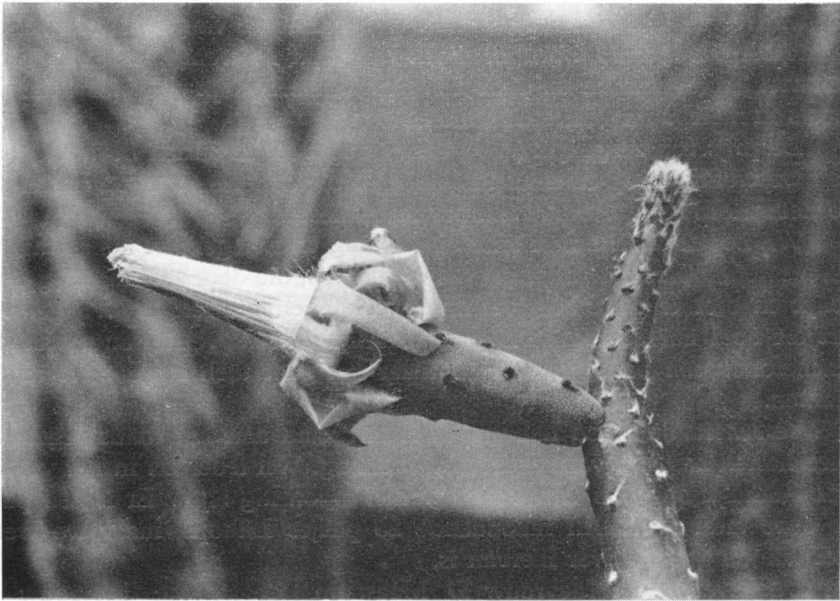


SUCCULENTA

MAANDBLAD VAN DE NEDERLANDS-BELGISCHE VERENIGING VAN LIEFHEBBERS
VAN CACTUSSEN EN ANDERE VETPLANTEN



Figuur 94

foto: Buining

Tacinga funalis
(Lees het artikel op pag. 179)

Van maand tot maand

Thans is het seizoen wel geëindigd, de zaden zijn geoogst. Het resultaat daarvan vindt men in dit nummer in de vorm van een zaadaanbieding door het Clichéfonds.

Er staan weer heel wat namen in en we zullen hopen, dat deze namen ook juist zijn. Dat kunnen we natuurlijk pas zeker weten, wanneer de zaden zijn opgekomen en de zaailingen uitgegroeid zijn tot beoordeelbare plantjes.

Een groot aantal zaden is reeds op het I.V.T. bij wijze van proef uitgezaaid en we hebben wel gezien, dat het kiempercentage gemiddeld hoog ligt. Ook hebben we reeds kunnen waarnemen, dat de proefjes in de meeste gevallen een redelijke mate van gelijkvormigheid vertonen.

Er is onder de cactuszaden ook een collectie zaden opgenomen, die in het wild verzameld zijn door de heer W. Hoffmann van de Universiteit te Heidelberg. Dit zaad werd door hem geplukt in weinig bereide gebieden van Zuid Amerika en daar kan dus waarschijnlijk nog wel weer wat moois en nieuws uit gekweekt worden.

De prijs van de pakjes (die meestal ongeveer 25 zaden bevatten) hebben we wederom op 25 cent gesteld, met uitzondering van de zaden van de heer Hoffmann, die 50 cent per zakje kosten.

Wij hopen dat we met deze aanbieding weer tegemoet komen aan de talloze liefhebbers van cactussen en vetplanten, die door zelf zaaien gemakkelijk en niet te duur hun verzameling kunnen uitbreiden. Wij geloven, dat dit doel het voornaamste is. Natuurlijk is een versterking van het Clichéfonds een belangrijke zaak, maar het gaat toch altijd eerst om de planten.

Verscheidene leden hebben wederom zaad aan het fonds afgestaan; onze hartelijke dank voor deze medewerking. Wil iedereen in het vervolg wel duidelijk opgeven van wie de zaden afkomstig zijn? Er is één pakje op onze tafel gevonden inhoudende 25 pakjes Lithops, maar we weten niet wie de goede gever hiervan is.

De gevers zijn: Mevrouw D. Maasdam, Oegstgeest; Mevrouw H. Vriesendorp-van Aalderen, Oostvoorne en de heren K. P. van Arkel, den Haag; H. van Beek, Zaandam; Dr. H. W. de Boer, Haren (Gron.); C. Bommeljé, Scheveningen; A. F. H. Buining, Hamersveld; J. van Dommelen, 's-Hertogenbosch; K. Edelman, Reeuwijk; J. Entrop, Gorinchem; G. Hane-kamp, Harderwijk; Dr. L. E. Harders, den Haag; E. Horlings, Delfzijl; W. de Jong, Hilversum; G. Lakiere, België; M. G. van der Steeg, Eindhoven; Dr. L. Sterck, Voorschoten; J. P. M. Vlekke, Bergen op Zoom; D. J. v. Vliet, Scheveningen; Dr. G. J. Zwanikken, Vucht; I.V.T., Wageningen.

RECTIFICATIE

In het vorige nummer is per ongeluk een verkeerd cliché geplaatst; figuur 86 is niet *Neoporteria wagenknechtii*, maar ***Pyrrhocactus wagenknechtii***.

In een volgend nummer zullen we op deze planten terugkomen.

Tacinga funalis Br. et R.

(Zie de afbeelding op de voorpagina)

In de kranten zien wij soms als iets heel bijzonders afgebeeld een bloeiende „*Cereus grandiflorus*” en dikwijls werd mij dan door leken gevraagd of ik ook deze zo zeldzame cactus bezat en of ze wel eens bij mij bloeide. Als je dan zegt, dat het helemaal niet zo'n bijzondere of zeldzame cactus is en dat de meeste liefhebbers haar niet willen hebben, omdat ze spoedig zo enorm veel ruimte in beslag neemt, dan word je maar zo half en half geloofd.

Toen mijn *Tacinga funalis* deze zomer voor het eerst bloeide liepen vrijwel alle bezoekers langs de plant zonder de bloem op te merken. Maar eenmaal er op attent gemaakt stonden ze perplex te kijken, naar deze hoogst merkwaardig gevormde bloem.

Deze plant zag ik voor het eerst in de prachtige kassen van de heer Marnier Lapostolle, te Cap Ferrat in Zuid Frankrijk in bloei. Direct komt dan de wens op om een dergelijke plant ook thuis in de kas in bloei te krijgen, maar dat is gemakkelijker gezegd dan gedaan. Geënt op een *Opuntia bergeriana* groeide ze uitstekend en toen ze weldra lange scheuten maakte trachtte ik deze te leiden zoals dat geschiedde in „Les Cèdres” bij de heer Marnier. De gladde slangachtige stengels zijn echter vrij stug en niet zo buigzaam als men vermoedt. Weldra liet ik haar dus maar vrij groeien, toch niet op bloemen rekenende. Wie schetst mijn verbazing toen dit voorjaar kennelijk een 15-tal knoppen verschenen, die zich weldra ontwikkelden tot de merkwaardige vogelbekachtige bloemen, zoals de foto op de voorpagina duidelijk weergeeft.

Dat ze verwant is aan *Opuntia* blijkt wel uit het voorkomen van glochiden. Trouwens de bloem heeft ook het bekende dikvlezige lange vruchtbeginsel, dat evenals bij *Opuntia* aan de stengel blijft zitten en later uitgeplant ook doorgroeit.

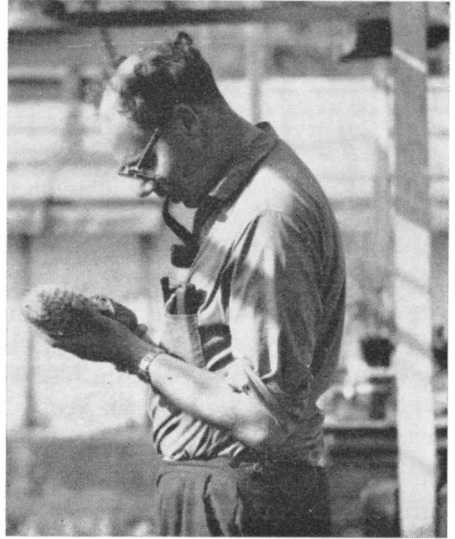
Een door wijlen Prof. Werdermann beschreven *Tacinga atropurpurea* zag ik later in bloei in de Jardin Exotique, in een van de speciale kweekkassen. De bloem van deze soort is purperachtig in tegenstelling tot het bleekgroenachtige van *T. funalis*. Beide soorten worden gevonden in Brazilië in de staat Bahia.

Moelijkheden bij het kweken heb ik niet ondervonden. Cactussen uit het warme Bahia kunnen 's winters hier vaak nog al gevoelig zijn, maar bij mijn plant merkte ik daar niets van. Liefhebbers die deze merkwaardig bloeiende plant, die helaas ook vrij veel plaats inneemt, ook eens willen proberen, kunnen gerust een stekje vragen, zolang de voorraad strekt.

Figuur 95

foto: Noltee

Van Donkelaar, zoals velen hem kennen, compleet met zijn onafscheidelijke kromme pijp.



Kent U deze collega?

Wanneer we over een succulentenliefhebber spreken denken we over het algemeen aan iemand die zijn planten in de vensterbank of in een — doorgaans klein — kasje kweekt.

In dit artikel wil ik u echter laten kennismaken met een liefhebber die maar liefst vijf kassen tot zijn beschikking heeft. Die liefhebber is H. van Donkelaar, cactuskweker te Werkendam. Diegenen onder U die de heer van Donkelaar niet kennen zullen het misschien vreemd vinden dat ik voor dit portret van een liefhebber een kweker heb genomen.

Hiervoor zijn twee redenen aan te wijzen: in de eerste plaats is de heer van Donkelaar in de afgelopen twee jaar, waarin ik vrijwel iedere zaterdag op zijn kwekerij doorbreng, een goede vriend van mij geworden en bovendien heb ik nog steeds de indruk dat hij eigenlijk veel meer liefhebber dan (handels)kweker is.

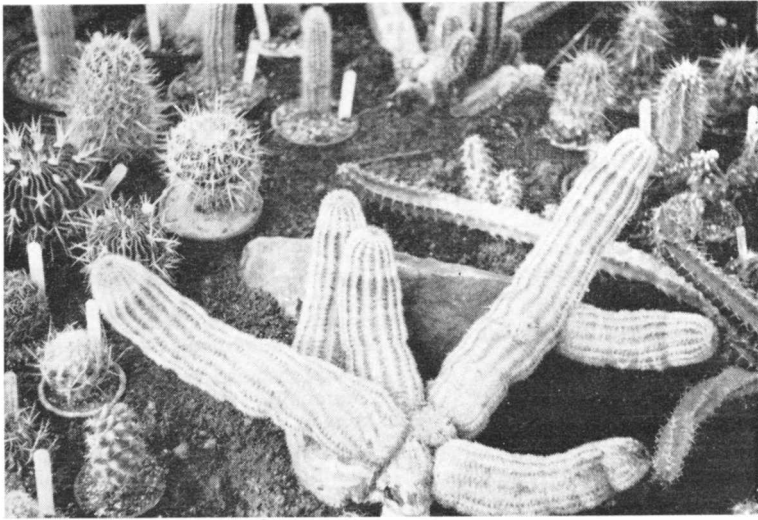
Dat van Donkelaar niet zo maar een kweker is moge nog blijken uit het feit dat hij de Hogere Tuinbouwschool in Frederiksoord heeft doorlopen. Tien jaar geleden vestigde hij zich als cactuskweker in Werkendam, op hetzelfde terrein waar zijn vader een bloemisterij heeft. Van Donkelaar is dus wat men noemt „erfelijk belast”. Dat de van Donkelaars al lang in de planten zitten blijkt wel hieruit dat Salm-Dyck al in 1845 een plant naar een voorvader van onze cactuskweker noemde (*Selenicereus donkelaarii*).

Zonder de andere planten tekort te doen gaat zijn grootste belangstelling uit naar Mesems, Haworthia's, Ceropegia's en Euphorbia's en bij de cactussen naar Mammillaria en Epiphyten. Regelmatig wordt zijn collectie uitgebreid met nieuwe soorten, verkregen door ruil met liefhebbers, kwekers en botanische tuinen en vooral door import, met name uit Zuid-Afrika. Wanneer U weet dat van Donkelaar ieder jaar zaad van soorten

zaait die hij nog niet heeft, zult U begrijpen dat ook het zaaien een belangrijke rol speelt bij het uitbreiden van zijn collectie. Op het ogenblik bedraagt het aantal soorten al ± 4000 !

Over het systeem dat hij volgt (Backeberg) zegt hij het volgende: „Ik geloof dat Buxbaum beter is, maar als kweker kan ik niet wachten tot hij er mee klaar is.”

Om enige namen te noemen die we in zijn privé verzameling tegenkomen: *Euphorbia suzannae*, *E. dinteri* en *E. schoenlandii*, *Pterodiscus speciosa* en *P. aurantiaca*, *Gerrardanthus macrorhizus*, *Fockea crispa*, *Anacampseros papyracea*, *A. meyeri* en *A. alstonii* (volop in bloei). Bij de



Figuur 96

foto: Noltee

Een prachtexemplaar deze *Echinocereus fitchii*

Mesems valt onmiddellijk op de grote collectie Lithops (± 80 soorten) en Conophytum (bijna 200 soorten).

In de grote achterste kas waar zich zijn privé collectie cactussen bevindt zien we grote groepen van o.a. *Mammillaria*, *Notocactus*, *Gymnocaulium*, *Lobivia*, *Echinocereus* en natuurlijk Chilenen. Bovendien enkele *Agave's* waaronder een *A. victoriae-reginae* van ± 65 jaar.

Wanneer ik dan ook beweer dat alleen al de privé verzameling een bezoek aan „Multiflora” meer dan waard is, geloof ik niet te veel gezegd te hebben.

FRANS K. A. NOLTEE

NALATENSCHAP

MEJ. J. J. E. VAN DEN THOORN

Mej. van den Thoorn heeft, naast een schenking van f 100,—, haar bibliotheek nagelaten aan Succulenta. Voor zover deze boeken niet opgenomen zijn in de verenigingsbibliotheek worden ze ten bate van de kas verkocht aan de leden.

Aan onderstaand adres zijn nog te koop de volgende boeken en tijdschriften. Aanvragen worden in volgorde behandeld, alleen afdelingsbibliotheeken hebben voorrang.

Berger, Stapelien und Kleinien	f 10,—
Berger, Mesembrianthemien und Portulacaceen	f 7,50
Bommeljé, Cactussen en andere Succulenten	f 4,—
Craig, The Mammillaria Handbook	f 50,—
Duursma, Behandeling onzer cactussen, 2 x	f 1,—
van den Houten, Cactussen	f 0,50
Jacobsen, Mesembrianthemaceae	f 2,—
Krainz, Katalog der Städtische Sukkulenten Sammlung	f 4,—
Liebe, Wörterbuch für Kakteenliebhaber	f 0,50
Lotsy and Goddijn, Hybridization in South-Afrika	f 10,—
Maasz, Die Schönheit unserer Kakteen	f 4,—
Noske, Vijanden van de Tuinbouw en hun bestrijding	f 2,—

Petersen, Taschenbuch für den Kakteenfreund	f 1,50
de Ringh, Vademecum	0,75
Uittien, De volksnamen van onze planten	f 0,50
Verbeek Wolthuys, De Vetplanten	f 1,—
Verplanck, Every day in my Garden	f 1,—
Succulenta 1949, 1953, 1954, 1955, 1956, 1959 3 x, 1960 3 x, 1961 3 x, per jaargang	f 4,—
Cactussen en Vetplanten, 1938, 2 x, 1939, 1940, 1941, ontbreekt no. 1, 1942 ontbreekt no. 2.	
Complete jaargang	f 4,—
1941 en 1942	f 3,—
The National Cactus and Succulent Journal 1959, '60 en '61	
per jaargang	f 5,—
The Cactus and Succulent Journal of Great Britian 1959, '60, '61 en '62, per jaargang	5,—
Cactus and Succulent Journal (America) 1962 en '63	
per jaargang	f 10,—
Verkade Album Cactussen 2 x	f 3,—
Idem, Vetplanten	f 3,—
Idem Kamerplanten	f 3,—
Pette's Album Cactussen	f 2,—
Aanvragen te richten aan de heer C. Bommeljé, Gentsestraat 92, Scheveningen,	
Betaling aan de Alg. Penningmeester van Succulenta, de heer G. D. Duursma, Spoorstraat 106, Leeuwarden, postrek. no. 83.35.50.	

Wat betekent die naam

door L. C. KOREVAAR

132 pag. met plm. 4000 verklaringen van de botanische namen van succulenten.

Het boek wordt U toegezonden na ontvangst van f 3,50 per postwissel of storting op postrek. 55 12 20 t.n.v. Mevr. J. Grullemans van Berghem, Heereweg 19, Lisse



Mededeling van het Hoofdbestuur

Het Hoofdbestuur heeft op 20 november 1965 te Utrecht vergaderd en op die vergadering zijn met algemene stemmen de navolgende besluiten genomen :

1. De heer J. Bonefaas wordt als lid van Succulenta geschorst en wel met ingang van 20 november 1965 tot de eerstvolgende Algemene Ledenvergadering.
2. Op de eerstvolgende Algemene Ledenvergadering zal worden voorgesteld de heer J. Bonefaas als lid van Succulenta te royeren.

Toelichting :

De afdeling 's-Gravenhage heeft het Hoofdbestuur op 25 oktober 1965 bericht, dat de heer J. Bonefaas wederom benoemd is tot voorzitter van de afdeling. Dit is in strijd met de beslissing van de Algemene Ledenvergadering van 26 juni 1965, waarbij de voorlopige schorsing van de heer Bonefaas werd opgeheven onder voorwaarde, dat hij zich van alle activiteiten ten aanzien van de Vereniging zou onthouden.

CONTRIBUTIEVERHOGING

Leden van Succulenta worden er op attent gemaakt dat met ingang van 1 januari 1966, de contributie voor de vereniging f 8,50 bedraagt.

Contributies van verspreid wonende leden kunnen worden gestort op postrekening no. **83 35 50** ten name van Alg. Penningmeester Succulenta te Leeuwarden.

UIT DE AFDELINGEN

AMSTERDAM

Bijeenkomst op vrijdag 17 december a.s. op het Schoolwerktuinencomplex aan de Boelelaan, hoek Karel Lotzweg, Buitenveldert, 's avonds om 8 uur. Deze avond wordt gevuld door de leden zelf, met vragen, uitwisseling van ervaringen, tips enz.

A. M. Lageman-Stöve, secretaresse
Kierkegaardstraat 27 - Amstelveen.

NOORD-LIMBURG

De afdeling Noord-Limburg hield op 27 oktober j.l. een goed bezochte bijeenkomst waar door de heer Sterk uit

Stiphout werd gesproken over „De wetten van Mendel”.

Degenen, die dachten dat die wetten wel „oude koek” waren, keken na afloop zeer verwonderd, dat hierover nog zoveel nieuws verteld kon worden. De toepassingen van Mendel's wetten in de cactuswereld werden door de spreker geïllustreerd met dia's, o.a. van kruisingen van Chamaecereus silvestrii met Lobivia famatimensis.

Na de lezing ontstond een zeer levendige discussie, welke afgebroken moest worden omdat de heer Sterk anders de trein zou missen. Veel bleef nog onbeantwoord, zodat alle aanwezigen hopen, dat zij de heer Sterk spoedig weer terug zullen zien.

J. de Gast, secretaris,
Graaf Gerhardstraat 10 — Venlo.

DELFIJZIL

De afd. Delfzijl e.o. hield op donderdag 28 oktober haar vergadering.

De opkomst was matig tot goed. Aanwezig 12 leden. De heer Horlings hield een causerie over „Onze planten in de winter”. Hierop volgde een geanimeerde bespreking.

De heer Bos is op doktersadvies afgetreden als voorzitter. Op de eerstvolgende vergadering zal een nieuwe voorzitter worden gekozen.

Een globaal overzicht heeft aangetoond,



„EVERYTHING FOR THE CACTOPHILE”

ALLES VOOR DE SUCCULENTENLIEFHEBBER

Onze nieuwe catalogus nr. 9 voor 1966 is zojuist verschenen.

Wij bieden voor de kwekers en liefhebbers van cactussen en andere tropische planten een ongeëvenaarde keuze aan zaden, zaaischotels, onderhoudsmiddelen en andere verwante artikelen.

De nieuwe catalogus toont in meer dan 100 deels gekleurde afbeeldingen de grootste speciaal-aanbieding van Europa. Zend ons Uw adres, wij zenden U onze catalogus gratis toe. Aan vroegere afnemers wordt deze automatisch toegezonden.

H. E. BORN. Postfach 34, 581 Witten-Bommern, Duitsland.

dat er bij onze leden ruim 1000 verschillende soorten en variëteiten van cactussen te vinden zijn en verder nog ruim 250 vetplanten. Misschien geen respectabel aantal, maar toch voldoende om nieuwe leden behoorlijk op weg te helpen.

A. Meerman, secretaris,
Nansumerweg 32, Holwierde.

RIJN- EN DELFLAND

Vergadering op 20 januari 1966 in „De Drie Stoeven”, Prinsegracht 73, den Haag te 20 uur; spreker is Dr. B. K. Boom, over het onderwerp „De bouw van de cactus”; hierbij zal de cactusplant worden vergeleken met „gewone” planten.

Behalve de leden, zijn ook belangstellenden van harte welkom.

R. F. Davidson, secretaris,

Laan van Heldenburg 14 — Voorburg.

TILBURG

Op 11 oktober j.l. hield de heer Erich een voordracht over het niet-alledaagse onderwerp van cactussen in het algemeen en niet uitsluitend als hobby. Dat dit terrein niet zomaar te begrenzen valt, zal menige cactusliefhebber wel duidelijk zijn.

Tijdens de voordracht bleken cactussen voor heel wat doeleinden gebruikt te worden. Dit kan variëren van afrastering van landgoed, veevoeder, consumptie voor de mens tot huisraad toe, waarmee nog lang niet alles genoemd is. Dat men ook bij cactussen van het goede te veel kan hebben, kwam hier duidelijk ter sprake. Aangevuld met een serie dia's uit zijn eigen verzameling werd deze avond zeer geslaagd.

Het forse pak sneeuw, dat de Belgische wegen de koude zondag van 14 november sierde, was niet bij machte de heer G. Hoecx uit Antwerpen en een tiental leden van de vereniging Cactusweelde, van zijn voornemen af te brengen een lezing over Mammillaria's voor onze Tilburgse leden te houden.

Na het gebruikelijke welkom door onze voorzitter de heer Vrenken, werd direct met de voordracht begonnen, om zoveel mogelijk gelegenheid te hebben nadien nog enkele verzamelingen te gaan bekijken.

De heer Hoecx verdeelt zijn Mammillaria's in 3 groepen, te weten de groene, de witte en die met de haakdoorns. Spreker zei, dat het weinig zin heeft om de planten op te jagen, want een echte liefhebber heeft in de meeste gevallen echt wel een jaartje de tijd als het over een prachtige plant gaat, al zijn de andere planten zeker niet minder de moeite waard. Tijdens het gesprek bleek ook al weer eens, hoe belangrijk niet alleen de naam van de plant is, maar ook wat deze betekent. Kleurverschillen en andere uiterlijke verschillen moet men niet te hoog aanslaan, daar in vele gevallen de standplaats, de grondsoort en ook wel de temperatuur hiervoor heel bepalend kunnen zijn.

Te trachten de plant te behandelen als op hun natuurlijke groeiplaats, is een onmogelijkheid, men krijgt in een dergelijk geval, aldus spreker, „vodden”. Zo kwam het gesprek ook over cristen van Mammillaria's, deze moet men niet zien als variëteiten, daar deze bijzonderheden vroeg of laat weer teruggaan tot hun normale vorm.

Gaandeweg werd ook nog even het stookprobleem ter sprake gebracht. Bij

een Belgisch liefhebber waren door een defect aan de petroleumvergasser de meeste planten bedekt met een vette aanslag, die zonder nadelen verwijderd kon worden met een bekend wasmiddel (Dreft). Mogelijk kan een ander daar zijn voordeel mee doen.

Daarna mochten we genieten van een uitgelezen serie dia's, waaronder veel close-ups, waaruit we konden concluderen, dat deze belgische bloemist-cactuskweker er nog heel wat meer van had kunnen vertellen. Met nog een interessant babbeltje na, waren we, voor wat de lezing betrof, aan het einde. Daarna werd aan de ronde langs de diverse verzamelingen begonnen.

Vanaf deze plaats aan de gast en gastheer hartelijk dank. Er was een goede opkomst.

L. van der Laar, Secretaris,
afdeling Tilburg.

NIEUWE LEDEN

- F. E. J. Boven, Dijkmanshuizenstraat 88, Amsterdam
Mevrouw Aarts, Cobbeek 14, Zeelst, N.Br.
H. Tunderman, Iependaal 46, Rotterdam 24
J. G. A. Luijten, Duurstedelaan 79, Utrecht
J. C. Kabboord, Jan Celestraat 7-III, Amsterdam, W. Osdorp
D. J. van Baarsen, Bijweglaan 22, Bennebroek
G. van Duuren, Kaufmannstraat 30, Borne, O.
J. W. A. Coenen, van Lidt de Jeudestraat 1, Utrecht.
G. J. Tismeer, Boterbloemstraat 15a, Vlaardingen
W. Boerendans, Nieuwe Akkers 36, Paterswolde - Eelde.
H. Fuchs, Plesmanweg 429, Beverwijk.
H. J. Walvis, Laan van Heldenburg 15, Voorburg
W. van Dorp, Wilhelminasingel 45, Vlaardingen.
J. Scheublin, Amsterdamseveerkade 40c, den Haag
J. Kerkhoven, Veeringstraat 48. Zaandam.
A. de Munk, Burg. de Boerstraat 35. Assendelft.

BUITENLAND

- Ds. Jan Nijls, Weg naar As 45, Genk, Limb. België.



Mijn verzameling bloeit en groeit met **Etisso**®

Reeds jaren gebruik ik Etisso cactusmesttabletten. En met veel succes, want kenner en leek staan er van te kijken hoe gezond en gaaf mijn cactussen zijn.

Wat is het geheim?

Etisso is speciaal samengesteld voor en aangepast aan de voedselopname van cactus en vetplanten. Het is mest in tabletvorm. Voor de kenners spreekt onderstaande analyse boekdelen: 8% stikstof, waarvan 4% ammoniumstikstof en 4% nitraatstikstof. 15% fosforzuur, oplosbaar in water. 20% kali, oplosbaar in water.

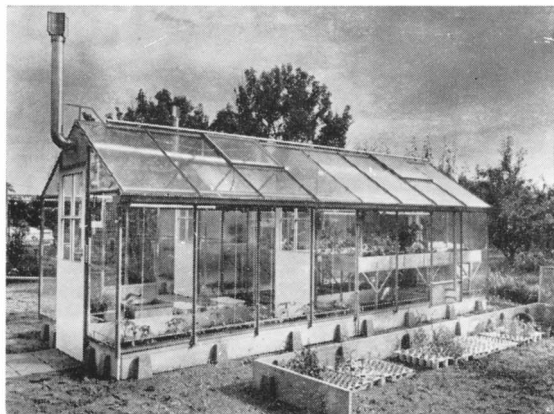
MENGMESTSTOF 8 + 15 + 20

Etisso®

CACTUS MESTTABLETTEN

verkrijgbaar bij bloemisten,
zaadhandelaren en drogisten.

MEDICA N.V. 's-HERTOGENBOSCH



't Is buitengewoon zoals
G R A A F L A N D aan
alles heeft gedacht.

De uitvoering, beglazing,
verwarming, verlichting
etc. : Alles toont U vak-
manschap en..... liefde
voor bloemen en planten.

**DE GRAAFLAND-
B R O E I K A S J E S**

zijn dan ook het resultaat van jarenlange ontwikkeling en ervaring van verbetering en vervolmaking. — Gaat U echter niet alleen af op wat wij in deze advertentie vermelden, maar bezoekt U **geheel vrijblijvend** onze demonstratietuin eens, waarin verschillende modellen en uitvoeringen ter Uwer attentie staan opgesteld.

OOK 's/Zaterdags geopend van 9—18 uur.

FIRMA CHR. GRAAFLAND

Utrechtseweg 37-39 — **VLEUTEN** — Telefoon 03407-267

Reeds 15 jaar bouwen wij broeikasjes voor de privé-sector.

„THOVADEC” PLASTIC BLOEMPOTTEN

in de maten 5 t/m 14 cm
voor **NEDERLAND**

Thovadec Plastic's Holland N.V.
Bloemenstraat 46 — Ter Aar
Telefoon (01722) 137

in normale en lage modellen
voor **BELGIE**

„Thovadec”
Meerstraat 55, Heusden, Gent
Telefoon (09) 28 41 74

Cactuskwekerij A. N. BULTHUIS & Co. C.V.

PROVINCIALEWEG OOST 8 - COTHEN (U.) — TELEFOON 03436—267

Uitgebreid sortiment vetplanten en cactussen, speciaal Mammillaria's

Sortimentslijst op aanvraag.

**CACTUSSEN
VETPLANTEN**

H. v. DONKELAAR

CACTUSKWEKERIJ — WERKENDAM — TELEFOON 01835—430

Regelmatig nieuwe Importen uit Zuid-Afrika. — Agent van Succulenta Nurseries Z.-Afrika.
VRAAGT ONZE PRIJSLIJST 1965 — MEER DAN 2000 SOORTEN.

Zaterdag de gehele dag voor liefhebbers geopend. — Zondags gesloten.

Zaadaanbieding Clichéfonds

De hieronder genoemde zaden worden de leden beschikbaar gesteld à 25 cent per portie, met uitzondering van de nummers 301 tot en met 336, die 50 cent per portie kosten.

De portokosten bedragen 30 cent; men wordt vriendelijk verzocht dit bij het te betalen bedrag te tellen.

Evenals vorig jaar zullen op de zakjes ALLEEN de nummers worden vermeld, men moet dus deze zaadaanbieding goed bewaren, anders weet men na ontvangst niet meer, welke zaden men gekocht heeft.

Geeft vooral ook de vervangnummers aan; weest hiermede niet te karig, want van verscheidene nummers is de voorraad spoedig uitverkocht. Zelfs, wanneer U vlak na ontvangst van dit nummer de zaden bestelt, kan het voorkomen, dat U bij veel gevraagde nummers al achter het net vist, er komen de eerste dagen reeds tientallen giro's tegelijkertijd binnen.

Wanneer U geen of te weinig vervangnummers heeft opgegeven zullen zaden worden verstrekt van soorten, die met de gevraagde zoveel mogelijk overeenkomen.

Er zijn ook soorten verpakt, waarvan te weinig zaden beschikbaar waren om ze in de lijst op te nemen; deze zullen als vervangnummers worden gebruikt.

De zaden zullen in de loop van januari 1966 worden verzonden.

Bestelt uitsluitend per postgiro, door overschrijving of storting op rekening 14465 ten name van het Clichéfonds Succulenta, Amsterdam¹⁾

Correspondentie te richten aan de heer W. Ruysch, Brinkstraat 49, Bennekom.

¹⁾ Om giro-technische redenen kon de standplaats NIET te Bennekom gesteld worden.

ZADEN VAN CACTUSSEN

25 cent per zakje

ANCISTROCACTUS

Bolcactus, reeds ± februari bloeiend

1 scheerii

ARIOCARPUS

2 fissuratus

3 retusus

4 trigonus

ARTHROCEREUS (Setiechinopsis)

Kleine zuilen, dankbaar met grote bloemen bloeiend

5 mirabilis

ASTROPHYTUM

De bekende Bisschopsmuts

6 asterias, 15 zaden

7 capricorne

8 capricorne minor

9 capricorne senile

10 myriostigma

11 myriostigma columnare

12 myriostigma nudum

13 ornatum glabrescens

14 ornatum mirbelii

15 asterias × myriostigma

16 gemengd

AYLOSTERA, zie REBUTIA

AZUREOCEREUS

Blauwe zuilcactus

17 hertlingianus

BRASILICACTUS

zie NOTOCACTUS

CARNEGIEA

Reuzencactus

18 gigantea

25 cent per zakje

CEPHALOCEREUS

- 19 alensis
- 20 hoppenstedtii
- 21 leucocephalus
- 22 palmeri
- 23 senilis (de bekende grijsaard)

CEREUS

- 24 azureus
- 25 jamacaru
- 26 peruvianus

CHILEOREBUTIA,

zie **NEOPORTERIA**

CLEISTOCACTUS

Gemakkelijk groeiende, dicht en wit bedoornde zuilcactussen

- 27 candelilla
- 28 rojoi
- 29 strausii

COPIAPOA

Moderne, geliefde bolcactussen

- 30 coquimbana
- 31 totalensis

CORYPHANTHA

- 32 arizonica
- 33 asterias
- 34 bergeriana
- 35 cornuta
- 36 daimonoceras
- 37 echinoidea
- 38 jaumavei
- 39 macromeris
- 40 neo-mexicana
- 41 pallida
- 42 palmeri
- 43 pseudoechinus
- 44 scolymoides
- 45 vivipara

CUMARINIA

- 46 odorata

DENMOZA

- 47 erythrocephala

ECHINOCACTUS

- 48 grandis
- 49 moelleri
- 50 visnaga

ECHINOCEREUS

Ouderwetse, lage cactussen met grote bloemen

- 51 armatus
- 52 dubius
- 53 enneacanthus
- 54 gonacanthus
- 55 leonensis

- 56 merkeri
- 57 pectinatus
- 58 pectinatus castaneus
- 59 pectinatus pailanus
- 60 pectinatus rigidissimus
- 61 radians
- 62 reichenbachii
- 63 salm-dyckianus
- 64 stramineus
- 65 subinermis
- 66* triglochidiatus
(15 zaden per pakje)
- 67 viereckii
- 68 gemengd

ECHINOFOSULOCACTUS

Bolcactussen met zeer talrijke smalle ribben

- 69 hastatus
- 70 kellerianus
- 71 lamellosus
- 72 phyllacanthus

ECHINOPSIS

Bolcactussen met grote bloemen en lange, -smalle bloembuis, gemakkelijk groeiend en bloeiend

- 73 ancistrophora
- 74 aurea
- 75 'Golden Dream'
- 76 kermesina
- 77 leucorhodantha
- 78 mamillosa
- 79 obrepanda
- 80 polyanctrina
- 81 rojasii
- 82 violaciflora
- 83 gemengd

ERIOCEREUS (HARRISIA),

Zeer geschikt als onderstam

- 84 jusbertii

ESCOBARIA

- 85 roseana
- 86 runyonii
- 87 tuberculosa (E. strobiliformis)

ESPOSTOA

Wit of geel behaarde zuilen, thans in de mode

- 88 huanucensis
- 89 melanostele

FEROCACTUS

Mooie bolcactussen

- 90 covillei
- 91* latispinus (F. corniger)
- 92 pilosus
- 93* species

*) Zaad in het wild verzameld.

25 cent per zakje

FRAILEA

Kleinblijvende planten, die hun bloemen slechts bij hoge temperatuur openen, of cleistogaam bloeien

- 94 castanea, 15 zaden
- 95 columbiana
- 96 gracillima
- 97 grahliana
- 98 pulcherrima
- 99 pumila
- 100 pygmaea
- 101 pygmaea aurea (F. aurea)
- 102 schilinzkyana
- 103 gemengd

GYMNOCALYCIUM

Rijkbloeiende bolcactussen voor enigszins beschaduwde plaatsen

- 104 anisitsii
- 105 bodenbenderianum
- 106 denudatum
- 107 hybopleurum
- 108 mihanovichii
- 109 mostii
- 110 quehlianum
- 111 quehlianum rolfianum
- 112 stellatum
- 113 gemengd

HAMATOCACTUS

Gemakkelijk bloeiend, met satijnachtige, lichtgele bloemen

- 114 setispinus
- 115 uncinatus

LOBIVIA

Dankbare bloeiers, met middelgrote tot grote bloemen

- 116 allegraiana
- 117 arachnacantha
- 118 backebergii
- 119 bruchii
- 120 densispina (L. famatimensis hort.)
- 121 densispina scoparia
- 122* gregeri
- 123 jajoiana
- 124 jajoiana nigrostoma
- 125 lateritia
- 126 tegeleriana
- 127 gemengd

MALACOCARPUS

Rijkbloeiende planten met wollige schedel

- 128 stegmannii
- 129 vorwerkianus

MAMMILLARIA

Sterk gevarieerd geslacht, mooie bedoorning en rijke bloei

- 130 albilanata
- 131 applanata
- 132 candida
- 133 carnea
- 134 denudata
- 135 egregia
- 136 formosa
- 137 gigantea
- 138 heyderi
- 139 jaliscana
- 140 johnstonii guaymensis
- 141 nejapensis
- 142 obconella (M. dolichocentra)
- 143 occidentalis
- 144 ortiz-rubiona
- 145 pachycylindrica
- 146 pilensis
- 147 pottsii
- 148* rubida
- 149 sempervivi
- 150 sheldonii
- 151 solisii
- 152 solisioides
- 153 swinglei
- 154 uncinata
- 155 vaupellii
- 156 verhaertiana
- 157* viereckii
- 158 zephyranthoides
- 159 gemengd

MEDIOLOBIVIA, zie REBUTIA

MELOCACTUS

- 160 maxonii
- 161 oaxacensis

NEOBUXBAUMIA

- 162 polylopha
- 163 tetetzo

NEOPORTERIA

Moderne bolcactussen met fraaie bloemen

- 164 acutissima
- 165 (Chileorebutia) glabrescens (FR 710) 1)
- 166 inermia (FR 212) 1), 15 zaden
- 167 (Chileorebutia) napina (FR 249) 1)
- 168 (Pyrrhoc.) paucicostata viridis, 15 zaden
- 169 pulchella (FR 520) 1), 15 zaden
- 170 pygmaea (FR 519) 1), 15 zaden
- 171 villosa, 15 zaden
- 172 gemengd

1) Zaad van zaailingen gekweekt uit geïmporteerd FR zaad.

25 cent per zakje

NOTOCACTUS

*Goede beginnersplanten, gemakkelijk
groeiend en rijk bloeiend*

- 173 apricus
- 174 (Brasilicactus) brasiliensis
- 175 concinnus
- 176 concinnus joadii
- 177 (Brasilicactus) graesneri
- 178 (Brasilicactus) haselbergii
- 179 mammulosus
- 180 mammulosus submammulosus
- 181 mueller-melchersii
- 182 mueller-moelleri
- 183 muricatus
- 184 ottonis
- 185 ottonis linkii
- 186 ottonis ottonis
- 187 ottonis paraguayensis
- 188 ottonis tenuispinus
- 189 ottonis tortuosus
- 190 rutilans
- 191 scopa
- 192 scopa daenekerianus
- 193 tabularis
- 194 gemengd

OPUNTIA

- 195 herrfeldtii
- 196 microdasys
- 197 tunicata

OREOCEREUS

- 198 trollii

PACHYCEREUS

- 199 pringlei
tetetzo (zie Neobuxbaumia)

PARODIA

Rijke bloeiers met mooie bedooring

- 201 alacriportana
- 202 aureispina
- 203 chrysacanthion
- 204 comarapana
- 205 gigantea
- 206 gracilis (FR 740) 1)
- 207* maassii
- 208 maassii rectispina
- 209 mairanana
- 210 microsperma
- 211 microsperma macrancistra
- 212 mutabilis
- 213* mutabilis ferruginea
- 214* pseudostueneri
- 215 sanagasta
- 216 sanguiniflora
- 217 setifera
- 218* tilcarensis
- 219* uhligiana robustior

- 220* 33/26 1)
- 221* 33/30 1)
- 222* 33/31 1)
- 223* 33/32 1)
- 224 gemengd

1) Importzaad van Van der Steeg

PFEIFFERA

- 225 gracilis

PILOCEREUS

- 226* species

PYRRHOCACTUS

(zie NEOPORTERIA)

REBUTIA

*Kleine, meest gemakkelijk spruitende
cactussen, speciaal aanbevolen voor
beginners; kunnen veel koude
verdragen*

- 227 (Mediolobivia) aureiflora
- 228 chrysacantha
- 229 (Aylostera) deminuta
- 230 (Aylostera) fiebrigii
- 231 (Aylostera) kupperiana
- 232 marsoneri
- 233 minuscula
- 234 minuscula beryllioides
- 235 (Aylostera) pseudodeminuta
- 236 senilis aurescens
- 237 senilis grandiflora
- 238 senilis iseliniana
- 239 senilis kesselringiana
- 240 senilis lilacino-rosea
- 241 senilis schieleana
- 242 senilis stueneri
- 243 senilis violaciflora
- 244 senilis wessneriana
- 245 senilis winteriana
- 246 xanthocarpa
- 247 xanthocarpa coerulescens
- 248 xanthocarpa dasyphrisa
- 249 gemengd

SETIECHINOPSIS

(zie ARTHROCEREUS)

THELOCACTUS

- 250 hastifer
- 251 lophothele
- 252 wagnerianus

TOUMEYA

- 253 (Turbinicarpus) lophophoroides
- 254 macrochele, 15 zaden

25 cent per zakje

TRICHOCEREUS

- 255 huasha
- 256 macrogonus, bekende onderstam
- 257 spachianus, bekende onderstam

TRIXANTHOCEREUS

- 258 blossfeldiorum

WEINGARTIA

- 259 pulquinensis

DIVERSEN (nagekomen)

- 260 *Gymnocalycium schickendantzii*
- 261 *Mammillaria hidalgensis*
- 262 *Mammillaria mazatlanensis*
- 263 *Eriocereus martinii* (onderstam)

PAKJES à 50 CENT

Zaden in het wild verzameld door
W. Hoffmann te Heidelberg
zie pagina 178.

AREQUIPA

- 301 *erectocylindrica* (H 777)

CASTELLANOSIA

- 303 species (H 1119)

CEREUS

- 304 species (H 1117)

CLEISTOCACTUS

- 305 *strausii*
- 306 *tarijensis* (H 1090)
- 307 species
- 308 species (H 1116)
- 309 species

ECHINOPSIS

- 310 aff. *chacoanus* (H 1129) 1)

ESPOSTOA

- 311 *lanata* (H 699)
- 312 *laticornua*
- 313 *ritteri*

GYMNOCALYCIUM

- 314 *zegarrae*
- 315 aff. *pflanzii*

1) aff. = affinis, verwant aan

50 cent per zakje

HAAGEOCEREUS

- 316 *turbidus*

MELOCACTUS

- 319 *peruvianus* (H 539)

MORAWETZIA

- 321 *doelziana*

NEOBINGHAMIA

- 322 *climaxantha* (H 535)

NEOCARDENASIA

- 323 *herzogiana* (H 1007)

NOTOCACTUS

- 324 (*Eriocactus*) *schumannianus*
(H 1199)
- 325 (*Eriocactus*) species (H 1104)

OREOCEREUS

- 326 *celsianus*
- 327 *fossulatus* (H 901)

OROYA

- 328 *peruviana* (H 543)

SAMAIPATICEREUS

- 329 *corroanus* (H 1033)

TRICHOCEREUS

- 331 *vollianus*

TRIXANTHOCEREUS

- 332 *blossfeldiorum* (H 661)

DIVERSEN

- 333 *Gymnocalycium* (H 1211)
- 335 *Puya raimondii*



ZADEN VAN VETPLANTEN

25 cent per zakje

ALOE

Nieuwe soort, rijk en sierlijk bloeiend

401 bellatula

ANACAMPSEROS

402 rufescens

ASTROLOBA

*Zeldzame, op Haworthia gelijkende
vetplanten*

403 aspera
404 congesta
405 deltoidea
406 skinneri
407 spiralis

CRASSULA

408 dubia
409 gillii

Geslacht voor bloemperken zijn:

410 picturata-hybriden
411 milfordae-hybriden

FAUCARIA

412 britteniae
413 candida
414 haagei

GIBBAEUM

415 schwantesii

HAWORTHIA

416 armstrongii
417 eilyae
418 glauca
419 greenii
420 limifolia
421 longiana
422 marumiana
423 radula
424 tessellata

KALANCHOE

425 K. vadenensis, kunstmatig verkregen tetraploide soort

LITHOPS

Levende steentjes

426 aucampiae koelemanii
427 bella bella
428 bella lericheana

429 brevis
430 bromfieldii
431 christinae
432 comptonii
433 divergens amethystina
434 erniana
435 fulviceps
436 gesinae
437 glaudinae
438 gracilidelineata
439 herrei
440 insularis
441 julii julii (var. pallida)
442 julii reticulata
443 karasmontana opalina
444 karasmontana summitatum
445 localis peersii
446 marthae
447 meyeri
448 pseudotruncatella alpina
449 pseudotruncatella edithae
450 pseudotruncatella elisabethae
451 salicola
452 salicola reticulata
453 schwantesii gullielmi
454 verruculosa verruculosa
455 weberi
456 gemengd

OROSTACHYS

457 iwarengae
458 malacophyllus

PLEIOSPILOS

459 bolusii
460 prismaticus
461 willowmorensis

SEMPERVIVUM

462 gemengd

STAPELIA

463 grandiflora

EUPHORBIA

464 meloformis, 10 zaden

DYCKIA

465 remotiflora

CEROPEGIA

466 woodii