

afdelingsnieuws




succulenta

Jrg. 2021 - 04

April 2021

afdeling eindhoven

bestaat dit jaar 70 jaar

Bestuur Succulenta afdeling Eindhoven

Voorzitter:

Roelof Salters, Bar.v.Wijnbergenplantsoen 5, 5581GR Waalre

Tel.: 040 – 2230101

E-mail: salters@xs4all.nl

Secretaris

Jan van Dijk, Wilde Wingerd 16, 5708 DC Helmond

Tel.: 06 – 49732431

E-mail: jahvandijk@yahoo.com

Penningmeester:

Willem Burger, Kwartel 8, 6026 EV Maarheeze,

Tel. : 0495 - 592473

E-mail: willem.burger@hetnet.nl

jaarcontributie afdeling € 17,= te voldoen via
afdelingsgironummer **NL15 INGB 0000 2853 18** t.n.v. **Penningmeester
Succulenta afd. Eindhoven.**

=====

Succulenta, afdeling Eindhoven komt (normaliter) elke **2^e maandag** van de maand om 19.30 uur bijeen in Wijkgebouw **De Hoeksteen**, Gerretsonlaan 1A, 5624 JL Eindhoven. **Telefoon: 040-2372448.**

Redactie Afdelingsnieuws:

Henk Damsma, E-mail: henk.damsma@freeler.nl

Monique van Vroenhoven, correctrice

VERGADER AGENDA 2021

ONS PROGRAMMA VOOR DE KOMENDE TIJD:

Dit zijn de data:

- 10 mei geen bijeenkomst
- **14 juni**
- juli en augustus vakantie
- 13 september (zo mogelijk DBA)
- 11 oktober
- 8 november
- 13 december

ZO MOGELIJK IN JUNI

Zullen we De Hoeksteen nog weten te vinden?

Het is lang geleden. Maar zo mogelijk komen we daar nog een keer bij elkaar binnenkort.

10 mei is niet haalbaar, maar op 14 juni zou het misschien kunnen.

We zijn dan mogelijk allemaal al gevaccineerd.

De Hoeksteen kan ons weer ontvangen, al blijft uiteraard een voorbehoud gelden. Wie weer zin heeft en het aan durft, die zal d'r zijn.

Met foto's, favoriete planten, te geven of te ruilen, met zaailingen en ook met verhalen.

We zien elkaar weer!!

Jan van Dijk

Een jaarvergadering = zoals gebruikelijk = kunnen we voorlopig niet houden. Ledenlijst, jaarverslag 2020 en het financieel jaarverslag worden / zijn wel aan een ieder toegestuurd en ter beoordeling voorgelegd. (JvD.)

Kees van den Wittenboer is dit jaar 60 jaar lid van SUCCULENTA.

Een felicitatie waard! Dus stuur een kaart, of leuke brief, of rij toeterend langs met de auto of pleeg een telefoontje of doe iets echt origineels!

ZAAIEN AFDELINGSLEDEN:

De **meedoeners** zijn:

Willem Burger

Henk Damsma

Jan van Dijk

Ties van Kemenade

Roelof Salters

Wil van Vroenhoven

Anita van de Wijdeven

Kees van den Wittenboer

De te zaaien soorten zijn:

ARI 23 : *Ariocarpus retusus*

AST 1 : *Astrophytum asterias cv. Super Kabuto*

AUC 2 : *Austrocactus ferrarii*

GYM 95: *Gymnocalycium neuhuberi*

ISL 5 : *Islaya divaricatiflora*

MAL 100: *Mammillaria wrightii*

MAL 42: *Mammillaria hernandezii*

HU 1: *Huernia boleana*

+ gratis Cactuszadenmix van **2008**



Een beetje minder gekende soort is nr. **AUC 2**. Op foto te zien is **Austrocactus ferrarii**. De foto is opgenomen in het boekje **Austrocactus (2015)** van Elisabeth en Norbert Sarnes, maar is ook te vinden op internet.

Zaaien 2021

EERSTE OPKOMST (dagen)			ANITA	HENK	JAN	ROELOF	TIES	WIL	WILLEM
nr.	geslacht	soort							
1	Ariocarpus	retusus	-	-		6e dag		8e dag	
2	Astrophytum	asterias "Kabuto"	-	4e dag		4e dag		4e dag	6edag
3	Austrocactus	ferrarii	-	-		20e dag		-	
4	Gymnocalycium	neuhuberi	-	-		6e dag		5e dag	10edag
5	Isalya	divaricatiflora	-	-		7e dag		5e dag	7e dag
6	Mammillaria	wrightii	-	-		13e dag		8e dag	10edag
7	Mammillaria	hernandezii	-	-		8e dag		10e dag	
8	Huernia	boleana	-	-		-		-	
Kees is als deelnemer afgefallen; er is iets misgegaan bij het zaaien...									

Na twee weken (%)			ANITA	HENK	JAN	ROELOF	TIES	WIL	WILLEM	%Gem.
nr.	geslacht	soort								
1	Ariocarpus	retusus	27	88		40		47	0	40
2	Astrophytum	asterias "Kabuto"	90	70		80		90	50	76
3	Austrocactus	ferrarii	0	0		0		0	0	0
4	Gymnocalycium	neuhuberi	40	100		59		80	25	61
5	Isalya	divaricatiflora	15	90		35		77	35	50
6	Mammillaria	wrightii	0	30		20		83	10	29
7	Mammillaria	hernandezii	0	40		20		57	0	23
8	Huernia	boleana	20	20		0		0	0	8

Na vier weken (%)		ANITA	HENK	JAN	ROELOF	TIES	WIL	WILLEM	%Gem.
nr.	geslacht	soort							
1	Ariocarpus	retusus	47	100	X		80		57
2	Astrophytum	asterias "Kabuto"	50	70	60		90		68
3	Austrocactus	ferrarii	0	0	7		0		2
4	Gymnocalycium	neuhuberi	40	100	65		90		74
5	Isalya	divaricatiflora	60	95	65		91		78
6	Mammillaria	wrightii	10	30	50		83		43
7	Mammillaria	hernandezii	20	60	20		86		46
8	Huernia	boleana	20	20	0		0		10

X = alles weg; rot oid, bruin kleuren en verpieteren

DETERMINEERPLANT 2e en 3e kw. 2021



Dit Noord-Amerikaanse cactusje is al in verschillende geslachten ingedeeld. Dat is een kwestie van smaak. We rekenen het dan ook allemaal goed. Typisch voor deze plant is dat ze lichtjes naar lievevrouwebedstro geurt, al moet ze dan wel dood zijn.

Joop Huijssoon.

Oplossing te determineren plant sturen: naar **Joop Huijssoon** s.v.p.
e-mail-adres: huysdaal@tiscali.nl

Voorjaar! (Roelof Salters)

Sclerocactus parviflorus zaailingen.

Dit voorjaar heb ik, naast de soorten die via onze afdeling gezaaid worden, nog wat restanten overjarig, zelf verzameld, zaad gezaaid. Een soort, die slecht bekend staat v.w.b. zaaien en groeien in cultuur, kwam toch nog op: 5% ongeveer.... Wat mij opviel, iets wat ik nog niet eerder zo duidelijk gezien heb, is een frambooskleurige zaailing.

Heeft iemand hier ervaring mee?

Ik weet dat dit [met name bijvoorbeeld voor *Gymnocalycium mihanovichii* en *Chamaecereus silvestrii* (Speg.) Br.& R.] niet ongebruikelijk is, en dat zo'n zaailing geënt moet worden om te kunnen overleven.

Hoe groot moet hij dan zijn?

Nu is hij nog geen mm doorsnee, dus niet hanteerbaar.



Voorjaarsbloei bij mij... (Roelof Salters)

Een plant die ik enkele jaren geleden gezaaid heb heeft mij zojuist verrast met een fraaie ring van bloemetjes. Afkomstig van de volgende plant uit Texas, (foto) in de buurt van Big Bend National Park: ***Mammillaria lasiacantha*** Engelm. De plant komt in de VS voor in Texas en New Mexico, maar slechts spaarzaam. Ten zuiden daarvan, in Mexico, komt hij veel vaker voor. Hij blijft i.h.a. zeer laag; komt nauwelijks boven de grond uit. In de natuur worden ze niet veel groter dan 2 cm diameter, en spruiten weinig of niet. Mijn ervaring is dat je deze plant het gemakkelijkst kunt vinden als er rode zaadbessen aan zitten. De bloemen zijn niet zo opvallend dat je die van grote afstand ziet. Verder is het plantlichaam volledig bedekt met sneeuw witte stekeltjes.

Een aantal zaailingen heeft het bij mij gered; de grootste staat in een potje apart. De anderen staan nog bij elkaar. Na het verpotten zijn er later alsnog twee plantjes opgekomen, en eentje lijkt deze winter niet overleefd te hebben.

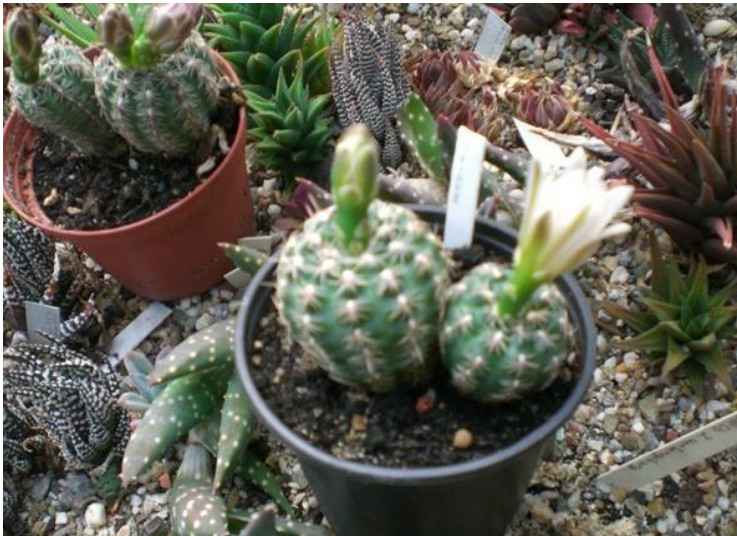


Mammillaria lasiacantha



Klein en groot: *Mammillaria lasiacantha* Engelmann (foto's: R.Salters)

Ger stuurde ons (redactie) zomaar een tweetal foto's :



Gymno's (eerbiediger *Gymnocalycium*) lijken zich hier geheel thuis te voelen te midden van alle *Haworthia*. Je zou haast denken aan iets als symbiose... (wederzijds voordeel van totaal verschillende planten). Overigens wordt er tegenwoordig veel onderzoek gedaan naar de **communicatie van planten** via geur- en reukstoffen, maar da's een geheel (overigens heel leuk) ander verhaal [Red.].

BLOEIKALENDER 2021 SUCCULENTA, afd. Eindhoven

Foto- graaf	Naam plant	(1 ^e) Bloeidag	Duur (dg)	Omstandigheden
WB				
HD	<i>Aloe 'Pink Blush' (cultivar)</i>	15 jan.	30 maart	Kas, zijtablet , middenhoog
HD	<i>Pfeiffera (ianthothele?)</i>	6 febr.	17 maart	Kas, hangplant
HD	<i>Rebutia senilis</i>	17 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Mammillaria pottsii</i>	17 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Turbinicactus hoferi</i>	17 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Rebutia violaciflora</i>	18 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Thelocactus lausseri</i>	21 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Cynthia knizei</i>	21 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Gymnocalycium meregallii</i>	23 april		Serre, dicht onder glas
HD	<i>Mammillaria sanguinea</i>	23 april		Serre, dicht onder glas
RS	<i>Mammillaria lasiacantha</i>	??		
MT				
WvV				
AvdW	<i>Aeonium species</i>		bloeit nog	
AvdW	<i>Haworthia cooperi</i>			
AvdW	<i>Haworthia cymbiformis var. planifolia</i>			
KvdW				