

GORBOSCHIA

Verenigingsblad van de afdeling Gorinchem - 's-Hertogenbosch van Succulenta



Carnegiea gigantea, Saguaro National Park USA

Inhoud

Agenda voor komende bijeenkomsten

Colofon

- Adresgegevens bestuur

Ten geleide

Verslag maandag 8 oktober

- Plant met een praatje

Plant van maand oktober

- *Opuntia*

Verslag maandag 12 november

- Lezing bloeiend Namaqualand door Jan en Anny Linden

Plant van de maand november

- *Cereus peruvianus* forma monstruosa

Verslag maandag 10 december

- De Quiz

Plant van de maand december

- *Aloë arborescens*

Agenda jaarvergadering 2019

Jaarverslag Secretaris 2018

Jaaragenda 2019

Agenda voor komende bijeenkomsten

Alle bijeenkomsten in het winterseizoen zijn in Berlicum.

Herberg De Prins, Hoogstraat 80, Berlicum. Aanvang 20.00 uur.

Maandag 14 januari

Jaarvergadering

Zaaiwedstrijd

Maandag 11 februari

Lezing ?

Maandag 11 maart

Lezing over Cuba door Andre van Zuijlen

Maandag 8 april

Fotowedstrijd en plantenkeuring

Colofon

Adresgegevens bestuur

Voorzitter:

Frans Mommers
Egyptering 18, 5152 MZ Drunen.
Tel: 0416-374393
E-mail: Frans.mommers@gmail.com

Secretaris:

Andre van Zuijlen
Hoefstraat 9, 5345 AM Oss.
Tel: 0412-630733
Email: succulenta@home.nl

Penningmeester:

Cees Pulles
Vliedbergweg 10, 5251 RP Vlijmen,
Tel: 06-54791772
Email: cees@pukl.nl

Bestuursleden:

Arthur van Tilborg
Esdoornlaan 11, 5248 AL Rosmalen.
Tel: 073-5215142
E-mail: arelvantilborg@gmail.com

Ben Wijffelaars
Deltapark 26, 5247 JW Rosmalen.
Tel: 073-5033894
E-mail: bwijffelaars@planet.nl

Bankinstelling:

SNS-bank, rekeningnummer **NL56 SNSB 0705 7800 74**
t.n.v. Afdeling Gorinchem – 's-Hertogenbosch.
Leden moeten lid zijn van de landelijke vereniging Succulenta.
Het lidmaatschap van de afdeling kost **€ 15,00** per jaar.



Ten geleide

Een terugblik en vooruitkijken

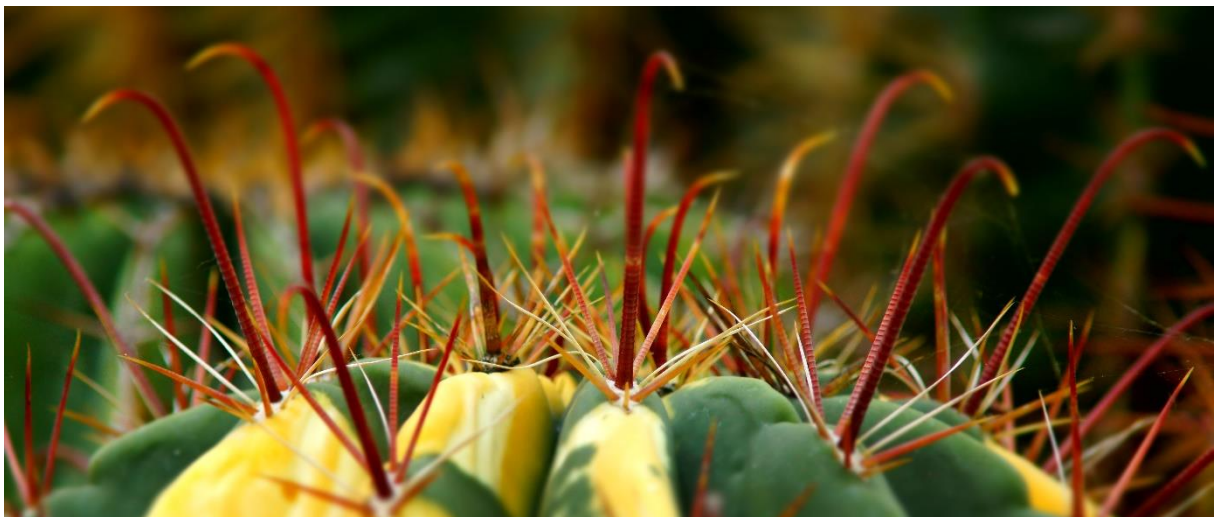
Met het eerste nummer van "Gorboschia" is het nieuwe afdelingsjaar weer van start gegaan. Ik wil met u even terugkijken maar niet te lang. Wat achter ons ligt kunnen we niet meer veranderen. 2018 was een redelijk rustig jaar, met een prachtig voorjaar en zomer. De planten hebben dan ook vele bloemen gegeven. Het winterprogramma had vele mooie lezingen. Het cactusreisje was een succes; met weer een goed gevulde bus op pad. De open kas bezoeken waren fantastische bijeenkomsten met veel gezelligheid. De gezamenlijke lezing met Eindhoven en Tilburg was zeer leerzaam. Het plantenpraatje in oktober was een leerzaam optreden van onze leden. En het slotstuk van het jaar "De Quiz" was weer een overdonderend succes.

Nu naar de toekomst. Het bestuur heeft weer een nieuwe jaar agenda opgesteld, deze kunt u achterin deze Gorboschia raadplegen. Hopelijk net zo interessant als in 2018. Het cactusreisje, de BBQ en natuurlijk "De Quiz" komen weer terug. En natuurlijk komen er in 2019 weer vier Gorboschia's uit, deze zijn we in de terugblik vergeten te memoreren. Hier willen we graag wat steun hebben van jullie, schrijf ook eens iets over het reilen en zeilen in de kas. Twee interne lezingen worden er komend jaar verzorgd. Een door Andre over Cuba en een door ondergetekende over Mexico. Deze reis moet nog wel gemaakt worden. Een mooi voordeeltje voor de afdelingskas. Op verzoek van de leden komen dit jaar ook de fotowedstrijd en de plantenkeuring weer op de agenda. Ook staat er op de agenda de feestelijke uitnodiging "100 jaar Succulenta" op 15 en 16 juni in de Uithof te Utrecht. U ziet het is weer een overvolle agenda.

Nu we toch over het nieuwe jaar 2019 hebben wens ik u, namens uw bestuur, veel voldoening in de hobby, een zonnig en gezond jaar voor uzelf en ieder die u lief is en geniet van alles wat succulent is.



Frans Mommers



Verslag maandag 8 oktober

Plant met een praatje

Frans opende de vergadering en heette speciaal Dorris Jamin welkom. Vervolgens polste hij de leden voor de invulling van het programma voor 2019:

Zaaiwedstrijd	Er zijn toch weer voldoende deelnemers. Dus zaden bestellen en op 8 januari na de jaarvergadering uitdelen.
Fotowedstrijd	In principe willen de leden hieraan weer meedoen. Ben gaat nog een keer proberen om iemand van de fotoclub te strikken voor de beoordeling. De meerderheid is voor het doorgaan hiervan.
Plantenkeuring	Ook hier is een meerderheid ervoor om dit door te laten gaan. Een optie hierbij is om het meer actief te maken. Dus meer over de plant vertellen, zoals bijv. waarom deze is gekozen en hoe deze is gekweekt.
Barbecue	De aanwezigen zijn in meerderheid voor het doorgaan hiervan. Wel wordt geconstateerd dat de deelname terugloopt. Hierbij wordt opgemerkt dat rond die tijd er allerlei redenen kunnen zijn waarom mensen niet kunnen.
Open kas 2019	We hebben drie data: 10 juni, 8 juli en 12 augustus. Hans Sleutjes wil in juli wel de open kas organiseren en Andre in augustus. De barbecue is dan in juni.
Open kas mei	Open kas op 2 ^e Pinksterdag. Er komt geen landelijke open dag, daarvoor zijn er te weinig deelnemers. Voor onze afdeling wordt het dan op de 10 ^e mei.
Extra avond mei	Er waren in 2018 maar 11 deelnemers. Deze avond wordt geschrapt.
Cactusreisje 2019	Dat wordt zaterdag 18 of 25 mei. Overleg met Eindhoven en Tilburg moet nog plaatsvinden. Op voorstel van Tilburg worden twee kwekers en twee liefhebbers in België bezocht.
Privacywet	Het bestuur van Succulenta heeft voorstellen gemaakt en gaat deze op 10 november voorleggen aan de afdelingen op een vergadering in De Uithof. Ben zal onze afdelingsvertegenwoordiger zijn.
Rondvraag	Ben vraagt naar het overleg met Tilburg en Eindhoven (wordt aan gewerkt) en Cees vraagt naar de quiz in december (die komt er).

Vervolgens krijgen die mensen het woord die een plant hebben meegebracht waarover ze wat willen vertellen.

Peter Melis bijt de spits af en begint met zaailingen ter beschikking te stellen van een hybride van *Adenium obesum*. Als plant heeft hij een zeer oude *Erioseyca aurata* meegebracht. De plant is afkomstig van Uhlig en rond 1975 aangeschaft. Ooit heeft de plant zo'n acht jaar bij Chel gelogeed. Hij laat een foto van een bloeiende plant zien.

Dan is Ben Wijffelaars aan de beurt. Hij heeft een *Aloë ramosissima* bij. Dit is een van de drie vertakkende aloë's en een van de vijf met een gladde stam. Er is ook een *Aloë spinosissima*.



Peter Melis

Hans Sleutjes heeft een *Aonium nigrum* meegebracht. Zij historie met aoniums begint in 1971, toen hij er een kreeg bij een afscheid. Deze heeft hij echter laten verpieteren. Later kwam hij er ergens eentje tegen die er ook slecht uitzag. Met deze *Aeonium* is het verzamelen van deze planten begonnen. Het leuke is dat ze in de winter bloeien.



Jan Nelis

Bij Jan Nelis gaat zijn verhaal over epifyten, waarvan hij diverse stekken heeft meegebracht. Dit jaar produceerden de planten veel grote zaadbessen. Daarvan heeft er een aantal van bij voor de liefhebbers. Een van de stekken is extra interessant, omdat het een langbloeiende soort is.

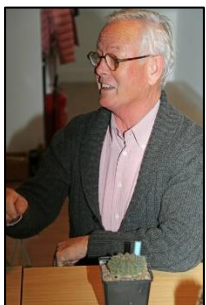
Cees Pulles heeft een van zijn eerste planten meegebracht, wat een redelijk klein exemplaar is van *Mammillaria spinosissima*. In de 25 jaar dat hij de plant heeft is die nauwelijks gegroeid, maar hij heeft wel al die tijd de verzorging van Cees overleefd.

Omdat bekend was dat Dorris Jamin zou komen had Andre speciaal een aantal planten meegebracht die ooit door Chel van zijn reizen naar Mexico waren meegebracht. In de eerste plaats waren dat een vijftal coryphanta's die als plantje meekwamen bij een reis in 1985. Het geslacht *Coryphantha* was nu eenmaal speciaal voor Chel, hij vernoemde er zelfs zijn huis naar. Een zesde plant die hij bijhad was de zgn. kruipende duivel, *Stenocereus eruca*, die door Dorris meteen herkend werd als afkomstig uit Baja California. Vanwege een heftige voedselvergiftiging zijn haar herinneringen aan die reis minder goed. Andre liet aan de hand van een aantal foto's zien hoe deze cactussen op hun natuurlijke vindplaats groeien.



kruipende duivel, *Stenocereus eruca*

Ook liet hij zien welke ander soorten van *Stenocereus* in Mexico voorkomen. De zevende plant die hij had meegebracht was een *Bergerocactus emoryi*. Deze door Chel als stekje meegebrachte plant is ondertussen een meter hoog geworden. Ook van deze cactussoort liet Andre van een tweetal vindplaatsen zien hoe de planten in de natuur voorkomen en er daar uitzien.



Ronald Spits

Ronald Spits is ooit jong begonnen met cactussen verzamelen en zaaide toen ook al. Een van die eerste planten was *Gymnocalycium quehlianum*, een mooie witbloeiende soort. Op een gegeven moment is hij vanwege een brand gestopt met de planten, maar de gymnocalycium heeft hij toch nog van die tijd over. Recent is hij weer begonnen met verzamelen en heeft nu weer een kas vol planten.

Bij Arjen den Boer werd de interesse gestart door een *Echinopsis* met roze bloemen die zijn gastvrouw op een vakantie had.

Sindsdien is hij verknocht aan cactussen. Hij verzamelt op dit moment vooral Boliviaanse cactussen en heeft een *Echinopsis eyriesii* bij. Het is al een forse plant, maar deze kan nog veel groter worden en dat is precies wat Arjen wil. De andere plant die hij bij zich heeft is een *Lobivia cinnabarina* (?). Na slechte ervaringen met een beugel kwam hij via Ludwig in contact met



Arjen den Boer

Albert Hofman, nota bene ook een tandarts. Van hem kreeg hij deze lobivia en deze heeft ondertussen al een aardig grote pot gevuld.

Jan van Beusekom had een aantal planten bij met een historie. Zoals een cylindropuntia die ooit als stekje van een camping in Frejus in Frankrijk meekwam. En een plant die Ronald heeft meegebracht uit Kenia. Verder een *Haworthia maughanii* die hij ooit bij Cok wilde kopen, maar veel te duur was. Vervolgens heeft hij deze plant gekregen van Andre.

Arthur heeft wel een heel aparte plant meegenomen, namelijk een *Aloë whitcombei*. Hij heeft deze gekregen van John Lavranos en de stekken waren afkomstig uit Oman. Daar groeit deze soort in een vrij koud en mistig gebied. Jammer genoeg zijn alle stekken, behalve deze ene, door slakken opgevreten. De soort bloeit met witte, hangende bloemen.



Arthur van Tilborg

Frans sluit de rij met een duidelijk niet aabare teddybeercholla, *Cylindropuntia bigelowii*. Dit is een stekje van planten die hij heeft gezien in het Joshua Tree park in zuidwest Amerika. Het park dat bekend is van o.a. de Fouquieria Patch, de Hidden Valley en dus ook van de Cholla Cactus Garden. De plant wordt ook wel jumping cholla genoemd. Bij Frans is deze stek in een papieren zakdoekje via de fototas in de koffer terecht gekomen en daarna tussen het vuile ondergoed meegekomen naar Nederland. Allemaal per ongeluk.

Al met al een onderhoudende avond met interessante planten en soms heel leuke verhalen. Ik denk dat het voor herhaling vatbaar is.

De verloting tijdens de pauze was deze keer speciaal. Voor het merendeel waren de grote planten – bijna allemaal vetplanten – afkomstig uit de verzameling van Frits, die ons recent ontvallen is.



Planten van Frits

Een keer raden waar alle grote epifytische cactussen naar toe gingen?

Andre

Plant van de maand oktober

Een *Opuntia*

Een flinke *Opuntia* was mijn deel deze avond. Een A-viertje met foto's is de opdracht bij de laatste plant van de avond uit de verloting. Hierover schrijven vind ik eigenlijk best wel leuk omdat opuntia's makkelijke, hard groeiende, rijk bloeiende, goed vermeerderbare, gemene en mooie planten zijn. In mijn verzameling staan dan ook heel wat verschillende opuntia's. Alleen heb ik een probleem want bij deze plant zit geen naamplaatje en aangezien er ontzettend veel soorten zijn kom ik er ook niet achter. Het zou een *Opuntia galapageia* of een *Opuntia pycnantha* kunnen zijn. Als kaartje heb ik er maar bijgezet *Opuntia spec.* Daarom maar een algemeen schrijven over de *Opuntia*.



Plant van de maand oktober

De naam verwijst waarschijnlijk naar een Griekse regio - Locris Opuntia met de stad Opus in Griekenland, waar andere stekelige planten groeiden.

Het geslacht werd al in 1754 beschreven door de Engelse tuinliefhebber en botanicus P. Miller (1691–1771). De moderne nomenclatuur rekent tot het geslacht *Opuntia* inmiddels ook vertegenwoordigers van de geslachten *Austrocylindropuntia*, *Brasiliopuntia*, *Consolea*, *Corynopuntia*, *Cumulopuntia*, *Cylindropuntia*, *Maihueniopsis*, *Marenopuntia*, *Micropuntia*, *Nopalea*, *Platyopuntia*, *Puna* en *Tephrocactus*.

De *Opuntia* is de meest voorkomende van alle geslachten in de cactusfamilie. Het geslacht komt van nature voor in Noord- en Zuid-Amerika. De verspreiding is heel groot van Canada in het noorden, via het Caribisch gebied, tot Argentinië in het zuiden. Met de hulp van de mens kan deze soort nu echter overal ter wereld worden gevonden, waar hij is ontsnapt en is genaturaliseerd, zelfs tot op het punt dat hij als een schadelijk onkruid wordt geclassificeerd.

De vijgencactus, zoals hij dikwijls wordt genoemd, wordt gemakkelijk herkend aan hun platte schoepvormige stengeldelen, cladoden genaamd, die bovenop elkaar groeien. De rand en vlakke oppervlakken van deze cladoden zijn bedekt met aureolen die altijd kleine, niet gemakkelijk te verwijderen doorns hebben, glochiden genoemd. Veel opuntia soorten hebben grote, formidabele stekels naast de glochiden, maar sommige zijn alleen bewapend met massa's glochiden. Deze hebben het uiterlijk van zacht of pluizig te zijn, maar iedereen die ze aanraakt, betreurt dat ook. De kleine omvang van de glochiden veroorzaken niet veel pijn, maar is eerder zeer irriterend. Als zodanig worden deze



de areolen met glochiden

verzameld voor gebruik bij het maken van jeukpoeder. Daarom bij het verpotten altijd handschoenen dragen. Deze doorns zijn namelijk moeilijk te verwijderen en kunnen vervelende ontstekingen veroorzaken.

Opuntia bloemen zijn meestal geel, rood soms roze, en zelden wit of ergens tussen deze kleuren in. Bloemen zijn bekervormig en hebben geen buisjes met bloemen, maar in plaats daarvan lijken de haakjes op ronde, verlengstukken van de cladoden. Het is onmogelijk om te bepalen of nieuwe groei een bloem of een nieuwe cladode zal worden, omdat ze identiek zijn wanneer ze voor het eerst verschijnen, vaak bedekt met kegelvormige bladverliezende bladeren. Als het een afgerond bloembodem is, wordt dit later de vrucht en kan het een felle rode kleur krijgen of groen blijven. Sommige opuntia's hebben zeer sappige, vlezige vruchten die worden geogst en omgezet in snoep of gelei. Op dezelfde manier worden cladodes die nog jong en teer zijn geogst en als groentegewas gegeten. Dit gebeurt vooral in Mexico waar men deze bladen nopales noemt.



Verschillende kleuren opuntia bloemen

De *Opuntia* is ook een cultuurplant, vooral vanwege de lekkere vruchten en de eetbaarheid van de bladeren. Vooral in Mexico liggen grote productiearealen van *Opuntia ficus indica*. Cactusvruchten werden al ca. 7000 v.Chr. gegeten, zoals vondsten van coprolieten (versteende fecaliën) in Mexicaanse holen bewijzen. De vruchten van de huidige cultuurvormen onderscheiden zich natuurlijk van de toenmalige wilde vormen. Intussen voeren bijna doornloze vormen en rassen met veel vruchtvlees en weinig zaden de boventoon.

Voor decoratieve doeleinden worden *Opuntia* zelden gekweekt, behalve als nieuwigheid of zelfs om een barrière te vormen tussen percelen. Veel mensen verachten opuntia's, zelfs degenen die van cactussen houden. In recente tijden lijkt er echter een hernieuwde interesse in het geslacht te zijn - in het bijzonder de soorten afkomstig uit het zuidwesten van de VS winnen het aan populariteit. Maar soorten uit Mexico zijn nog steeds erg slecht bekend.

Het is zo dat veel soorten opuntia's gemakkelijk in het wild hybridiseren en de ene populatie de neiging heeft zich met een andere te vermengen. Dit verwart taxonomen nog meer en daarom zal dit geslacht lange tijd degenen frustreren die proberen verschillende populaties van een naam voorzien.

Frans Mommers

Verslag maandag 12 november

Bloeiend Namaqualand door Jan & Anny Linden

Deze verenigingsavond vond een keer niet plaats in herberg 'De Prins', omdat zij zelf die avond het zaaltje nodig hadden.

We reisden dus af naar Nieuw-Cuijk waar we gebruik mochten maken van de kantine van het bedrijf van Cees Pulles. Waarvoor dank Cees en Marleen!

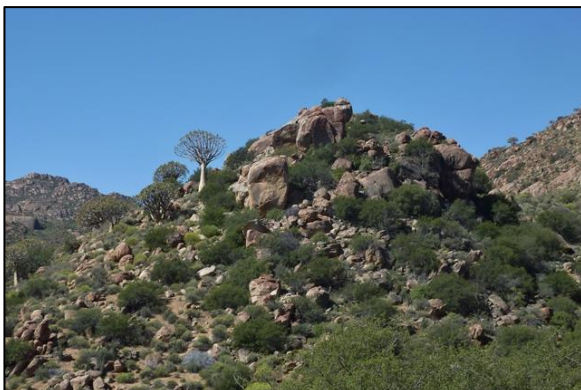
Jan Linden begon zijn lezing door te vermelden dat ze het gebied in Zuid-Afrika tijdens de regentijd bezocht hebben, wat garant staat voor meer bloei.

Hij toonde veel mooie foto's van allerlei soorten bloeiende planten, de een nog mooier dan de ander, die dan dus ook bijna allemaal in detail uitvergroot werden.



We kregen ook een aantal plaatselijke (kleine) diersoorten te zien, zoals de toktok kever, die zo heet omdat hij op stenen slaat om zo vrouwtjes naar zich te lokken, maar ook dieren als pofadders en het rooivlerkstreepkoppie kwamen voorbij.

Er werden verschillende bezochte natuurparken getoond, waar onder het Waylands Flower Reserve in Darling, Clanwilliam, het Nieuwoudtville kokerbomenwoud, Skildpad Wildflower Gardens en de Cederbergen.





We kregen ook nog kort iets te zien over de plaatselijke begrafenisgebruiken. Overledenen worden onder een stapel stenen gelegd met daar kunstbloemen op, men gaat daarvoor niet naar een begraafplaats maar dit gebeurt gewoon op eigen terrein of in de natuur.

Ook kregen we een inkijkje in de teelt van Rooibos(thee). Deze wordt slechts in een relatief kleine streek verbouwd, ze groeit nergens anders. De teelt kan 4 jaar achter elkaar voortduren, waarna er een jaar rogge verbouwd wordt.

Op de knersvlakte vonden ze wat meer succulenten, hoewel die in de hele lezing wel voor kwamen. Die streek bestaat uit velden vol kwartsgesteente waar van alles tussen groeit.

De zin 'noem het maar een middagbloemetje' kwam gedurende de lezing regelmatig voorbij.

De lezing eindigde met een foto van hoe er door de plaatselijke bevolking buiten langs een rivier een koe werd geslacht.

Ik zal verder de (prachtige) foto's voor zich laten spreken.



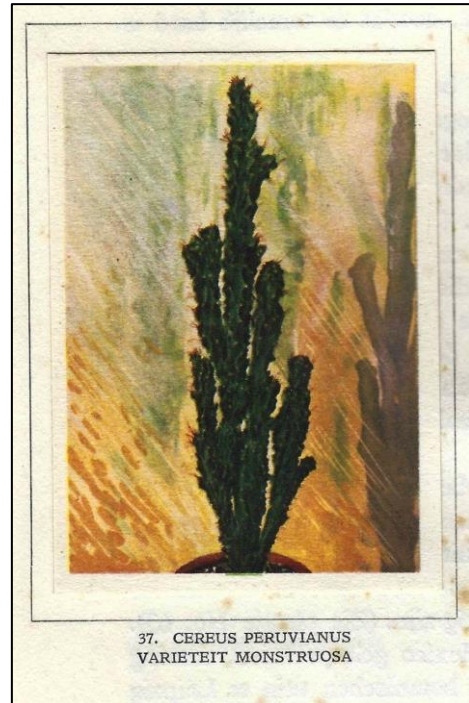
Plant van de maand november

Cereus peruvianus forma *monstruosa*

Eindelijk was het me gelukt. Na zo'n 10 jaar eindelijk de plant van de maand gewonnen. Het gebeurde in de bijeenkomst van afgelopen november. In een ogenblik dat Jan Nelis zijn aandacht even verslapte, mogelijk was hij even naar het toilet, sleepte ik de Plant van de Maand in de wacht. En wat voor een. Een enorme *Cereus peruvianus* forma *monstruosa* stond voor me. Gewoon op de vloer, niet eens op een tafeltje, zo zwaar dat niemand zijn krachten erop durfde te wagen om het monster op te tillen. In een stenen pot, ook dat nog eens. Cees Pulles zag mijn hulpeloze blik en ontfermde zich over de reusachtige *Cereus*. Maar **JIJ** schrijft er het artikel bij, kreeg ik nog toegevoegd. Een makkelijke opgave zou je zeggen want iedere onnozelaar in het cactuswereldje, ik dus ook, weet hoe die plant heet. Toch maar even wat cactusliteratuur erop nageslagen want je gaat af als je bij zo'n simpele plant iets verkeerd uit je duim zuigt. Er ging een wereld voor me open !

Mijn nieuwsgierigheid werd helemaal gewekt toen ik las dat de grote witte bloemen vruchten produceren die lokaal "olala" heten en heerlijk smaken. Ik las ook dat *Cereus peruvianus* van alle cactussen de meest bekende is. En ook nog eens de oudste want zijn naamgeving kreeg hij van ene Philip Miller in 1754 die de naam al kende van beschrijvingen uit 1625. Alleen een onterechte naam want hij komt helemaal niet uit Peru maar uit zuidoost Brazilië en, wonderlijk genoeg, is ook veel voorkomend op Aruba, Bonaire en Curaçao. Tegelijkertijd is het ook nog het meest onbegrepen lid van de cactusfamilie want er blijken officieel nog 34 andere "Peruvianussen" te zijn met een synonieme naam. De meest bekende hiervan zijn de *Cereus repandus* en *Cereus hildmannianus*. En dan zijn er ook nog eens meer dan 500 soorten zuilcactussen die met *Cereus* worden aangeduid maar waar naar nog nooit steekhoudend wetenschappelijk onderzoek is gedaan. Schrijf jij het artikeltje erbij Ben? Als de wetenschap er al niet uitkomt, hoe moet ik dan een stukje schrijven over mijn gewonnen prijs! Het exemplaar dat Cees nu in bezit heeft betreft gelukkig een forma *monstruosa*, in goed Nederlands de befaamde Rotsactus. Koraalachtig groeiende planten die wel groot maar niet zo hoog worden als hun rechtop gaande vorm die wel 10 m hoog kan worden, daarna of al eerder omvalt om kruipend over de grond verder te gaan. In India staat in de tuin van een tandartsenschool een wereldrecordexemplaar van 34 meter hoog las ik. De Rotsactus groeit in nagenoeg elk substraat. Zet hem in de zomer zo licht mogelijk, in de tuin mag ook, en houd hem in de winter droog zonder dat de grond volkomen droog wordt. Pas wel op voor ongedierte want de Rotsactus biedt zoveel verborgen plekjes dat hele generaties overwinterende wol-en schildluizen er onderdak in kunnen vinden.

Ben Wijffelaars



Uit: Pette's Album door G.D.Duursma

Verslag maandag 10 december

De grote Cactusquiz van 2019

Zo aan het einde van het jaar is het bij de meeste verenigingen een rustige terugblik op het jaar. Bij onze dynamische cactusclub is daar geen sprake van. De voorbereidingen van deze avond neemt zelfs heel wat dagen en uren in beslag van de ervaren samenstellers Thea, Ben en Cees. Bij voorbaat alle dank hiervoor.

We hadden ons goed voorbereid en vele boeken geraadpleegd om goed te kunnen scoren. Netty zou de algemene vragen voor haar rekening nemen en ik zou de nodige "beperkte vakkennis" toevoegen.

De ontvangst was geweldig. Tonny had twee heerlijke cakes gebakken en voor de koffie vormde zich al snel een flinke rij. Berlicumse apparaten hebben nou eenmaal wat tijd nodig om op stoom te komen.

Na de mededeling van de voorzitter dat Andre nog maar net was gekomen van een vlucht uit Cuba en helaas niet aanwezig kon zijn, konden we een aanvang maken met het spannendste deel van de avond. Andre had wel voor de prachtige foto's gezorgd.

De samenstellers hadden nog even in spanning gezeten of er voldoende deelnemers zouden zijn, maar dat bleek niet nodig te zijn geweest. Het was volle bak en de stelletjes zaten keurig opgesteld te wachten op wat gebeuren zou. Cees leek wel uit de jaren zeventig te zijn gekomen en begon meteen met "Partnerruil". Goed afgestemde kennis werd daardoor stevig onderuitgehaald.



Maar liefst 53 vragen vormden ons voorland. Er zaten ook nogal wat in stinkertjes bij. Waar de Big Ben Cactus werd verkocht leek een directe verwijzing naar de Brexit maar deze werd bij Mediamarkt verkocht. De Bisschopsmuts en Gordon kwamen ook nog voorbij.

Vooral de plaatjes waarop gezocht moest worden naar de afwijkingen, hebben menigeen neklachten en pijn aan de ogen bezorgd. En Cees maar lachen. Hij had per ongeluk een *Sansevieria* niet verzorgd en ontdekte iets raars onder aan de plant, maakte er een foto van en liet ons raden wat dat was. De antwoorden

gingen van taugé naar bami en het werd natuurlijk niet geraden. Voor ondergetekende blijft het ook de vraag of het wel een bloem was.

Na de 25^e vraag hadden we pauze. We kregen, of de cake al niet genoeg was, heerlijke hapjes voorgezet en een gratis rondje van de club. Gelukkig had Frits ons een flinke partij planten nagelaten die door de verloting de kas weer wat kleur gaven.

Voor de laatste vragen was zelfs wat topografische kennis nodig. Het stadswapen met twee Hollandse leeuwen omgeven door water en wat cactusbladeren deed helemaal de deur dicht. Wat een vondst om zoiets te koppelen aan Mexicostad en niet aan Doorn.



Wapen van Mexico stad

Na de inlevering van de teamresultaten ging de jury voortvarend aan de slag. Na wat zweetdruppeltjes om alles te kunnen ontcijferen werd ons na een stevig overleg de uitslag medegedeeld.

Winnaar: Team Tonny en Arjen. De mooie fles wijn werd door Tonny geschonken aan Arjen. De poedelprijs voor het team met de minste punten ging naar Annemarie en Ben.



Het winnende duistere stel

We hadden een geweldige en gezellige avond. Nogmaals dank aan de samenstellers en het zou helemaal niet erg zijn om zoiets twee maal per jaar te doen. Oh ja, voor diegenen die niet geweest zijn, zorg dat jullie er volgend jaar wel bij zijn. Het is voor jong en oud heel fijn om erbij te zijn. Piet Broeren, 86 jaar jong, kan dat beamen.



Bijzondere klets

Hans Sleutjes



boven: De jury onder: uitreiking plant van de maand

Plant van de maand december

Aloë arborescens

Zoals gewoonlijk pakte ik in de pauze weer wat kleingeld om een paar loten te kopen. Doordat ik wat aan het afbouwen ben kan een klein plantje, als ik dat wel zou winnen, er wel bij of ik maak er een ander blij mee. Deze avond ging het prima. Geen prijs. Slechts de plant van de maand kon nog gewonnen worden. Een grote *Aloë arborescens* uit de nalatenschap van Frits Evers.

In gedachten hoorde ik Frits bulderen van het lachen, toen hij zag dat ik deze plant mee naar huis mocht nemen.

Omdat ik hem een fantastische man vond en het betreurt dat ie ons zo vroeg moest verlaten ga ik deze plant heel goed verzorgen en hij zal in de zomer op een mooie zonnige plaats kunnen genieten van de warme zonnestralen die Frits ongetwijfeld op ons neer zal laten dalen.

De *Aloë* is ongetwijfeld een van de meest beschreven planten die er bestaat. De plant is een succulent uit de affodilfamilie. Het geslacht bestaat uit ongeveer vierhonderd soorten. Het natuurlijk verspreidingsgebied is Afrika. Oorspronkelijk komt de plant waarschijnlijk van het Arabisch Schiereiland. Komt ook veel voor in het Middellandse Zeegebied, Indonesië, de Nederlandse Antillen en West-Indië. In Barbados en Mexico maar ook op Lanzarote en Fuerteventura bevinden zich vele kwekerijen. Onder de goede omstandigheden kunnen deze planten zeer rijk bloeien met rode en gele bloeiwijze. Tot zo ver het serieuze deel over deze plant. Internet geeft heel veel informatie over alle soorten en het heeft weinig zin om dat hier over te zitten typen.



De plant van de maand

Maar, *Aloë vera* wordt voor van alles gebruikt of het allemaal helpt betwijfel ik vanuit mijn beroepsachtergrond ten zeerste. Voor de handel is het goud. Diegene met het meest geloofwaardige verhaal en de mooiste verpakking en dan ook nog niet te goedkoop kan ieder jaar van de opbrengst gemakkelijk naar Afrika. Men kan dan de planten oogsten en bij de inheemse bevolking nog meer "geneeskrachtige wonderen en verhalen" op halen.

Het plantensap kan worden gebruikt als wondmiddel en tegen zonnebrand. Ook kan de huid er mee worden gereinigd, tot zover is dat wel waar.

Hieronder een opsomming van producten

Juice drink, voor een natuurlijk afweersysteem en geeft meer energie. Het helpt de spijsvertering en stimuleert de darmwerking.

Juice hair Het haar krijgt een natuurlijke glans en voorkomt kaalheid (Ja ja en wij geloven dat).

Juice zit boordevol vitaminen, mineralen enzymen en antioxidanten (rood haar verandert geleidelijk in blond). Je wordt er jonger van. Wel een waarschuwing, bij lang gebruik ontkom je niet aan de babyluier.

Enzovoorts

Hans Sleutjes

Agenda jaarvergadering 2019

Datum 14 januari

Aanvang 20:00uur

Herberg De Prins in Berlicum

1. Opening door de voorzitter
2. Bestuursmededelingen
3. Jaarverslag secretaris
Zie verderop in deze Gorboschia
4. Jaarverslag penningmeester
Zie verderop in deze Gorboschia
5. Instellen nieuwe kascommissie
6. Bestuur
De secretaris is in 2019 aftredend
Kandidaten kunnen zich bij de secretaris aanmelden.
7. De Gorboschia
Mogelijkheid tot het indienen van wensen en ideeën
8. Activiteiten: voorkeuren / nieuwe ideeën
Doornemen programma 2019. Eventuele nieuwe ideeën zijn welkom.
9. Cactusreisje: 18 mei
Details volgen in de vergadering.
10. 100 jaar Succulenta 15–16 juni
11. Rondvraag

JAARVERSLAG 2018 AFD. GORINCHEM-'s-HERTOGENBOSCH

Ledenadministratie

Aantal leden per 1-1-2018 26

 Mutaties in 2018 er af 3 (Frits Evers †, Peter Pulles en Wim Mulder)

 Aantal leden per 1-1-2019 is 23

Bezoek bijeenkomsten

Aantal deelnemers op de bijeenkomsten (resp. 2017 en 2018):

Januari	: 16	13	- 3	
Februari	: 20	12	- 8	
Maart	: 16	14	- 2	
April	: 16	14	- 2	
Mei	: 12	11	- 1	
	25	18	- 7	Jaarlijks reisje
Juni	: 18	15	- 3	Open kas
Juli	: 28	25	- 3	Open kas en barbecue
Augustus	: 19	18	- 1	Open kas
September	: 17	11	- 6	Gezamenlijke lezing Tilburg/Eindhoven
Oktober	: 16	15	- 1	
November	: 15	12	- 3	
December	: 22	24	+ 2	De quiz-avond

Er is een duidelijk dalende trend in het bezoek aan de afdelingsbijeenkomsten in 2018.

Alleen in december waren er meer bezoekers dan een jaar eerder.

Activiteiten

8 januari	Jaarvergadering
	Notulen jaarvergadering in de Gorboschia van april
5 februari	Lezing over Madagaskar door Peter van Dongen
	Verslag in de Gorboschia van april
12 maart	Lezing door Andre van Zuijlen over Namibië
	Verslag in de Gorboschia van april

- | | |
|--------------|--|
| 9 april | Lezing door Wiebe Bosma over Bolivia
Verslag in de Gorboschia van juli |
| 14 mei | Fotowedstrijd en plantenkeuring
Verslag van beide in de Gorboschia van juli |
| 26 mei | Het cactusreisje samen Eindhoven en Tilburg naar België
Verslag in de Gorboschia van juli |
| 5 juni | Open kas bij 5 leden van de afdeling
Verslag in de Gorboschia van juli |
| 11 juni | Open kas bij Cees en Marleen
Verslag in de Gorboschia van juli |
| 7 juli | Open kas en barbecue bij Frans en Tonny
Verslag in de Gorboschia van oktober |
| 13 augustus | Open kas bij Arie en Anita
Verslag in de Gorboschia van oktober |
| 10 september | Lezing in Eindhoven door Gert Ubink (samen met Tilburg en Eindhoven)
Verslag in de Gorboschia van oktober |
| 8 oktober | Thema-avond plant met een praatje
Verslag in de Gorboschia van januari 2019 |
| 12 november | Lezing Jan en Anny Linden over "Bloeiend Namaqualand"
Verslag in de Gorboschia van januari 2019 |
| 10 december | DE Quiz door Ben en Cees
Verslag in de Gorboschia van januari 2019 |

Bestuursvergaderingen

Er werd vier keer door het bestuur vergaderd, waarbij notulen werden opgemaakt en wel op 9 maart, 8 juni, 14 september en 14 december 2018. Daarnaast werd er een keer vergaderd (op 7 november) met de afdelingen Eindhoven en Tilburg.

Andre van Zuijlen

27 december 2018

Jaaragenda 2019

Afdeling Succulenta Gorinchem – 's-Hertogenbosch

<u>Maandag 14 januari</u>	Jaarvergadering Zaaiwedstrijd
<u>Maandag 11 februari</u>	Lezing ?
<u>Maandag 11 maart</u>	Lezing over Cuba Door Andre van Zuijlen
<u>Maandag 8 april</u>	Fotowedstrijd Plantenkeuring
<u>Zaterdag 18 mei</u>	Cactusreisje samen met de afdelingen Eindhoven en Tilburg Opstapplaats Stappegoorweg 1, 5022 DA Tilburg
<u>Zaterdag/zondag 15-16 juni</u>	Jubileumweekend 100 jaar Succulenta Botanische tuinen "de Uithof Utrecht"
<u>Maandag 22 juni</u>	Open kas met BBQ Bij Frans en Tonny Mommers
<u>Zaterdag 15 juli</u>	Open kas Bij Hans en Netty Sleutjes
<u>Maandag 12 augustus</u>	Open kas Bij Andre van Zuijlen
<u>Maandag 9 september</u>	Lezing samen met Eindhoven en Tilburg Organisatie door afdeling Tilburg
<u>Maandag 14 oktober</u>	Plant en praatje
<u>Maandag 11 november</u>	Lezing over Mexico Door Frans Mommers
<u>Maandag 9 december</u>	De quiz

