

# NOVIOCACTUM

Digitale nieuwsbrief van de afdeling Nijmegen van Succulenta

Jaargang 2 nummer 4, april 2017



Cristaatforming (links) bij Copiapoa gigantea

Foto Andre van

Van en voor de afdelingsleden en alle anderen met een warm hart voor planten in het algemeen en succulenten in het bijzonder.



## **SAMENSTELLING BESTUUR VAN DE AFDELING NIJMEGEN**

Theo Heijnsdijk                      0487 – 542704  
voorzitter                              th.heijnsdijk@gmail.com

Johanna Jongekrijg                0485 - 880300  
penningmeester                      jjongekrijg@ziggo.nl

Riet Maessen                        024 – 3440425  
secretaris                              rietmaessen@xs4all.nl

### **BIBLIOTHECARIS**

Lieda Dekker                        0487 – 561803  
    liedadekker@icloud.com

### **REDACTIE NOVIOCACTUM**

Theo Heijnsdijk                      0487 – 542704  
    th.heijnsdijk@gmail.com

Contributie: € 15,- per jaar.  
gironummer NL25INGB0001914156 tnv 'Succulenta' afd.  
Nijmegen.

Bijeenkomsten:  
Elke eerste dinsdag van de maand bij HELICON opleidingen,  
Marga Klompélaan 37, 6532 SB, Nijmegen. Aanvang 19.30  
precies.

## Uitnodiging

Op **dinsdag 4 april** komt Hans Huizing ons van alles vertellen over knollen en bollen van Zuid-Afrika.

Zelf schrijft hij hierover het volgende:

“Van Agapanthus tot Veltheimia. Wat u te zien krijgt is slechts een kleine greep uit de overweldigende hoeveelheid soorten bolgewassen uit Zuidelijk Afrika. Waarschijnlijk het gebied met de grootste verscheidenheid aan bolgewassen op aarde.

Deze PowerPoint presentatie geeft een indruk van de enorme verscheidenheid aan soorten.

De meeste planten zijn gefotografeerd op hun natuurlijke standplaats in de Oost-Kaap provincie tijdens een botanische reis in februari 2010. Toen hebben we het zomerregengebied bezocht tussen Port Elizabeth en de grens met Lesotho. De verscheidenheid aan bloeiende planten tijdens deze reis was ronduit overweldigend. Wist u trouwens dat onze Gladiool Zuidafrikaanse voorouders heeft? En dat het geslacht Gladiolus alleen al meer dan 250 verschillende soorten telt? Vooral de zomergroeiers zijn heel mooi en hier gemakkelijk te kweken. Als voorbeeld noem ik de prachtige **Gladiolus ecklonii** die gewoon bij mij in de tuin bloeit. Kijk maar eens op mijn website;

[www.hanshuizing.nl](http://www.hanshuizing.nl)

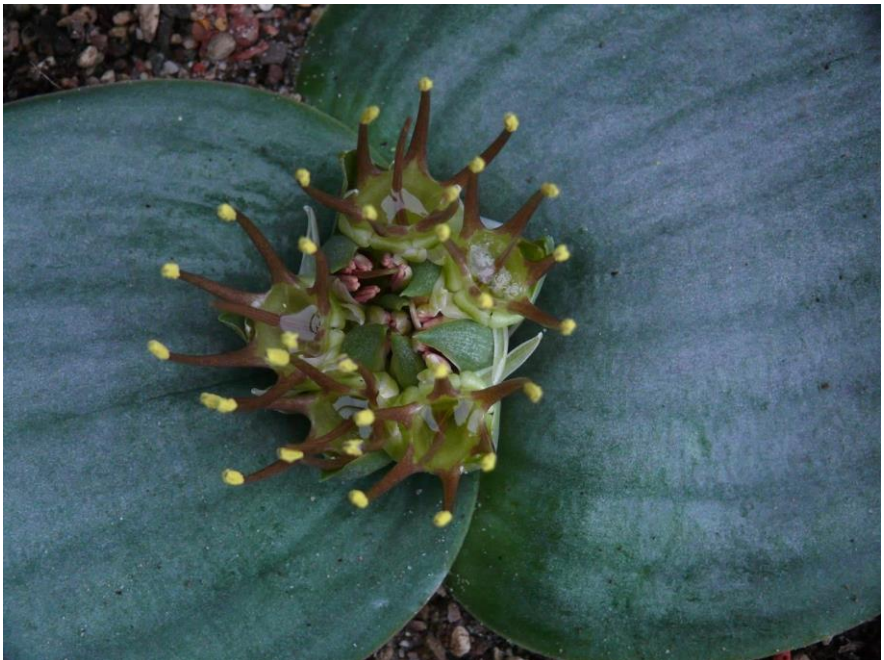
Een groot aantal van de getoonde soorten kan met de juiste behandeling ook gemakkelijk in Nederland gekweekt worden. Een aantal soorten kan met wat winterbedekking in strengere winters hier gemakkelijk overleven. En de wat gevoeliger soorten kunnen vanaf eind april / begin mei gewoon buiten in de pot of ingegraven in de tuin gekweekt worden. Heeft u alvast vragen? Stel ze gerust. Op mijn website in opbouw kunt u ook alvast een kijkje nemen en krijgt u een klein beetje een beeld wat u bij de lezing kunt verwachten. Ik zie u graag op dinsdag 4 april aanstaande.”

Op de volgende bladzijden vast een voorproefje van de beelden die Hans ons voor gaat schotelen.

Voor de **bijeenkomst in mei** (dinsdag de 9<sup>e</sup>) hebben we nog geen invulling? Wie heeft er een idee?



Massonia crinita



Een Massonia depressa met grijze bladeren



*Daubenya marginata*



*Daubenya zeyheri*

# Verslag

Bijeenkomst **7 maart**.

Afwezig met bericht van verhindering Annie en Tonnie, Piet en Antoon. Daniel die zich eerder had afgemeld was er toch. Totaal aanwezig 13 leden en onze gast Andre van Zuijlen.

Nadat Theo de pc met beamer aan de praat had gekregen heette hij onze gast Andre van Zuijlen en de leden welkom. Iedereen had toen al zijn plaats had ingenomen, maar een aantal van hen was al druk bezig. Wat bleek: er moesten voor de landelijke ALV dag nog voor een groot aantal leden zonder bekend e-mailadres reguliere post op de bus gedaan worden. Vele A4-tjes werden per 3 stuks netjes in enveloppen gevouwen. Het was een bericht dat anders te laat bij de leden zou verschijnen. Vervolgens was er enige discussie over de aanstaande wijzigingen in statuten en huishoudelijk reglement.

Theo vertelde dat hij samen met Johanna en Riet bij ons lid Bert was geweest. Hij gaat zijn caudexplanten opruimen en hij wil hiervoor eerst onze eigen leden benaderen. Theo zal daarvoor een mail sturen met een datumlijstje zodat diegenen die dat willen binnenkort op een zaterdag een bezoek aan Bert kunnen gaan brengen.

Intussen staat al de hele tijd een prachtige foto van een grote groep Copiapoa op het scherm. En dan kan Andre beginnen met zijn verhaal van een reis naar Chili in oktober 2011 en vanavond gaat hij het voornamelijk hebben over copiapoa's. De planten zijn genoemd naar de stad Copiapo waar de eerste ooit gevonden werd. Het reisgezelschap van 4 personen trok van zuid naar noord en later weer terug, de zee altijd heel dichtbij. Totaal 7500 km in ruim 3 weken in de lentetijd daar ter plaatse. Op veel hellingen hebben de cactussen en andere planten moeten wijken voor druiven. Behalve de ons bekende Chileense wijn wordt er ook nog een sterke drank van gemaakt: de pisco (zoiets als de Mexicaans tequila).

In de ochtend is er altijd vanuit de zee de dauw die dan in de loop van de middag weer weg is. Met deze ochtendnevel moeten vele planten het doen. Al vertellend komen verschillende grote copiapoa-groepen op het scherm. Bv de Copiapoa echinoides (die



De enige Copiapoa die rood bloeit: *Copiapoa rupestris*

overigens vroeger *C. cuprea* heette vanwege zijn kleur). Ook een prachtige grote groep *Copiapoa cinerea* van zeker wel 200 of 300 jaar oud, volgens Andre een van de mooiste. Bijna alle zijn ze geel bloeiend behalve de *C. rupestris* die rood bloeit. De mooie copiapoa-groepen worden afgewisseld door mooie landschapsfoto's: prachtige zandsculpturen, fraaie rotskleuren en vol gescheten witte rotsen met pelikanen. Bij vele copiapoa's zien we cristaatvorming. Misschien – zoals Ludwig denkt- komt dit doordat ze zo oud kunnen worden.

We zien ook een copiapoa met schildluis, *thelocephala* en *Eriosyce megacarpa*.

Er wordt een klein uitstapje naar het eiland Pan de Azucar gemaakt waar veel pinguïns leven.

Na de pauze begint Andre met het mijngebied van Esmeralda. Op een heuveltje heeft hij de kleinste copiapoa gefotografeerd: de *Copiapoa hypogaea* var. *barquitensis*. Dan gaat het verder richting Taltal van waaruit diverse uitstapjes gemaakt worden. Diverse *cinerea* vormen worden gespot. En na een vergeefse poging in het Ramón dal wordt dan toch de goede weg gevonden om uiteindelijk



Landschap met copiapoa's en eulychnia bij Taltal

na 3,5 uur lopen oog in oog te staan met de *C. krainzeana*. Hier doe je het dan allemaal voor!

Iets noordelijk weer vol met planten van *C. cinerera gigantea*, gevolgd later in de richting van de Atacama woestijn, door *C. atacamensis*. Hier in het noorden van Chili wordt het steeds kaler en de woestijn rukt steeds verder op. Op de foto's te zien door meer en meer grote groepen zwarte copiapoa's.

Er wordt nog een toeristisch uitje gemaakt naar San Pedro de Atacama, waar binnen in een



*Copiapoa krainziana*





Copiapoa cinerea columna-alba

kerk het hele plafond is gemaakt van cactushout en wel van een trichocereus.

Nu nog wat geweldige foto's van vicuña's en geisers en dan volgt volgens Andre de mooiste opname: een zandverstuiving. Een terechte afsluiting.

Dank je wel, Andre.

*Riet Maessen*

## **Artikel van Tijs Kierkels in het blad “Nieuwe Oogst”**

Zoals jullie misschien weten schrijft Tijs journalistieke artikelen voor diverse bladen.

Voor het blad “Nieuwe Oogst” van LTO-Nederland schreef hij een stuk over cactuskwekerij Derksen in tuinbouwgebied Bergerden (bij Huissen-Bemmel).

Je vindt het artikel via de volgende link:

<https://succulenta.nl/wp-content/uploads/2016/11/Derksen-Plant-Nieuwe-oogst-kleine-versie.pdf>

# BIJZONDERE PLANTENMARKT

ZONDAG 18 JUNI 2017  
10.00 - 15.30 UUR



CACTUSSEN

VETPLANTEN

ROTSPLANTEN



BIJZONDERE KAMERPLANTEN



**BONSAI TENTOONSTELLING**

ENTREE €1,50

KINDEREN GRATIS

KOLPINGHUIS | SMETIUSSTRAAT 1 | NIJMEGEN

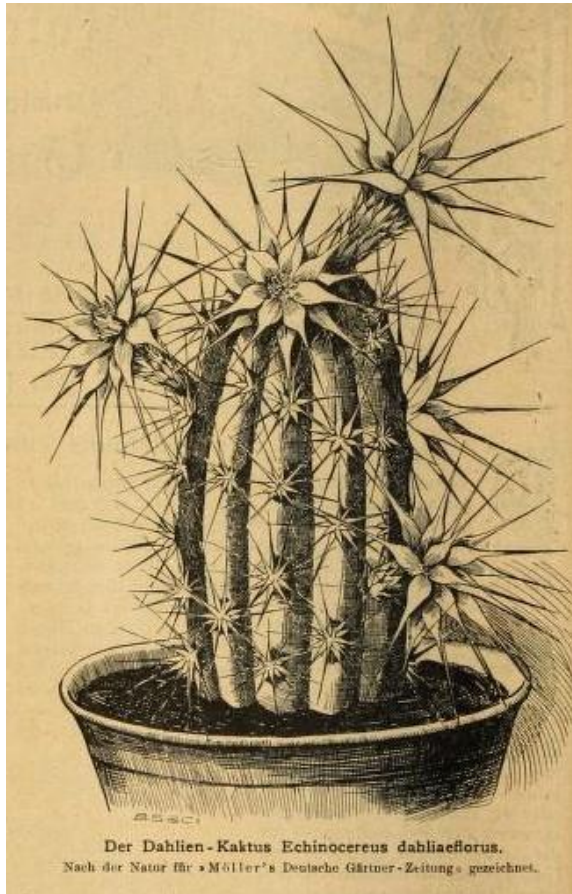
Inlichtingen: 0487-542704 | Th.Heijnsdijk@gmail.com

# 1 april

Vroeger maakten ze nog werk van een 1-aprilgrap. Het Duitse weekblad 'Möllers Deutsche Gärtnerzeitung' van 1 april 1900 opende met een artikel over een winterharde citroenboom in Lapland. Die was gevonden toen er een expeditie plaatsvond om de poolcirkel, die de laatste jaren nogal in het ongereede geraakt



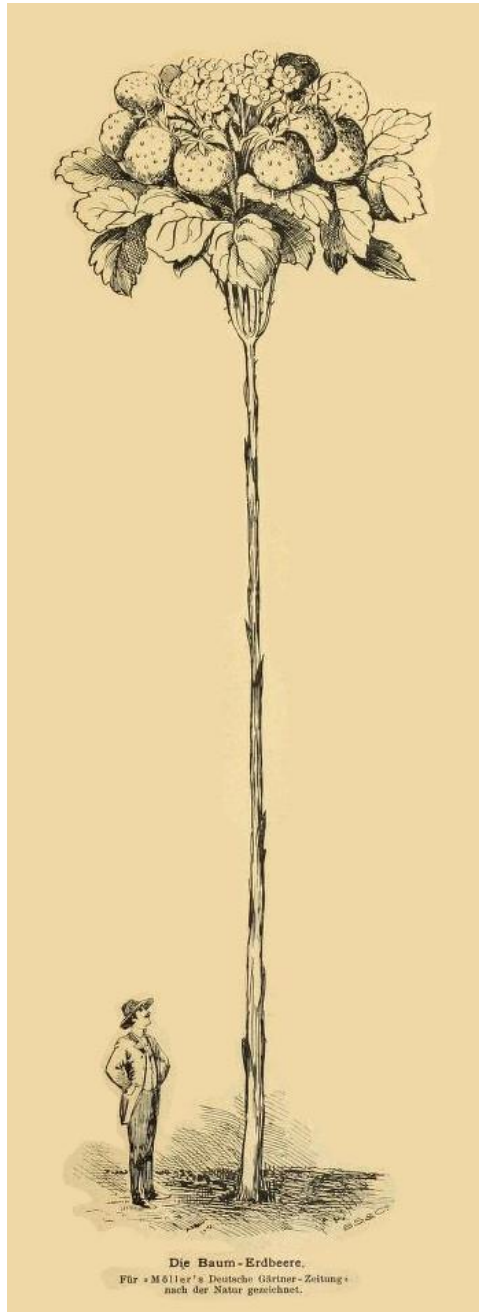
was, te herstellen en te bewegwijzeren. Het volgende artikel ging over een al lang bestaand verschil van inzicht tussen de heer Schumann, voorzitter van de Duitse cactusvereniging en de voorzitter van de Duitse Dahliavereniging met betrekking tot de bloemvorm. De dahlia liefhebbers erkennen alleen bloemen als 'cactus' als ze spitse punten hebben, terwijl Schumann meende dat cactusbloemblaadjes altijd afgerond zijn. Aan dat meningsverschil kwam een eind door de ontdekking, nota bene op Madagaskar, van een zekere heer Stachelinsky. Hij vond daar een cactus met Dahliabloemen (zie de afbeelding op de volgende bladzijde).



Het artikel eindigt met de mededeling dat de nieuwe cactus door Schumann in zijn 'Gesamtbeschreibung der Kakteen' op blz. 833 als Cactus dahliaeflorus beschreven is. Voor de zekerheid heb ik het nog even nagekeken. Het boek telt 832 bladzijden. Daarna volgt nog een artikel over een 10 meter hoge boom-aardbei van de soort St Joseph. Groot voordeel van deze aardbei is dat de vruchten niet vies worden van de aarde en dat je onder de boom nog andere gewassen kan telen. Je kunt er ook voor kiezen om de uitlopers die in de kroon

gevormd worden gewoon te laten doorgroeien zodat er een soort treurvorm ontstaat Dan volgt nog een artikel over een nieuw universeel insectenverdelgings-middel, de halali-trompet, die bij het blazen er op, een toon voortbrengt die onmiddellijk alle ongedierte doodt. En ook nog een bericht dat er tijdens de winterbloemententoonstelling een vereniging is opgericht voor bezitters van staatsmedailles. Die vereniging stelde ook gelden beschikbaar om armlastige bezitters van medailles in staat te stellen opslagruimte te bekostigen. Al met al zijn er ruim 4 bladzijden op ongeveer A4 formaat besteed aan deze grappen. Een beetje overdone is het wel, maar in die tijd was dat misschien niet ongebruikelijk.

*Theo*



De 12 meter hoge boom-aardbei in volle glorie