

XEROPHYTA

Contactblad van de afdeling Wageningen e. o. Jaargang 20 no.2
(opgericht 1 mei 1955) April 2016



**Afdeling 'Wageningen en omgeving' van Succulenta,
Nederlands-Belgische vereniging van liefhebbers van cactussen en
andere succulenten**

Een nieuwe creatie.

Ja, dat klopt maar daar moet je wat aan/mee doen. Maak eens een eigen variant van een cactus. Bestuif eens wat gemakkelijk te zaaien planten zoals *Astrophytum*soorten, *Gymno baldianum*, *Rebutia*, *Euphorbia*, *Echinopsis* en *Lobivia*.

Zaai alle zaadbesjes uit want je krijgt best wel wat plantjes en na het oppotten liefst alles een of twee jaar bewaren en niets te vroeg weggooien want je weet maar nooit wat voor aardigs hier bij zit. Bekijk de lichaampjes zowel de uitvoering als kleur, de bloemen. Zeker er zullen velen hetzelfde zijn als de ouders maar toch net die paar die afwijkend zijn, zijn de kers op de taart toch? Eindeloos doorgaan met doorkruisen levert weinig grappigs op is mijn ervaring want dan wordt het een zgn. grijze massa, dus vrijwel alles lijkt sprekend op elkaar.

Zelf heb ik nog steeds, zoals eerder geschreven, nog wat leuke kruisingen van *Echinopsis* x *Lobivia* staan, veel planten/bloemkleuren worden op internet aangeboden, zeker in de buurlanden en tegen pittige prijzen. Ik heb ook nog een bak met *Euphorbia*'s enkele malen doorgezaaid en geen plant is meer hetzelfde als het origineel maar zeer fraai, als ik nu nog zaailingen van weggesprongen zaden win dan zit er veel afwijkends bij.

Met kruisingen *Trichocereus* x *Echinops* heb ik eigenlijk nooit geen mooi materiaal van gekregen, *Trichocereus* heeft hele grote geurende bloemen maar bloeit bv maar 1x per jaar, en de *Echinops* bloeit wel 3x per jaar en geurt ook, de nakomelingen bij mij gaven opvallend weinig bloemen te zien maar wel weer mooie grove planten.

De mening dat dit een stukje natuur/soortvervalsing is deel ik niet, in de natuur komt dit ook al of niet beperkt voor, en klanten bij grote cactusfarms kopen deze planten ook graag omdat ze leuk ogen, kijk maar eens naar de zeer veel aangeboden *Gymno baldianum*.

Van de verkoop zul je ook niet rijk worden mocht je dit denken/hopen, duizenden heb ik er weggegeven (met veel plezier overigens).

Jan Blommert

Experiment met winterse omstandigheden.

Ik heb deze winter mijn Sulcorebutiasoorten in een onverwarmde broeikas staan, het zgn. Jan Kramer kasje.

Medio januari van dit jaar hadden we een korte vorstperiode.

Mijn experiment is nu om te kijken of deze plantensoort tegen de vochtige en koude periode kan. Op de foto kunt u zien hoe de kas met planten is beschermd tegen deze omstandigheden.

Noppenfolie en tempex spelen hierbij een rol.

Ik ben heel benieuwd hoe de plantjes dit overleven en zo ja welke rol het straks speelt bij de bloei.

Het is natuurlijk geen garantie voor elke winter want bij strenge vorst overweeg ik de bakken met planten toch in de verwarmde broeikas te zetten.



Evert Weijman

De avond van 11 februari.

Een avond met Wim Alsemgeest belooft wat en Coert heette Wim en Mieke dan ook hartelijk welkom.

Uit Nieuwegein kwam deze avond Henk de Groot, nieuw Succulentlid en op zoek naar een geschikte afdeling.

Er waren wat afmeldingen wegens ziekte: Erik Bruinenberg, Ben Tänzer, Ben Cornelissen en Hans Meulenbelt.

Bij de RONDVRAAG:

Eric v. W. meldde dat er geen lithopszaad te krijgen is. Alles wordt opgekocht door China.

Johan wilde weten wie er al zaad binnen heeft van het clichéfonds. Niemand !

Tijd voor Wim, die ook nog boeken te koop had voor de liefhebber.

De beamer stond klaar, maar het programma opstarten ging niet vanzelf.

“Nog 20 minuten”, meldde Wim en dus deden we eerst de verloting. Het eerst getrokken nummer was voor Henk de Groot! Zo doen we dat in onze afdeling!

Het duurde dus even, maar dan heb je ook wat! Wat een prachtig land is Mexico en wat is er veel moois te zien op succulentengebied.

Wim is er meerdere keren geweest. Dit keer trok hij met nog een paar liefhebbers door het zuiden van Mexico, te beginnen in Mexico-stad.

In kranten lees je geen opgewekte berichten over Mexico, maar Wim is heel enthousiast en kan iedereen een weekje Mexico-stad aanraden.

“Er is veel te doen, de mensen zijn aardig, het weer is mooi”, aldus Wim.

Hij had prachtige plaatjes en mooie verhalen.

Het was weer een heel leuke avond!

Joke van Doorn

Het geslacht *Cyrtanthus* – deel 2

Enkele mooie soorten om mee te beginnen:

Cyrtanthus brachyscyphus: Een interessante oranje gekleurde soort die het goed doet op een schaduwrijke en vochtige plek. Deze planten zijn vorstgevoelig (zoals de meeste *Cyrtanthus* soorten), dus tijdig naar binnen halen. Deze planten doen het uitstekend in een pot. (Een pot van 150 - 200 mm is ruim voldoende. Ruim water en mest tijdens de lente-en zomermaanden en de beloning is trossen langdurig bloeiende oranje bloemen.

Cyrtanthus mackenii: Opvallend en in vele kleuren verkrijgbaar: crème, wit, geel, roze, zalm, abrikoos, koraal, rood. Gevoelig voor vorst, ideaal voor potten, rijke bloei, vormt tamelijk snel hele clusters. De planten houden van ochtendzonn en schaduw in de middag. Bloeit van de lente tot de zomer. Goed doorlatend substraat zoals boven beschreven en veel water tijdens de zomer. Als de plant wordt gedroogd en vervolgens weer wordt opgepot na de bloei, zal de plant opnieuw in bloei komen. Dit veroorzaakt echter stress voor de bol, dus het is niet aan te raden om dat vaker dan één keer te doen.

Cyrtanthus sanguineus: of Inanda Lily groeit het best in vochtige omstandigheden. Zoals de meeste van de *Cyrtanthus* soorten uit Natal, moet er voldoende worden bemest. De planten zullen het beste gedijen in lichte schaduw. Deze soort maakt vrij gemakkelijk bloemen. Het is spectaculair om een volle pot met *Cyrtanthus sanguineus* in bloei te zien. Deze soort is uitermate geschikt om in een hanging basket te kweken. De enigszins slappe bloemstengels hebben dan de neiging om te hangen, waardoor het resultaat nog mooier wordt.

Cyrtanthus suaveolens: een heerlijk geurende *Cyrtanthus*. De geur lijkt op die van nootmuskaat. De bloem is koraalrood aan de buitenkant en is roze van kleur aan de binnenzijde van de bloemblaadjes. Behandeling is hetzelfde als voor *Cyrtanthus mackenii*.

Cyrtanthus elatus: De verschillende variëteiten van de beroemde "Vallota" lelie uit Zuid-Afrika zijn allemaal vrij gemakkelijk te kweken. Ze bloeien elke

zomer maar hebben beslist voldoende voeding en water nodig om succes te hebben. De planten zullen snel een groot aantal uitlopers vormen, maar het is raadzaam om de klisters te laten zitten tot ze bijna de grootte van de moederplant hebben, alvorens ze te verwijderen. Als u de klisters laat zitten, zal de plant na enkele jaren met veel bloemstengels bloeien! Het delen van de plant moet in de late herfst gebeuren als de plant al bijna in rust is. Deze soort is er in de kleuren, wit, roze en oranjerood. Oranjerood is verreweg de meest voorkomende kleurvariëteit.



Foto: *Cyrtanthus elatus*

Cyrtanthus montanus: Een spectaculaire rood-oranje bloeiende plant met een halfronde bloeiwijze met ver uitstekende meeldraden en leerachtige grijsgroene bladeren. De bol produceert een groot aantal broedbolletjes in een ring rond de basis. De hals en tenminste het bovenste gedeelte van de bol moet boven de grond blijven bij het oppotten. Deze planten houden van een schaduwrijk plekje.

Cyranthus falcatus: Dit is de reus onder de Cyranthus soorten uit Natal. Onder welke hoek de plant ook wordt gekweekt, de bloemstengel, die sterk doet denken aan een herdersstaf, zal altijd een hoek van 180 graden maken net voor het punt waar de bloemtros ontstaat. De bloemkleur kan variëren van oranje tot rood waarbij de einden van de kroonbladeren vaak lichter van kleur zijn. Het grootste gedeelte van de bol moet boven de grond blijven! Deze plant heeft behoefte aan veel water in de lente en de zomer en moet bijna uitdrogen in de winter. Deze planten zijn heel sterk en kunnen enige vorst verdragen, mits op een beschutte plek en goed afgedekt. Een schrale noordoosten wind is beslist funest. Zelf haal ik uit voorzorg alle planten naar binnen voordat het echt gaat vriezen.

Hans Huizing
Wapendrager 38, 7943 RP Meppel
hanshuizing@xs4all.nl
0522-440717

Bijeenkomst 10 maart

Om 8 uur opent onze voorzitter deze bijeenkomst en heet iedereen hartelijk welkom, met name Henk van Ree die komt kennismaken met onze afdeling en Jan Kramer die weer terug is uit Spanje. Er zijn 13 leden aanwezig. Afmeldingen zijn er van Cor, Elly, Joke en Henk, Ben T., Ben C., Hans en Erik B.

In september houden we een fotowedstrijd: iedereen mag maximaal 10 digitale foto's over onze hobby inleveren. 10 leden geven aan mee te zullen doen. Dirk-Jan zal zich bezighouden met de "technische" kant, ev. met hulp van Johan. Na de pauze (in september) zal Evert foto's van zijn Echinocereussen laten zien.

De data voor de kasbezoeken worden vastgesteld:

- 28 mei bij Coert en Kathelijne van Dijk. We zijn zowel in de ochtend als 's middags welkom.
- 15 juni: eerst bij Eric van Workum vanaf 19.00 en daarna bij Fred Tijssen.

Rondvraag

- Henk van Ree stelt zich voor. Hij woont in Rhenen en had vroeger al een collectie planten die helaas door bevrozing verloren is gegaan. Maar het cactusvirus bleef aanwezig en begint gelukkig nu weer te kriebelen.
- Fred Tijssen vraagt of het mogelijk is het reisje en de contributie toch weer met elkaar te verweven zodat we met de bus kunnen. Het bestuur beraadt zich hierover.

Plant van de maand

Gerard heeft als plant van de maand *Hildewintera colademononis* meegebracht, tegenwoordig *Cleistocactus winteri* ssp *colademononis*, ook wel apestaart genoemd.

Het is een hangplant die in Bolivia op een hoogte van 1500 m groeit op loodrechte kliffen. De takken kunnen in de natuur 2,5 m lang worden.

De plant bloeit makkelijk, op vrij jonge leeftijd al, met prachtige rode bloemen. De bloei kan van mei tot september doorgaan.

Hij heeft regelmatig mest nodig en een krachtige grond, is makkelijk te zaaien en te stekken.

Er bestaan veel hybriden.

Daarna is het woord aan Johan Timmermans. Hij geeft een inleiding over het geslacht Euphorbia. Groeiwijze, bloeiwijze, stekken, kweken, overwinteren: het komt allemaal aan de orde.

Hij geeft informatie over de door leden meegebrachte planten, beantwoordt vragen over namen enz.. Duidelijk is dat Johan veel kennis en ervaring heeft met *Euphorbia*'s.

Na de pauze en de verloting vertelt Coert van Dijk een en ander over het geslacht Gymnocalycium. Deze naam betekent "met naakte kelk" omdat de bloemknoppen en de bloembuis glad zijn.

Hij vertelt over de geschiedenis van de naamgeving van het geslacht en de uiteindelijke indeling op basis van de zaden door Charles (2009).

Coert heeft van elk subgenus 2 planten uit zijn eigen verzameling meegenomen zodat we kunnen kijken en vergelijken.

Gymnocalyciums zijn niet kougevoelig, hebben weinig last van spint, en mogen een iets minder zonnige standplaats hebben. In de winter de droogteperiode zo kort mogelijk houden of iets water geven, anders gaan ze moeilijk aan de groei.

De planten bloeien makkelijk, ze bloeien in de nieuwgroei: ze moeten dus groeien om te kunnen bloeien, dus voldoende vocht en mest geven.

Chris Geris



Hildewintera colademonomis

Activiteitenkalender

Vetgedrukte tekst heeft betrekking op activiteiten van onze eigen afdeling.

Meer informatie over landelijke activiteiten is te vinden in de gele pagina's van Succulenta.

- 23 april: ALV Succulenta bij CactusOase in Ruurlo
- 30 april: deelname aan de geraniummarkt in Veenendaal
locatie: van Kreelpoort**
- 11 mei: excursie met auto's naar kwekers in het Westland**
- 28 mei: kasbezoek bij Coert en Kathelijne van Dijk
vanaf 10.00 uur**
- 4 juni: open dag bij kwekerij Ubink
- 9 juni: doe- en praatavond**
- 15 juni: kasbezoek vanaf 19.00 uur bij Eric van Workum en
daarna bij Fred Tijssen**
- 18 augustus: zomeravondbijeenkomst bij Cor Visser in Lunteren**
- 8 september: foto's van de fotowedstrijd bekijken en beoordelen**
- 9, 10 en 11 september: ELK in Blankenberge
- 13 oktober: grote najaarsverloting**

Kopij gevraagd!

Kopij voor het juninummer van Xerophyta graag uiterlijk 31 mei inleveren.

Contact

Coert van Dijk, tel: 0343-481508, email: coerthvandijk@planet.nl

Chris Geris, tel: 0318-417319, email: chrisgeris@planet.nl

Lidmaatschap

Contributie afd. Wageningen e.o.: € 25, gezinsleden € 12,50 en jeugdleden € 10 per jaar.

Contributie overmaken op rekeningnummer NL42 INGB 0007 4090 94 ten name van: Succulenta afd. Wageningen e.o.

Vergaderlocatie:

Zaal van de speeltuinvereniging "Tuindorp"

Floralaan 20/B te Wageningen. Tel.: 0317-411601