

AdRem



Nummer 10

oktober 2019

ïSucculenta" Afdeling ïDe Achterhoek"

Opgericht september 1975

Verenigingsavonden:

Iedere tweede donderdagavond van de maand in "**Kruidenhof te Mal-lum**" In Eibergen.
Aanvang 20 00 uur.

Contributie:

Lidmaatschap € 15,00 per jaar. Te voldoen op bankrekeningnummer IBAN NL09RABO0356715841 t.n.v. Cactusvereniging "De Achterhoek".

Naast de contributie voor de afde-ling, moet er ook nog € 27,00 con-tributie aan de landelijke vereniging "**Succulenta**" betaald worden.

Redactie:

Henk Viscaal.

Informatie:

Voor informatie over de vereniging kunt u op de hiernaast staande adressen terecht, of op de vereni-gingsavonden zoals hierboven vermeld staat.

Bestuursleden:

Voorzitter:

H.W. Viscaal,
Brinklaan 31,
7261 JH Ruurlo.
0573 452005

Scretaresse:

A. Heijnen,
Kuipersweg 9,
7107 BC Winterswijk.
0543 564314

Penningmeester:

D. Hoogstraten,
Rozenkamp 8,
7151 VN Eibergen.
0545 472778

Leden:

T. Welman,
Julianastraat 17,
7161 CP Neede.
0545 295813

J. Hardiek,
M. Krusemanstraat 122,
7513 HM Enschede.
053 4301499

AdRem

JAARGANG 39 NO 10 OKTOBER 2019

WAT ER WEER ALLEMAAL AAN DE HAND WAS

Even nog wat over wel een van de grootste evenementen op cactusgebied; de ELK in Blankenberge in België. Vergelijk het maar met de open dag bij Ubink, maar dan vele malen groter. Dit jaar hadden ze maar weer eens een record. Er was 670 meter, ja u leest het goed 670 meter aan tafels met cactussen vetplanten en boeken. Ook gaven diverse verenigingen acte de présence. Je kon het zo gek niet noemen of het was er wel. Zowel beroepsmensen als liefhebbers boden een groot scala aan planten aan. Zelf heb ik toegeslagen bij de man met de winterharde cactussen. Het belangrijkste is echter de contacten die men daar legt en heeft. Het is een grote vriendenclub. Ook wat deelnemers uit diverse landen betreft was eer ook weer een record. Zo was er een Rus en de organisator van onze Chinareis was ook aanwezig. Tevens heb ik alle mensen weer ontmoet die in China een lezing verzorgd hebben.

Tussen dit alles door werden er in diverse talen lezingen gehouden. Interessant tot slaapverwekkend. Zo zijn er nog steeds mensen die tegen hun laptop praten en het woord niet tot de zaal richten. Ook zijn er die voorlezen wat er op het scherm komt te staan. Vergelijk dat eens met Gert die voor het vaderland weg vertelt en daarbij steeds contact met de zaal heeft en adequate antwoorden geeft op vragen vanuit de zaal. Helaas is dat niet iedereen gegeven.

Wat wel opviel bij een aantal lezingen; de naamgeving wordt kritisch tegen het licht gehouden en men volgt niet klakkeloos meer wat vooral vanuit de Engelse hoek werd voorgeschreven en misschien zou hier het woord gedictieerd beter op zijn plaats zijn.

Een van de Engelse sprekers zei het wel heel frappant: "Wanneer je een naam bij een plant hebt staan en die klopt niet volgens de heren, gewoon laten staan want anders wordt de verwarring alleen maar groter.

Een ding staat voor mij nu al vast. Volgend jaar ga ik weer.

H.V.

PLANT VAN DE MAAND



HAEMANTHUS ALBIFLOS

Het is weer gelukt dit jaar, mijn *Haemanthus albiflos* heeft weer staan bloeien dat het een lieve lust was. Bij het rechter bladpaar op de foto zie je nog net de tweede bloemknop. Dus extra genieten dit jaar.

Nu zult u misschien denken dat de plant tot en met vertroeteld wordt. Niets is minder waar. Net als de beroemde clivia moet je deze plant met liefde verwaarlozen en zo af en toe water geven. Periodes van droogte en verwaarlozing doorstaat de plant zeer goed, ook in de natuur. We

vinden de plant in Zuid-Afrika van de Zuidelijke Kaap tot in Kwazulu-Natal. Voor de natuurlijke omstandigheden worden diverse biotopen gegeven. Eigenlijk logisch wanneer je zo'n groot verspreidingsgebied aangeeft. Deze plant is de enige uit de familie die voorkomt in streken met zowel zomer- als winterregens.

Wanneer je de plant opzoekt in Llife op het internet kun je onder *Haemanthus albiflos* of *Scadoxus albiflos* zoeken. Dus ook hier weer een naamsverandering. Mijn plant blijft lekker *Haemanthus flos* heten. Ook hier weer die vermaledijde naamsverandering.

De plant is een bolgewas en komt uit de familie der *Amaryllidaceae*. In middels is de plant zich al behoorlijk aan het vermeerderen want je ziet overal nieuwe bladparen verschijnen.

De plant kan 20-30 cm groot worden en is de bekendste van de drie haemanthus-soorten. Binnen deze soort is er nogal eens wat variatie. Zo is er een soort waarvan de bladeren sterk behaard zijn var. *pubescens*. De tot 8 cm grote bollen kunnen langzamerhand meerdere uitlopers (nieuwe bollen) vormen. Zo kunnen er clusters ontstaan van 10 of meer exemplaren. De bladeren kunnen tot 40 cm worden en zijn dan 3 - 11 cm breed. De bloem doet aan een borstel denken. De vruchten zijn oranje-rood van kleur. De bloeitijd is in de late herfst tot de winter.

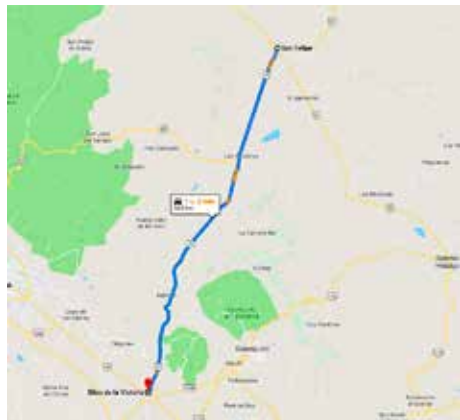


H.V.

FOTOGALERIJ



TWEE DAAGJES MEXICO



Dit keer nemen we 29 en 30 januari om de reis te beschrijven. Eigenlijk is dit geen echte cactusreis, want zoals ik al eerder geschreven heb, we maken te weinig kilometers om echt de cactusstreken te bereiken.

We rijden vanuit Dolores Hidalgo via San Felipe naar Siloa.

De TomTom is in San Felipe even de kluts kwijt. Maar al gauw hebben we de goede route weer te pakken.

Ging het vandaag met de vogels goed de cactussen waren een ondergeschoven kindje. Zegge en schrijven op de 29e 4 cactussen waarvan 1 ferocactus en 3 stenocactussen. En op de 30e op wat schijfcactussen na geen enkele cactus.

Van de stenocactussen stonden er twee in bloei. Was dat niet zo geweest dan hadden we ze beslist niet gevonden. Om toch aan een aantal opnames van cactussen te komen zijn we een zijweg ingeslagen, maar ook daar geen succes alhoewel het landschap bijzonder mooi was.

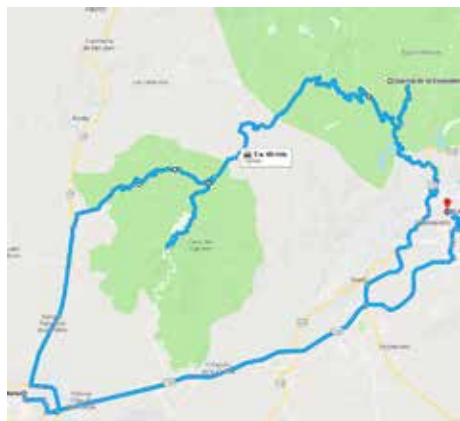
Dan maar toch wel wat teleurgesteld naar het hotel en bij Starbucks een broodje gegeten.

De komende dag doorgenomen en dan maar slapen.

Ook de 30e geen cactussen wat ik al schreef weer geen succes. Het aantal vogeltjes nam echter al weer toe en we konden twee nieuw vogels aan het totaal toeschrijven.

Een aantal vergezichten gefotografeerd en dan terug naar het hotel.

We nemen de volgende dag door en hopen dat we toch wel wat meer cactussen zullen vinden.



H.V.







PUZZEL

1	2	3	4		5	6	7	8			9	10	11	12
13				14		15				16				
17				18	19		20		21		22			
23			24			25		26						
		27					28				29		30	
31	32				33			34		35		36		37
	38					39				40	41		42	
43					44				45			46		
47				48				49			50		51	
52			53				54			55				
		56					57		58			59		60
61	62					63			64		65		66	
	67				68			69		70		71		
72				73					74		75		76	
77			78						79					

HORIZONTAAL

1 onduidelijk, 5 deel van een sleutel, 9 plaats in Duitsland, 13 uitroep, 15 toetje, 16 compliment, 17 eveneens, 18 titel, 20 voor, 22 afgeknotte boom, 23 vreemde munt, 24 niveau, 26 bijwoord, 27 kledingstuk, 29 deel van het oor, 31 scheepstouw, 33 vuil, 36 stremsel, 38 plaats in Arabië, 39 honingdrank, 40 Europese Parlement, 42 muzieknoot, 43 lusthof, 44 brood, 45 knevel, 47 schel, 48 nachtgewaad, 49 oude lengtemaat, 50 windrichting, 52 bijzondere Nederlander, 53 droog maken, 55 afsluitmiddel, 56 beginstreep, 57 luizenei,

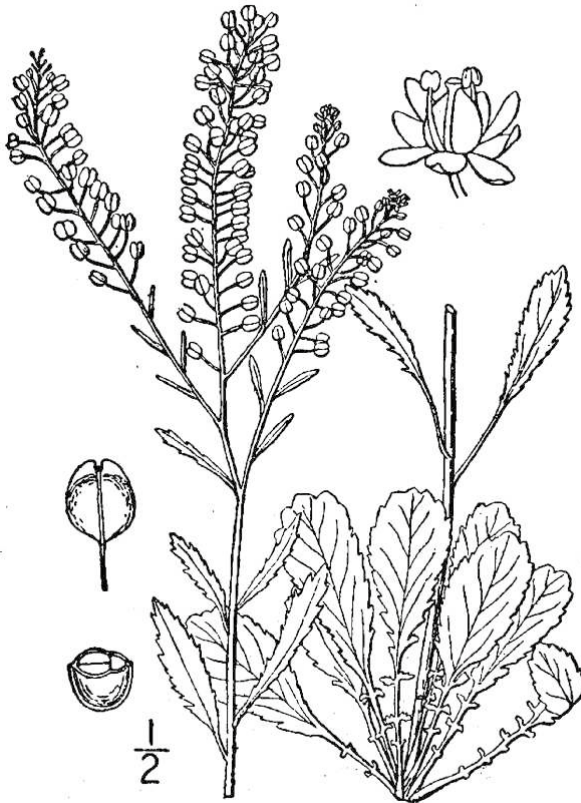
VERTICAAL

1 plaats in Gelderland, 2 overal, 3 vaartuig, 4 gelaten, 6 als volgt, 7 hoge berg, 8 vreemde, 9 plaats in Zuid-Holland, 10 specerij, 11 eerste vrouw, 12 meisjesnaam, 14 plaats in Arabië, 19 afsluitmiddel, 21 vulgair, 24 Christelijk feest, 25 knaagdier, 27 vorm, 28 ondeskundige, 30 soort verlichting, 32 gissen, 34 muzieknoot, 35 geslachtsbepaler, 37 vrucht, 41 Europeaan, 44 stuk, 45 chemisch symbool, 46 kleur, 48 plezier, 49 een zekere, 51 dierenverblijf, 53 Plaats in de Betuwe, 54 Europese taal, 55 paar, 56 plaats in Limburg, 58,

59 laagte tussen bergen, 61 bijwoord, 63 landbouwwerktuig, 64 bijbels figuur, 66 bergplaats, 68 plukje gras, 68 voorouder, 70 verf, 72 lichaamsdeel, 74 de adel, 75 tijdperk, 77 voorzetsel, 78 Europese taal, 79 bijwoord

bouwland, 60 Bijbels figuur, 62 toegankelijk, 64 korte tijd, 65 vriend, 68 groet, 69 muzieknoot, 71 vishok, 72 chemisch symbool, 73 water in Friesland, 74 thans, 76 muzieknoot

Onder de inzenders van de goede oplossing van de puzzel wordt een plantje verloot.



Lepidium virginicum

TWEE HOBBY'S GEMAKKELIJK TE COMBINEREN

Er zijn nog genoeg mooie planten te behandelen van onze inheemse flora, ook deze maand weer drie.



Als eerste deze maand de Amerikaanse kruidkers (*Lepidium*) uit de kruisbloemigenfamilie (*Cruciferae*). Een 1 jarig plantje dat oorspronkelijk uit Noord-Amerika komt en zich heeft verspreid over heel Europa en een deel van Azië. De plant wordt 60 cm hoog en heeft een wortelrozet. De plant krijgt zijn kleine witte bloemen van mei tot in augustus. De plant komt voor op droge voedselrijke grond. De jonge blaadjes kunnen worden gegeten en hebben een peperachtige smaak terwijl de hauwen als vervangers van peper kunnen worden

gebruikt. De plant werd vroeger samen met graan ingezaaid vandaar dat hij nog bij molens wordt aangetroffen. In Nederland is de plant zeldzaam ingeburgerd. *Lepidium* komt van het Griekse *lepis* war schub betekent omdat de hauwen op kleine schubben lijken. *Virgini-um* betekent afkomstig van Virginia in de USA.



Het tweede plantje is het gestreepte spiesmelde (*Atriplex longipes*) uit de amarantenfamilie (*Amaranthaceae*). Deze plant is een halofyt (een plant die op zoute grond kan groeien). De plant staat in Nederland op de rode lijst als zeldzaam tot zeer zeldzaam. De plant kan tot 40cm hoog worden. Op de zelfde plant komen zowel mannelijke als



vrouwelijke bloemen voor. Het is een 1 jarige plant die zijn groene bloemen heeft van juli tot september en wordt tot 90 cm hoog. De naam *Atriplex* komt van Griekse A (niet) en Treohein (voedend) dus niet geschikt als voedsel.



Het derde plantje is het behaarde struweelroos (*Rosa caesia*) uit de rozenfamilie (*Rosaceae*). Dit struikje komt uit in Zuid-Europa en komt in Nederland zeldzaam voor en staat daarom ook op de rode lijst als zeer zeldzaam. Dit struikje wordt tot 1,5 meter hoog. De plant heeft 4 cm grote dieproze tot rode bloemen van juni tot juli. Dit struikje komt voor op droge kalkrijke grond zoals in de duinen. Rosa komt van het Latijnse woord voor roos de naam komt via het oud Perzische *wurdo* (Doornstruik). *Caesia* betekent blauwgrijs of blauwgroen.

Dit was het weer deze maand.

Jur





Bijkroon van de *Asclepias curassavica* 'Apollo Orange'

ASCLEPIAS CURASSAVICA 'APOLLO ORANGE'

In de voorgaande Adrem ging mijn artikel over de tuinreis naar East Anglia. Zoals altijd houd je van de landen die geen Euro's hebben munten over waar je thuis niets aan hebt, je kunt het dus beter opmaken. Het papiergeld gebruik je voor een volgend bezoek aan die landen. Van het Engelse muntgeld heb ik voor een mooi prijsje een *Asclepias curassavica* 'Apollo Orange' gekocht. Een plant uit de Maagdenpalmfamilie. *Asclepias curassavica* is inheems in Zuid Amerika en is bij ons dus een orangerieplant. In de kas tussen de succulenten kan ze de winter doorbrengen. In het voorjaar wordt ze gesnoeid en gaat ze naar buiten in de volle grond en in het najaar wordt ze weer opgepot voor in de kas. Deze *Asclepias* is in Zuid Amerika een invasieplant en giftig voor het vee. De plant heeft lancetvormige bladeren en bevat giftig melksap. Ze bloeit in de zomer en het najaar. De stervormige bloemen staan in een scherm. Elke bloem is 1cm in doorsnee. De kroonbladeren zijn rood en buigen naar beneden. Boven de kroonbladeren bevindt zich een oranje bijkroon. Deze heeft een korte zuil met vijf naar binnen gerichte meeldraden die in een soort zakje zitten. Ze wordt bezocht door vlinders die met hun roltong de nectar opnemen. Ze is



Asclepias curassavica 'Apollo Orange' zaad

de waardplant voor de kleine monarchvlinder die haar eieren op de plant afzet. De rupsen die van de plant eten worden door het gif ook giftig. Het stuifmeel wordt door vlinders meegenomen bij het losrukken van hun roltong die klem komt te zitten in de bijkroon.

Mijn Asclepias had een tak zonder bladeren die ik wilde verwijderen om te stekken. Maar ze ontwikkelde een langwerpige, smalle vrucht aan het einde van de tak. Na 4 weken barstte de vrucht open en kwamen de rijpe zaden met zaadpluis vrij. Deze heb ik opgevangen en ga ik weer uitzaaien.

Trudy

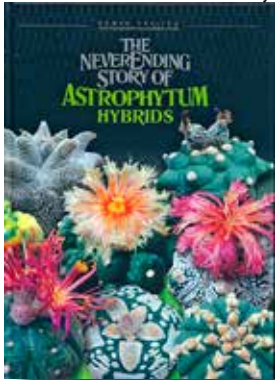


Napjes met meeldraden van Asclepias curassavica 'Apollo Orange'

MET EEN BOEKJE IN EEN HOEKJE

ELK, dus u begrijpt het al naast een aantal cactussen natuurlijk ook een aantal boeken aangeschaft. Een van de boeken is: 'The never ending story of *Astrophytum* hybrids'. Het boek is geschreven door Roman Pavlica en is in eigen beheer uitgegeven. Na de gebruikelijke inleiding krijgen we een kaartje van Mexico met daarnaast de behandeling van *Astrophytum ornatum*. Tevens verklaart hij dat, gezien het aantal boeken en artikelen die al geschreven zijn over dit geslacht, hij niet in herhaling wil treden. Na het behandelen van een aantal soorten gaat hij over tot het zaaien van planten uit dit geslacht. Hierop volgt een artikel over het enten van de planten en het ontwikkelen van een wortelgestel.

De schrijver gaat dan verder met het benadelen van *Astrophytum*



asterias en alle vormen die door kruisingen zijn verkregen. Van alle soorten die door het kruisen verkregen zijn wordt een duidelijke foto getoond. Verder wordt dan gegaan met *Astrophytum coahuilense*.

Waarna de diverse vormen waarin *Astrophytum* caput medusae kan voorkomen en dan vooral de onderstam waarop deze planten geënt zijn. Van *Astrophytum myriostigma* worden dan vervolgens exemplaren getoond die in mijn verzameling niet zouden misstaan. Er wordt dan ruimte ingedeeld voor chimaera, u weet wel die gedeeltelijk gekleurde planten. Vervolgens is *Astrophytum ornatum* aan de beurt om met legio

foto's en vormen getoond te worden. Na de kruising van *ornatum* X *myriostigma* nog aandacht voor *Astrophytum crassispinum*. Het boek vervolgt na dit gedeelte met de beschrijving van een aantal kwekerijen over de hele wereld, waar men een steentje heeft bijgedragen tot het ontwikkelen van de meest wonderbaarlijkste vormen, kleuren en tekening van planten uit het geslacht *Astrophytum*. Dit laatste gedeelte van het boek beslaat bijna 200 pagina's waarbij niet alleen de meest wonderbaarlijkste planten getoond worden, maar de bloemen doen eveneens niet in curiositeit onder en ook de cristaten zijn goed vertegenwoordigd.

Het boek is een ode aan al die mensen die zich hebben bezig gehouden met het kruisen en het veredelen van de planten in dit geslacht en daarmee hun vakmanschap aantonen. Ik heb mij dan ook rijkelijk verbaasd over al die mogelijkheden die in het boek worden getoond. En of je het nu eens bent of niet met deze vorm van kweken, de ene plant is nog mooier dan de ander of moeten we monsterachtiger zeggen.

H.V.

ONDER ONS GEZEGD

Verslag van de bijeenkomst op donderdag 12 september 2019. We zijn blij dat Gert Ubink vanavond weer bij ons is. Piet Hoogers heeft met de fotowedstrijd van Succulenta de tweede prijs gewonnen. Henk overhandigt hem een beker. Hartelijk gefeliciteerd.

Gert heeft foto's bij zich van Thailand. Deze foto's zijn gemaakt door iemand anders maar door ziekte kan deze man de presentatie niet zelf doen. De delegatie met o.a. Gert is bij dhr Kampon geweest. Deze heeft in Thailand een enorm bedrijf en tuinen, kassen enz. van vele honderden hectares. Alles heeft hij in het groot en van alle planten alle soorten waaronder de mooiste en grootste exemplaren. Het is allemaal onvoorstelbaar en erg interessant om een keer te zien. Dhr Kampon heeft ook een cactustuin aangelegd waarvoor Gert de planten geleverd heeft.

In oktober houden we de ruilavond en in november de gezellige avond die we anders in december houden. Henk is namelijk in november naar Argentinië en dus komt dit beter uit.

In december laat Henk dan nog foto's zien van Gert Ubink en misschien nog foto's van Jur en/of Trudy.

Op 21 september gaat Henk nog naar een vergadering van Succulenta. Hier wordt gepraat over de titel koninklijk die Succulenta eventueel mag aannemen omdat de vereniging 100 jaar bestaat. Henk is door ons gemachtigd om beslissingen te nemen namens onze afdeling

Dit was wel weer het belangrijkste nieuws en maar weer tot de volgende keer.

Annie.





AGENDA

Uitnodiging voor de praat-en fotoavond op donderdag 14 november 2019 in de kruidenhof te Eibergen. Dit in plaats van december. Aanvang 8 uur.

Op 10 oktober houden we onze ruilavond.

Met vriendelijke groeten en tot ziens,

Het bestuur.

Jaarprogramma 2019

10 Januari	Jaarvergadering +Henk Viscaal lezing Chili 2017
14 Februari	Trudy over tuinen in Engeland.
14 Maart	Lezing Ludwig Bercht.
11 April	Praktijkavond zaaien. Voorbereiding Lenteweekend.
4/5 Mei	Lenteweekend.
9 Mei	Lezing Geert Bourgonje.
13 Juni	Tuinbezoek Annie Heijnen
15 Juni	Cactusreisje.
11 Juli	Tuinbezoek Henk Viscaal.
1 Augustus	Vakantie.
12 September	Gert Ubink lezing.
10 Oktober	Ruilavond.
14 November	Praat / Spel ? Fotoavond.
12 December	Verzorgd door eigen leden .



OPEN DAG

ZATERDAG 1 JUNI 2019

Mijnsherenweg 20
1433 AS Kudelstaart

Tel. 0297 326880
Fax. 0297 343089



Inhoud

Plant van de maand	132
Fotogalerij	133
Twee daagjes Mexico	134
Puzzel	138
Twee hobby's gemakkelijk te combineren	140
Steengoed	142
Met een boekje in een hoekje	144
Onder ons gezegd	145
Agenda	146