

SUCCULENTA

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



Lithops archerae de Boer (x 0,9)

foto: de Boer

(Zie artikel op pagina 122)

Van maand tot maand

Het zal de lezers zijn opgevallen, dat ons blad de laatste tijd niet altijd even regelmatig is verschenen. De redactie betreurt dit ten zeerste en ik kan thans mededelen, dat maatregelen zijn getroffen ter voorkoming van deze vertraging. Er is een wijziging aangebracht in de datum, waarop de copy op zijn laatst moet worden ingeleverd.

Ook met de verzending zijn tegenwoordig moeilijkheden; de post schijnt er niet meer voor te kunnen instaan, dat drukwerken, die op vrijdag worden afgegeven, de volgende dag worden bezorgd. Daarom hebben we in overleg met de drukker daarvoor ook een dag vastgesteld. Wij streven er nu naar, dat het tijdschrift de 2de dinsdag van de maand op de bus gaat.

Ook zou ik artikelen-schrijvers nog eens op het hart willen drukken hun copy toch vooral leesbaar in te leveren. De redacteur heeft helaas geen tijd al deze copy nog eens over te tikken.

Getikte copy is natuurlijk het duidelijkst, maar niet iedereen is bedreven op de schrijfmachine; evenwel behoeft copy, die duidelijk geschreven is, geen moeilijkheden op te leveren. Ook zou ik het zeer op prijs stellen, indien de schrijvers telkens een regel zouden willen overslaan. Het is nu eenmaal vrijwel steeds nodig, kleinere of grotere wijzigingen in de tekst aan te brengen en dan is een vrije regel onontbeerlijk.

Verder zou ik er op willen aandringen geen afkortingen te gebruiken, want in gedrukte tekst zijn deze storend; dus vermijd de 'hr.'; het woord 'heer' kan voluit geschreven worden. Dit komt nogal eens voor in het afdelingen-nieuws. Ook afkortingen van geslachten zijn ongewenst. Het staat niet fraai in een gedrukte tekst te zien: Copia, Pyrrho, Neop. enz. Zo zouden we nog wel verder kunnen gaan met bijvoorbeeld Op., Ecus., Eps., Gmc., dit leest niet prettig.

Een verdere onjuistheid is, soorten alleen maar bij de soortnaam te noemen en te schrijven: *ottonis*, *peruvianus*, *minuscula*. Wanneer het over een bepaald geslacht gaat, zullen er zich wel geen moeilijkheden voordoen, maar bij *peruvianus* weten we niet of het gaat om een *Cereus* of een *Melocactus*. We schrijven dus *N. ottonis*, *C. peruvianus*, *R. minuscula*.

Natuurlijk doet het er allemaal niet zo veel toe, maar het is nu eenmaal zo, dat men zich bij het schrijven aan bepaalde regels moet houden. Een gedrukte tekst moet prettig leesbaar zijn.

Wanneer iedere artikelen-schrijver dit alles bedenkt en er naar handelt door te trachten zo correct mogelijk te schrijven, zal de redactie daar dankbaar voor zijn, dit bespaart zeer veel werk.

B.

Variabiliteit van *Conophytum ursprungianum* Tisch.

H. W. DE BOER

Beschrijvingen van deze soort komen voor in:

Kakteen und andere Sukkulenten 1938 (blz. 33), door Dr. A. Tischer.

Cactus and Succ. Journal of Gr. Br., July 1948, door H. Herre.

Handbuch der Succulenten Pflanzen, Band III, H. Jacobsen.

Flowering stones and midday Flowers, Dr. G. Schwantes.

Nat. Cact. and Succ. Journal, Dec. 1966, pag. 104, door B. Fearn.

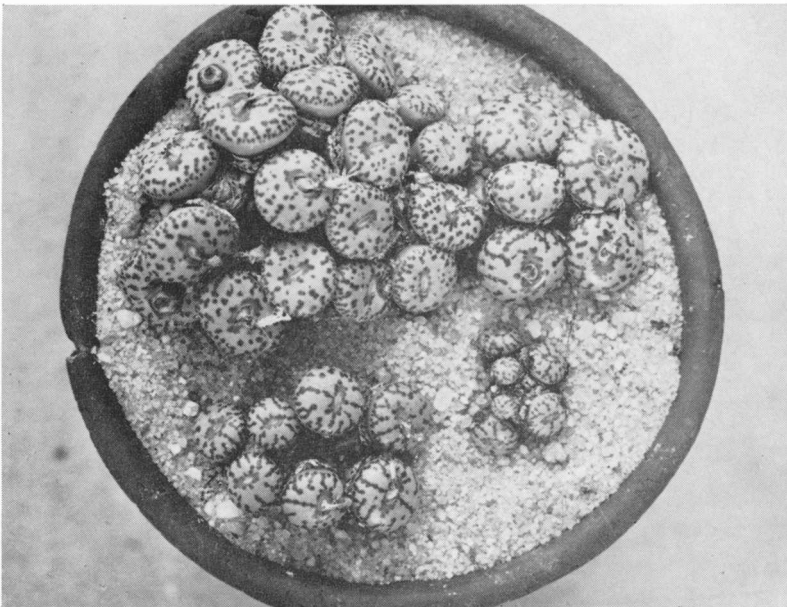


Foto 1: *Conophytum ursprungianum* (4 volwassen veelkoppige planten (0,9 x)

De planten zijn omgekeerd kegelvormig, 2,2 tot 3 cm hoog, de top is $\pm 1,5$ cm in doorsnee, elliptisch, rhomboëdrisch of rond, iets convex, doch in 't midden ingezonken, het spleetje is verdiept, 3-4 mm lang en behaard („ciliated”, „bewimpert”).

De kleur van het bovenvlak is grijsgroen tot „kalkig groen” (gray green to chalky green) en het vertoont een aantal enigszins glimmende, verheven, donkergroene tot zwartachtig purperkleurige vlekken (punten), die

naar de rand toe samenvloeien tot korte, radiaal gerichte lijntjes; de spleet is omgeven door enige, op dezelfde wijze samenvloeiende vlekken.

Ik bezat gedurende lange jaren slechts twee (veelkoppige) planten van *Con. ursprungianum*, waarvan de juiste vindplaats in het Calvinia-district onbekend is; het gelukte mij echter niet daarvan zaad te winnen; blijkbaar waren mijn twee planten door stekking verkregen van één en dezelfde oorspronkelijk geïmporteerde plant en daar Conophyten zelfsteriel zijn, was zaadvorming uitgesloten. Ongeveer vijf jaar geleden ontving ik nog twee andere planten en na kruisbestuiving kon ik voor 't eerst in 1963 zaad winnen, dat ik direct daarop uitzaaide en waaruit ik ongeveer 100 zaailingen kweekte, die thans volwassen zijn en die reeds in de herfst van 1966 voor een deel gebloeid hebben.

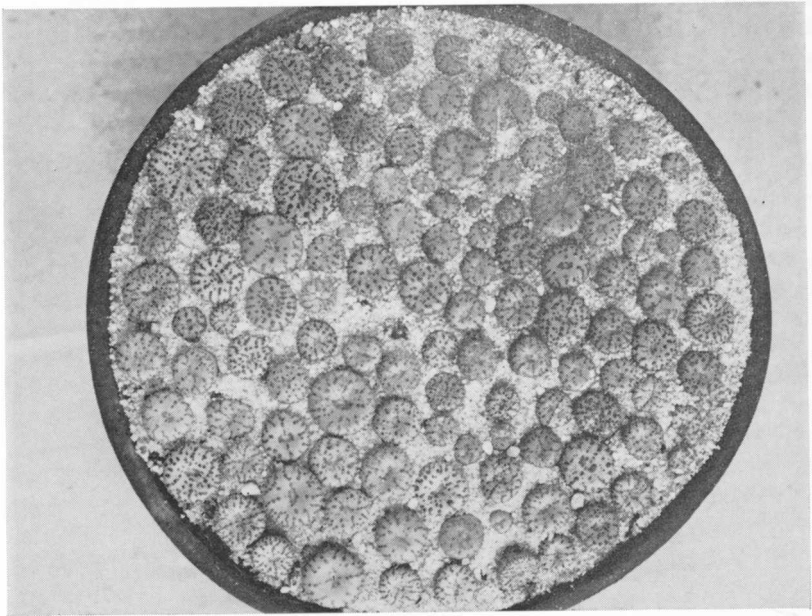


Foto 2 — Populatie van plm. 100 drie jaar oude ongeveer volwassen *Con. ursprungianum* ($\frac{1}{2} \times$).

Foto 1 heeft betrekking op mijn vier veelkoppige exemplaren welke, behalve de zeer onduidelijke en bij 5-voudige vergroting nauwelijks zichtbare beharing van het spleetje, geheel voldoen aan bovenvermelde beschrijving en alle ongeveer dezelfde tekeningen vertonen.

Foto 2 geeft op ongeveer de helft van de ware grootte de eerste populatie van ongeveer honderd 3 jaar oude *Con. ursprungianum*-planten weer en aan de hand hiervan kon worden nagegaan hoe de variabiliteit van deze soort is.

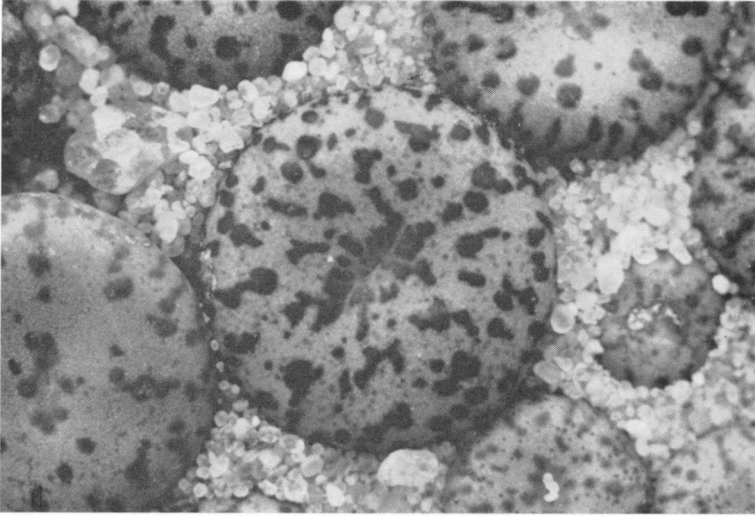


Foto 3 — (4 x); zie tekst pag. 120.

Foto's 3, 4, 5, 6 en 7 vertonen bij ongeveer 4-voudige vergroting een aantal zeer verschillend getekende exemplaren uit bedoelde populatie.

De *afmetingen der boventlakken* van de thans (medio april 1967) 3½ jaar oude planten variëren van 1,4 tot 2,4 cm; de afmetingen der grootste hoofdjes zullen, bij het veelkoppig worden der planten, wel afnemen, zoals doorgaans het geval is.

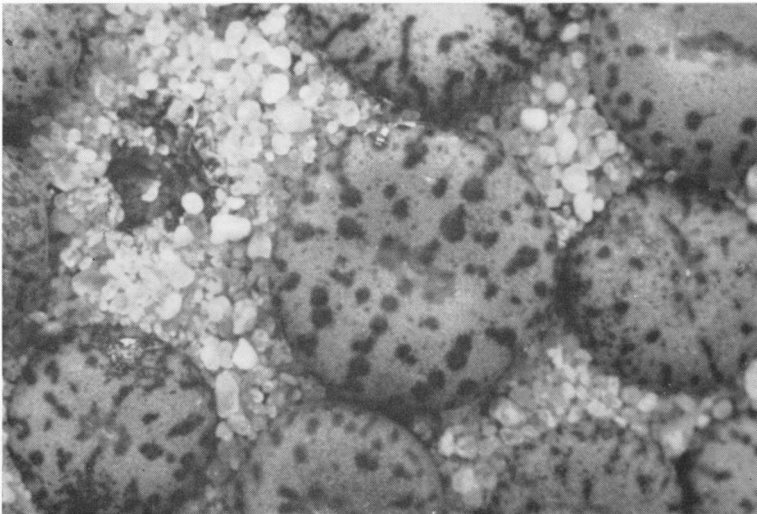


Foto 4 — (4 x); zie tekst pag. 120.

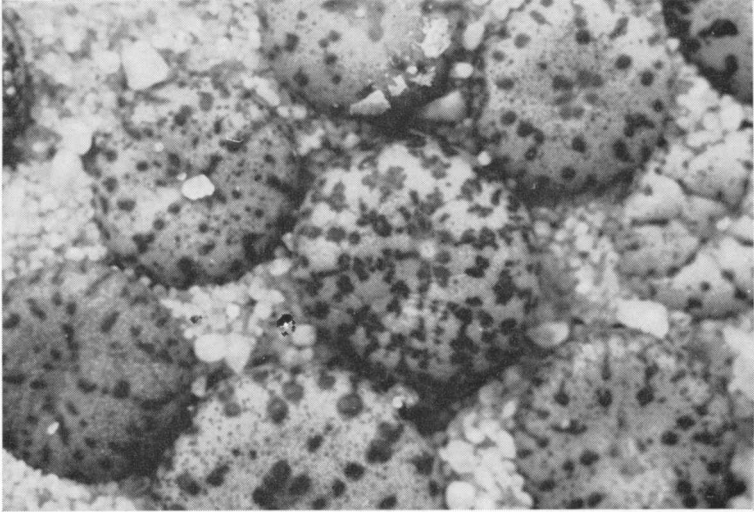


Foto 5 — (4 x); zie tekst pag. 120.

Vorm, kleur enz. van het bovenvlak: rond tot rhomboëdrisch (afgerond 4- of 5-hoekig), licht grijsgroen, zeegroen, kalkig groen; een enkel, met zeer vele vlekken getekend, exemplaar groenachtig rose; glimmend of dof; spleetje 3-4 mm lang, onduidelijk behaard.

Kleur van het zijvlak: groenachtig rose tot purperrood.

Kleur enz. van de vlekken: donkergroen, donkergroen met (bij 5-voudige vergroting) bruine of roodbruine randjes; geheel bruin of roodbruin

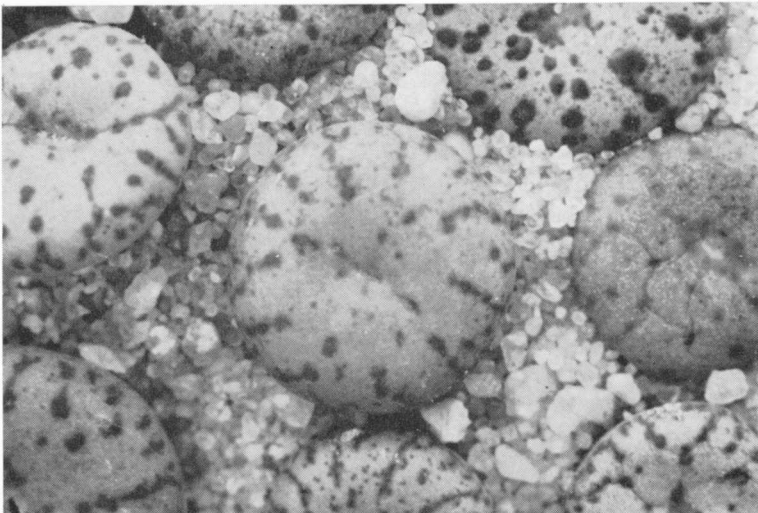


Foto 6 — (4 x); zie tekst pag. 120.

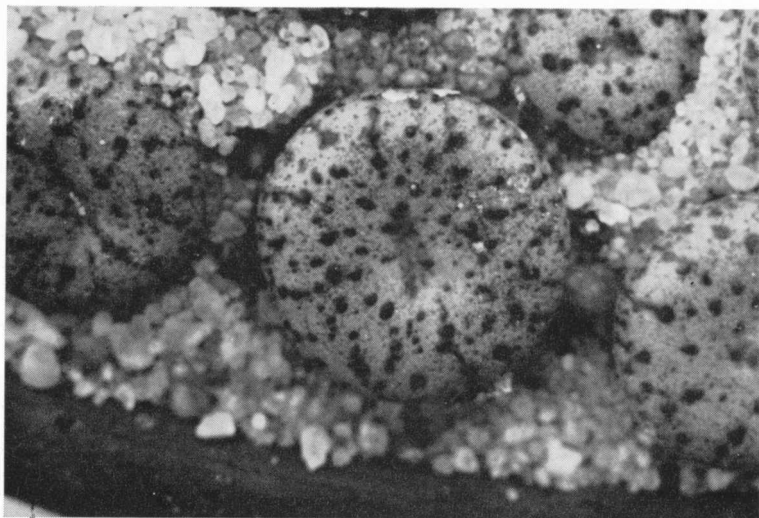


Foto 7 — (4 x); zie tekst pag. 120.

(doch meestal in 't midden lichter gekleurd) tot zwartachtig purper; al of niet glimmend; duidelijk, vrij onduidelijk of in 't geheel niet verheven.

Vorm en afmeting der vlekken: tot ± 1 mm in doorsnee, rond, ovaal of langwerpig; omtrek soms vrij regelmatig, doch meestal zeer onregelmatig; vooral aan de rand en soms ook loodrecht op het spleetje samen-

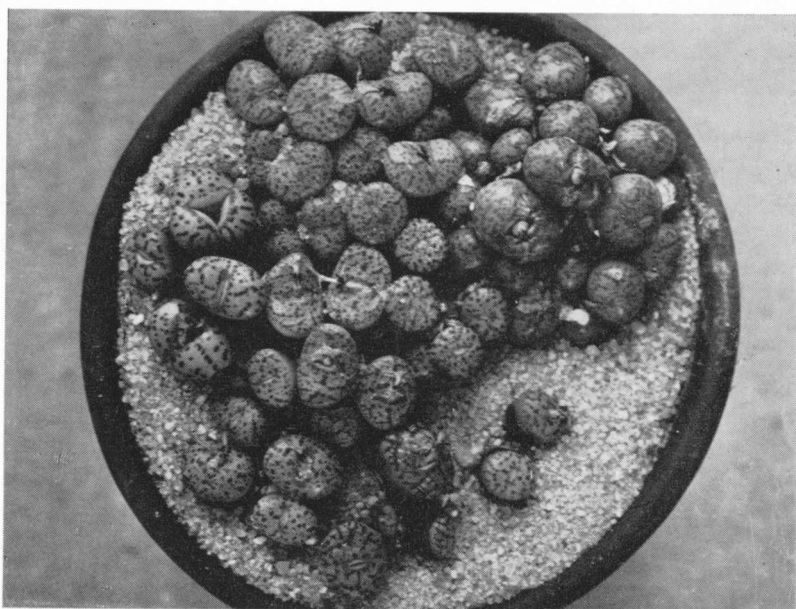


Foto 8 — *Con. ursprungianum* var. *stayneri* (0,9 x)

foto's de Boer

vloeiend tot korte, onregelmatig gevormde lijntjes; aan beide uiteinden van het spleetje bevinden zich soms een aantal (5-7) fraai waaivormig gerangschikte, ovale tot eivormige vlekken.

Verspreiding der vlekken: soms, vooral aan de rand, min of meer radiaal gerangschikt; soms volkomen onregelmatig over het bovenvlak uitgezaaid; soms een soort kiellijn loodrecht op het spleetje vormend en het spleetje al dan niet omgevend; soms weinige, soms zeer vele aanwezig en het bovenvlak voor een aanzienlijk deel bedekkend; soms hoofdzakelijk alleen $\frac{1}{2}$ tot 1 mm grote, soms daartussen talrijke zeer kleine (tot 0,1 mm en kleiner).

Een en ander in een groot aantal verschillende combinaties, zodat uiteindelijk geen enkel exemplaar geheel gelijk is aan het andere.

Foto 3: in 't midden een exemplaar met een aantal grote, onregelmatig verspreide en vrij onregelmatig gevormde vlekken.

Foto 4: in 't midden een exemplaar met een aantal grote, vrij ronde vlekken en de vorming van een lijn van vlekken loodrecht op het spleetje.

Foto 5: in 't midden een exemplaar met een groot aantal, zeer onregelmatig gevormde, samengestelde vlekken, welke gedeeltelijk enigszins radiaal zijn gerangschikt.

Foto 6: drie exemplaren met vrij weinig (groene tot bruingroene) vlekken, welke vooral op de rand van de middelste plant duidelijk radiaal zijn gerangschikt.

Foto 7: in 't midden een exemplaar met een aantal vlekjes van middelmatige grootte en een groot aantal zeer kleine daar tussen.

Tenslotte geeft *foto 8* een afbeelding van enige exemplaren van *Con. ursprungianum* var. *steyneri* L. Bol., waarvan de diagnose voorkomt in de „Notes on Mesembryanthemum and allied genera” (Journal of South African Botany, april 1963). Van de mij toegezonden 5 exemplaren vertoont één plant (geheel links, in 't midden) de normale kleur en tekening van *Con. ursprungianum* (de hoofdjes zijn iets kleiner en rond of ovaal). De kleur der andere planten is nogal verschillend nl. grijsachtig, geelachtig groen of licht groen; de hoofdjes van de licht groen gekleurde plant (rechts boven) zijn vrij sterk convex, die der andere licht convex tot zadelvormig; de vlekjes zijn vrij klein, talrijk, onregelmatig van vorm, onregelmatig verspreid en rood, bruinachtig rood, groen, licht- of donkerbruin van kleur. De vindplaats is in het Ceres-district, 34 mijl ten Noorden van Ceres, dit is ruim 15 mijl ten Zuiden van de uiterste zuidelijke grens van het Calvinia-district, waarin op een niet precies bekende plaats de vindplaats van *Con. ursprungianum* zich moet bevinden. Het zou dus mogelijk kunnen zijn dat de vindplaatsen van *Con. ursprungianum* en van *Con. ursprungianum* var. *steyneri* niet meer dan 20 mijl van elkaar zijn verwijderd.

Nogmaals de tentoonstelling in Rotterdam

D. J. VAN VLIET

Tot een van de best stimulerende middelen die een vereniging kan doen opleven behoort zeker de tentoonstelling.

Een afdeling die besluit een dergelijk evenement te gaan houden moet over een kern medewerkers beschikken die een en ander kunnen realiseren. Dit is in Rotterdam het geval geweest en het resultaat was een cactusshow zoals ik nog niet eerder heb gezien.



Fantastisch in elk opzicht. Niet alleen de prachtige rangschikking van de planten, maar ook de plaats waar het gehouden werd. Het kan niet anders of dit moet voor deze afdeling een goede injectie zijn geweest. Ook de zeer verzorgde folder zal hebben bijgedragen tot een geslaagd evenement. Hulde aan hen die hiermede hebben getracht onze zo bijzondere liefhebberij meer bekendheid te geven onder het grote publiek, dat dikwijls, zoals bij de opening door de voorzitter van de afd. Rotterdam werd opgemerkt, „zelfs 's nachts, tijdens de opbouw van de tentoonstelling, een plaatsje zocht tussen de planten”.

Dat deze woorden niet overdreven waren, moge blijken uit bijgaande foto gemaakt tijdens de inrichting, waarop enige medewerkers zijn afgebeeld.

De voorste graaft zich in en de achterste schijnt dan al het hoofd verloren te hebben. Het flesje op de voorgrond zal wel regenwater voor de plantjes hebben bevat.

Het ergste wat men kan overkomen op zo'n expo is, dat alles weer moet worden afgebroken en terug gebracht worden in de oorspronkelijke staat. Eén ding blijft gelukkig bestaan: „De herinnering”.



Lithops archerae de Boer spec. nov.

H. W. DE BOER

(Zie foto voorpagina)

Corpuscula obconica, luteo-glaucis, apice plana, lineis 4-5 dendriticis, angustis, fuscis, disperse interruptis, interdum indistinctis, fissura angusta, juvenilium brevis; flores lutei.

Habitat: Zuid-West Afrika, Naukluft bergen, nabij Zaris. Coll.: Mrs. A. Archer, Tsams West, 1966.

De planten zijn omgekeerd kegelvormig en de afmetingen van het grootste exemplaar op bijgaande foto zijn: 3 cm hoog, topvlakte 2,9 cm lang en 2,2 cm breed; het is dus een vrij kleine soort. De topvlakte is plat tot iets bol en licht grijsachtig geel-groen van kleur, met een zwakke blauwe tint; vanaf de 2,5 à 3,5 mm diepe, smalle, niet gapende spleet gaan 4 à 5 grotendeels boomvormig vertakte, zeer smalle, roodbruine lijnen in de richting van de omtrek; deze lijnen zijn hier en daar onderbroken en bij sommige exemplaren nauwelijks waarneembaar; de spleet is bij de kleinste, op bijgaande foto afgebeelde planten, welke naar schatting ongeveer 3 jaar oud zijn, nog niet geheel van de ene kant naar de andere doorlopend, bij de oudere is dit wel het geval. De topvlakte, welke geheel vlak is, d.w.z. zonder verhevenheden tussen de lijnen en deze laatste niet of slechts weinig ingezonken, is verder voorzien van een aantal zeer kleine, diep liggende, blauwe punten, welke niet (of bij enkele planten nauwelijks) met het blote oog, doch wel met een loupe (5x) te zien zijn; op enkele exemplaren zijn, althans in het volwassen stadium ook met een loupe, deze punten nauwelijks of niet waarneembaar, bij andere echter zeer duidelijk aanwezig.

De mantel (het zijvlak) heeft ongeveer dezelfde kleur als de topvlakte, doch is meestal iets groener, terwijl bij sommige exemplaren een zwakke rose tint zichtbaar is.

Toen ik deze geel bloeiende lithops ontving, heb ik eerst geprobeerd haar bij een bestaande groep onder te brengen. Wat de ligging van de vindplaats betreft kwamen hiervoor in aanmerking de *schwantesii*-, de *pseudotruncatella*- en de *vallis-mariae*-groep¹⁾.

Ik kon echter niet besluiten tot indeling bij één van deze drie groepen; het eigenaardige is nl. dat deze, in de Naukluft-bergen nabij Zaris (Tzaris) gevonden, planten enkele eigenschappen met alle drie genoemde groepen gemeen hebben, doch in andere opzichten weer van deze groepen verschillen.

De diepliggende blauwe punten en de tekening van een enkel exemplaar doen enigszins aan de *schwantesii*-groep denken; afgaand op de

1) Volgens een spoedig van mijn hand te verschijnen publicatie bestaat de *L. vallis-mariae*-groep uit:

- a. *L. vallis-mariae* var. *vallis-mariae* (Mariental en ten oosten van Gibeon).
- b. *L. vallis-mariae* var. *groendraaiensis* (de farms Groendraai en Tsumis, 85 mijl n.w. van Mariental).

kleur zou dan enige verwantschap met *L. schwantesii* var. *urikosensis* kunnen bestaan, doch geen der bekende variëteiten van de *schwantesii*-groep vertoont bij de 2- en 3-jarige planten een korte, nog niet geheel doorlopende spleet en de variëteit *urikosensis* heeft een veel onregelmatiger, veel meer „bobbelig” bovenvlak.

De korte, niet geheel doorgaande spleet bij de 2- en 3-jarige exemplaren wijst op verwantschap met de *pseudotruncatella*-groep, doch de typische *pseudotruncatella*-tekening, welke zelfs bij de variëteit *volkii* nog enigszins te zien is, ontbreekt geheel.

De kleur en de tekening komen, althans bij sommige exemplaren in een bepaald stadium, min of meer overeen met die van de *vallis-mariae*-groep, doch de wormvormige riggels, welke zo karakteristiek zijn voor deze groep (bij de var. *vallis-mariae* met het blote oog, bij de var. *groen-draaiensis* met een loupe te zien) ontbreken geheel.

Ik heb daarom deze tussenvorm de naam van een nieuwe soort gegeven, nl. **Lithops archerae**, naar de vindster, Mrs A. Archer, Tsams West, nabij Maltahöhe.

De Drielandenconferentie 1967

J. DE GAST

In de loop van zaterdagmiddag 24 juni verzamelden zich tientallen kaktusliefhebbers in de jeugdherberg Hargart te Monschau om de 3LK bij te wonen. Van verre kwamen zij, Belgen, Duitsers, Oostenrijkers, Nederlanders, ja zelfs twee Tsjechen, om bij „Kactus”-hitte elkaar te vertellen, hoe het met hun troetelkinderen ging. Velen van hen zagen wij reeds in Well in 1966, maar ook nieuwe gezichten lieten zich zien.

Toen de heer Simon tegen half acht 's avonds de konferentie opende was de jeugdherberg vrijwel uitverkocht.

Het programma, dat geboden werd, was dan ook alleszins de moeite waard: twee geheel verschillende aspecten van onze liefhebberij kwamen aan bod. Aan de ene kant twee kaktofielen, die de planten waren gaan bekijken op hun natuurlijke groeiplaatsen, aan de andere kant de liefhebber, die thuis met behulp van de microscoop tracht onze planten de geheimen te ontfutselen, die zij nog steeds voor ons verborgen houden. Maar zelfs in de voordrachten van de twee reizigers een enorme tegenstelling: daar was de heer Rausch, de liefhebber met nog vele jaren voor zich, die zich de tijd kon gunnen op zijn gemak door de kaktuswereld te wandelen en er sprak de heer Buining, die — na een leven lang zijn vrije tijd aan de studie van zijn planten gegeven te hebben — eindelijk zijn droom werkelijkheid zag worden en met een niet te lessen dorst van de ene kactus-„bron” naar de andere ijfde.

Beide sprekers zijn er uitstekend in geslaagd, de opgedane indrukken aan de toehoorders weer te geven. Extra vermelding verdienen hierbij de duidelijkheid, waarmee de heer Rausch als Wener het Duits uitsprak en



Enige deelnemers van de tweede 3-L.K. te Monschau op de binnenplaats van de jeugdherberg.



Opvallend aan deze kongressen is de gemoedelijke omgang der deelnemers, zoals de foto's ook laten zien.

foto's Snelleman

de dienst, welke de heer Buining het ontvangende land bewees, door zijn lezing in hun taal te houden.

De heer de Cocker vertelde ons in zijn voordracht een en ander over zijn waarneming aan Parodia-zaden en verbond daaraan enige konklusies. Meer liefhebbers zouden er toe over moeten gaan systematisch waarnemingen te verrichten. Velen immers hebben maar een kleine ruimte om planten te kweken en als zij allen het kleinere aantal planten beter zouden bestuderen kwamen wij misschien heel wat meer over onze kaktussen te weten. Het is zeer belangrijk, dat de heer de Cocker ons dit voorbeeld gegeven heeft. De heer Simon gaf tussen de voordracht door korte samenvattingen in het Duits en bewees hiermee, dat hij onze taal goed verstaat.

Aan het einde van de zondagmorgen bracht de heer Simon dank aan allen, die tot het slagen van de 3LK hadden bijgedragen, in het bijzonder aan de sprekers en aan de heer Jordans, die het leeuwenaandeel bij de organisatie heeft verzorgd. Bovendien verzocht de heer Simon de aanwezigen aan de achterzijde van hun naamkaartje eventuele opmerkingen te schrijven en het dan in te leveren, een goed idee, waarvan hopelijk velen gebruik gemaakt zullen hebben. Wanneer hier een opmerking geplaatst mag worden: er zijn mensen, die om gezondheidsredenen niet zonder goede nachtrust kunnen; misschien zouden de laat-naar-bed-ganers en de vroeg-op-staners hiermee de volgende 3LK rekening kunnen houden?

Het officiële gedeelte werd gesloten door de heer de Cocker, die, omdat de 3LK in 1968 in België wordt gehouden, eindigde met een „Tot ziens in België”.

Tot besluit werd op het voorplein de ruilbeurs gehouden. Men kon zich niet onttrekken aan de indruk, dat de grenzen hiervoor nog wel een bemerking vormen. Zeer ten onrechte overigens, want het kostte maar weinig moeite om de officiële vergunningen te krijgen. Niettemin zijn er weer heel wat planten van eigenaar verwisseld.

Al met al een geslaagd weekeind, waarop zowel de deelnemers als de organisatoren met genoegen kunnen terugzien.

Well 1966: een oud kasteel, Monschau 1967: een moderne jeugdherberg. Dodonaeus, waar gaan we in 1968 naar toe?

Voorzitter: A. F. H. BUINING, Burg. de Beaufortweg 10, Hamersveld (U.), Telefoon 03496—226.
Secretaresse: Mevrouw J. GRULLEMANS VAN BERGHEM, Heereweg 19, Lisse, Telefoon 02530—3439.
2e Secretaresse en ledenadministratie: Mevrouw E. A. M. VERDUIN-DE BRUIN, Koningsweg 2, Beekbergen, Telefoon 05766—1840.

Penningmeester: H. G. HELLENDOORN, Doornstraat 172 a, Scheveningen, Postrekening 68 05 96 of rekening 325, Raiffeisenbank, Keizerstraat 122, Scheveningen.

Redactiecommissie: C. BOMMELJE, D. J. VAN VLIET en H. v. d. VELDE.

Redacteur: Dr. B. K. BOOM, I.T.V., Postbus 16, Wageningen, Telefoon 08370—3141; thuis telefoon 2146.

Bibliotheecaresse: Mevrouw H. VRIESENDORP VAN AALDEREN, Ligusterweg 2, Oostvoorne.

Boekenlijst op aanvraag verkrijgbaar tegen 50 cent aan postzegels.

Het lidmaatschap kost voor de leden in Nederland en België f 10,— en voor leden in het buitenland f 15,— per jaar met gratis maandblad „Succulenta”.

Kopij moet uiterlijk de 18de van de maand in het bezit van de redacteur zijn.

Cactussen en Vetplanten in de buitenlucht

E. HORLINGS

Het is nu omstreeks half juni. Vele planten staan in bloei, anderen hebben al gebloeid, of staan te pronken met een aantal bloemknoppen. Hoewel wij niet kunnen spreken van een „machtig” voorjaar — mei was nogal donker — heb ik een groot aantal planten die bloeien, of gaan bloeien. Vele planten waarvan men zeker — gezien hun leeftijd — geen bloei zou verwachten, hebben knop gezet. Ter verduidelijking wil ik opmerken, dat mijn verzameling planten in hoofdzaak bestaat uit *Pyrrhocactus*, *Neochilenia*, *Neoporteria*, *Copiapoa* enz. *Neoporteria*-zaailingen, nauwelijks drie jaren oud, bloeien dat het een lust is.

Ik ben de gelukkige bezitter van een kasje en iedere lezer weet, dat, zodra de zon schijnt, de temperatuur in zo'n kasje snel oploopt. Ondanks dat, is het mij opgevallen, dat verschillende planten toch niet zo gauw gaan groeien. Ze wachten blijkbaar het voor hen gekomen moment af om te gaan groeien. Mogelijk valt dit groeiproces met kaswarmte te versnellen, maar toch reageert niet iedere plant hier op. Eerst wanneer de lichtsterkte voldoende groot is, beginnen ze.

Dit voorjaar heb ik een oude afgedankte kolenkist (inh. ca. 10 hl) omgetoverd tot een buitenverblijf voor cactussen. Op plm. 70 cm hoogte heb ik een vloer gemaakt, het deksel er afgehaald en daarvoor in de plaats een plastic afdakje aangebracht. In deze kist is plaats voor ca. 120 liters-blikken. Einde maart heb ik ze daarin geplaatst en alleen bij regenachtig weer geschermd. Ook als de weersverwachting vorst voorspelde, dekde ik de planten af. Ze staan nu vrijwel nacht en dag in weer en wind, tegen een muur op het Zuiden.

Het resultaat is: een aantal prachtige gezonde planten die wat groei, bloei en bedoorning betreft, beter en mooier zijn dan de kasplanten. Ook lukten bevruchting en zaadvorming beter in de buitenlucht. Ze kunnen een vergelijking met hun soortgenoten in de kas glansrijk doorstaan, nee ze zijn mooier, en forser bedoornid.

Van spint, wolluis enz. buiten geen last. Ik heb mij — gezien de vergelijking — meermalen afgevraagd, of wij onze planten in onze kasjes niet al te zeer verwennen. De bezitter van een kasje weet, dat bij hoge temperatuur de bloemen zeer wijd opengaan, ja soms helemaal uitgespreid over de plant liggen. Juist onder die omstandigheden heb ik de slechtse resultaten met bevruchting. Ook hiervoor waren bij mij de omstandigheden in de buitenlucht gunstiger. Ook al wordt een kasje flink gelucht, toch kan men op een luwe en zonnige plaats, niet voorkomen, dat — vooral bij weinig wind — de temperatuur veelal hoog oploopt. Wat is Uw ervaring medelezer?

Plantenliefhebbers die beschikken over een kleine tuin, kunnen, als ze een mogelijkheid hebben om hun planten door de winter te krijgen, met zeer geringe kosten een zomerverblijf voor hun planten creëren. Als wij met onze planten „gewoon” doen, krijgen wij ook „gewone” planten

UIT DE AFDELINGEN RIJN- EN DELFLAND

Op vrijdag 21 juni opende, door afwezigheid van de voorzitter, de secretaris de heer Snelleman de bijeenkomst, die ondanks de vacaties toch nog door 36 leden en belangstellenden werd bijgewoond. Na enige huishoudelijke zaken afgewikkeld te hebben gaf hij het woord aan onze gast de heer de Cocker uit Brussel, voorzitter van de Belgische cactusvereniging „Dodonaeus”. De heer de Cocker bereist sinds vele jaren het zuiden van Frankrijk en is er zodoende een goede bekende geworden. De titel van zijn voordracht „Cactusparadijzen aan de Riviera” bleek te eng gekozen. Hij rekent tot dit paradijs het gehele zuiden van Frankrijk. De Maritime Alpen met zijn prachtige plantengroei een overgang van gematigd naar subtropisch klimaat waardoor twee-derde van alle in Frankrijk voorkomende planten daar te vinden zijn. De schitterende kleurwisselingen tussen de seizoenen. De pittoreske dorpjes en stadjes die tegen de bergen aan kleven. De kleine restaurants waar forelschotels en befaamde wijnen de traditie van de Province hoog houden. Tot slot zijn er dan beroemde verzamelingen van Cactussen en andere vetplanten te bezichtigen alsmede een aantal bekende cactuskwekerijen. Opvallend bij deze kwekerijen zijn de enorm grote Echinocactussen, Ferocactussen en Cereus soorten.

Cleistocactus, Espostoa, Oreocereus en anderen worden daar ware bossen die bovendien overweldigend bloeien. Kleinere cactussoorten als Rebutia, Lobivia en anderen schijnen de daar heersende hitte slecht te kunnen verdragen, als zij er toch groeien, zijn ze meestal verbrand. Mammillaria's groeien er onvoorstelbaar mooi.

In zijn slotwoord memoreerde de secretaris zich op een diawedstrijd te wanen zo prachtig was ieder plaatje en bedankte de spreker voor hetgeen hij verteld en getoond had en hoopte de heer de Cocker alsmede de met hem meegekomen heer Guldemont, het volgend seizoen wederom te mogen begroeten op een van onze bijeenkomsten.

D. J. van Vliet

Ofschoon onze afdeling 12 maal per jaar bijeen placht te komen meent het bestuur in verband met de dunne bezetting in augustus, in deze maand geen vergadering te moeten beleggen.

Stilstand is echter achteruitgang en daarom worden de activiteiten verschoven naar een tentoonstelling.

Van vrijdag 18 tot en met zondagmiddag 20 augustus wordt er in het Stevin-Lyceum aan de Zuidlarenstraat te Den Haag de Floralia tentoonstelling gehouden.

Hieraan zal ook onze afdeling haar medewerking verlenen. Wij hopen daar, voor zo ver men niet kan meewerken aan dit evenement, U te mogen ontvangen op onze inzending.

Het afdelingsbestuur wil voorts Uw aandacht vestigen op de jubileumtentoonstelling „Wassenaar en omstreken” in verband met het 55-jarig bestaan van de tuinbouwvereniging van deze naam, die zal worden gehouden van 16 tot 20 augustus in het gebouw „Princehaven”, van Zuylen van Nyeveltstraat 100 te Wassenaar.

Op deze expositie zal o.a. een inzending van de heer J. C. van Keppel te zien zijn.

secretaris J. Snelleman,
Conradkade 11,
Den Haag.

ROTTERDAM

Op onze bijeenkomst zaterdag 8 juli hadden 12 van de op de tentoonstelling zich aangesloten nieuwe leden gehoor gegeven aan de uitnodiging deze avond bij te wonen.

Na enkele huishoudelijke zaken waren afgedaan, hield de voorzitter de heer Bravenboer een lezing over „Cactussen en Vetplanten”, bij dia's.

Deze voordracht gaf aanleiding tot uitvoerige gedachtenwisseling, waaraan door de nieuwe leden intens werd deelgenomen. Na verloting van een groot aantal mooie planten sloot de voorzitter deze zeer geslaagde avond.

J. L. de Slegte,
Schiebroeksensingel 31,
Rotterdam.

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 AANVRAGE.

CACTUSSEN VETPLANTEN H. van DONKELAAR

CACTUSKWEKERIJ — WERKENDAM — TELEFOON 01835 - 430

Regelmatig nieuwe importen uit Zuid-Afrika — Zaadlijst verkrijgbaar

Sortimentslijst op aanvraag

De gehele week, ook zaterdags, voor liefhebbers geopend — Zondags gesloten.

CACTUSKWEKERIJ

Fa. Gebroeders van Straalen

Daalseweg 140 — Utrecht

Tel. 030—41578 — Zondags gesloten

Een goed adres óók voor
verzamelaars.

NIEUWE LEDEN:

G. Baas, Boterbloemlaan 11, Vlissingen.

M. C. Verhage, van Hogendorpplein 5,
Dordrecht.

J. P. Loomans, Brab. Turfmarkt 41, Delft.

Joh. Maassen, Hoofdstr. 134, Schaesberg L.

K. K. Kee, Sterstraat 64, Wieringerwerf.

Mevr. M. Swart-van Duyn, Kerkbuurt 12,
Westzaan

A. H. Tuinenburg van Kesteren,
Woudenbergstraat 95, Den Haag.

D. J. van Ginkel, Telefoonweg 17,
Ede Gld.

E. Sijnstra, Oude Kanonsdijk 70, Zutphen.

B. de Waal, Steenweg 1, Oud-Heusden,
Heusden a/d Maas

W. van Dijk, Dam 32, Arkel

Mevr. M. Tol, Dr. Plesmansingel 301,
Amstelveen.

J. H. Bouwman, Smutsstr. 25, Vaassen.

H. Speek, Abel Tasmanstr. 47, Zwolle.

G. J. van de Riet, Steentilkade 7 A,
Groningen.

G. van Keulen, Jan Gonjéstraat 17 A,
Rotterdam-3.

J. W. van Hattum, Bakkerstr. 33, Zetten.

G. Link, Memlingstr. 9, Amersfoort.

Ir C. J. Lambregts, Schoolstraat 20 A,
Utrecht.

J. A. Bos, Hofseane 69, Berlikum (Fr.).

L. M. G. Thus, Dr v. d. Feltzlaan 7,
Velp (Gld.).

A. S. M. Linsen, Wilhelminasingel 5,
West.

Mevr. C. Samshuyzen, Jul. v.
Stoergerlaan 151, Den Haag.

Mevr. L. Benda, Bisschopweg 46,
Laren.

Mevr. Doorn, Eendrachtstdijk 9,
Zevenhuizen (Z.H.).

E. van der Veen, Schaerweidelaan 33,
Zeist.

Mevr. S. Borghouts,
van Leeuwenhoeksingel 33, Delft.

J. H. de Wilde, v. d. Valk Boumanlaan 45,
Widen.

Dr Ir J. Kievits, Javastraat 153,
Den Helder.

Jac. B. Stationstraat 56, Heerlen.

Mevr. A. v. Blitterswijk-Verploegh,
Dr. Bosstraat 20, Tiel.

N. H. G. Altay, Speenkruidpad 2,
Spierensse.

P. F. C. van Loon, Oost Sidelingse 87 a,
Rotterdam-8.

C. Sinkeldam, p/a Centaur Studio,
Herengracht 150, Amsterdam.

C. K. A. Bonninga, Parallelweg 63,
Rotterdam.

M. Voskamp, Rokkeveenseweg 55,
Zoetermeer.

A. van Leest, Brekelsveld 178, Rotterdam.

R. J. Kooi, Westerdijkstraat 44,
Rodeschool (Gr.).

S. T. Lim, Fahrenheitstraat 78, Apeldoorn.

Drs H. L. Koopman, Schoutenstraat 22,
Den Haag.

L. Colette, Delftselaan 97, Den Haag.

P. Verweij, Dorpsstraat 13 a, Nootdorp.