

AdRem



E. trifolium

Nummer 12

December 2021

"Succulenta"

Afdeling "De 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 vereni-ging kunt u op de hiernaast staan-de adressen terecht, of op de ver-enigingsavonden zoals hierboven vermeld staat.

Bestuursleden:

Voorzitter:

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

Secretaresse:

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 41 NO 12 DECEMBER 2021

WAT ER WEER ALLEMAAL AAN DE HAND WAS

Waren we zo leuk op weg en dan gooit Corona opeens weer roet in het eten en zijn we weer terug bij af. Zo waren wij een tijdje terug op een verjaarsfeestje met het voorgeschreven aantal bezoekers en worden we twee dagen daarna opgebeld dat twee van de bezoekers positief getest was. En gehoorzaam als we zijn, zijn we ogenblikkelijk 5 dagen in quarantaine gegaan. Momenteel nog even 3 dagen thuis blijven want mijn dochter heeft contact gehad met een positief geteste medewerker. Misschien luistert een ieder nu wat beter naar de regels en, luistert niet alleen, maar past de regels ook toe. Misschien dat we dan ooit weer gewoon kunnen leven en met elkaar omgaan. Op mijn oproep om wat medewerking aan ons maandblaadje te verlenen heeft Theo Rengeling hieraan gehoor gegeven en zo zult u ditmaal bij 'Met een boekje in een hoekje' zien dat Theo dit onderwerp voor zijn rekening heeft genomen.

Ook hebben Theo en ik de eerste stappen ondernomen om een toekomstige reis naar Argentinië uit te stippelen. Verloop van de reis en details moeten nog uitgewerkt worden. Hierbij is het zoeken en bepalen van hoe en waar al een reis op zichzelf. Wanneer we wat meer tastbaars hebben gaan we de twee medereizigers onze ideeën voorleggen.

In de nieuwe kas staat alles helemaal stil. De temperatuur is nog steeds boven het vriespunt. Ik heb inmiddels een elektrische ventilator-kachel die de kas vorstvrij moet houden. Toch ga ik binnenkort de kas isoleren met noppenfolie. Wel ben ik benieuwd hoe bepaalde planten het in de kas uithouden, want voordat ik deze kas had, werd een groot aantal (vet)planten in huis gehaald. Nu moet ik kijken hoe ze het uithouden in een kas die alleen maar vorstvrij wordt gehouden. In volgende nummers van AdRem zal ik u op de hoogte houden van de ontwikkelingen en eventuele pechgevallen die zich voordoen. Ik heb er alle vertrouwen in, maar je weet maar nooit.

H.V.

PLANT VAN DE MAAND



ECHINOPSIS SPEC.

Hoe kom je aan zoveel geluk. Om de deelname van Gerrit aan het Lenteweekend in Eibergen te bevestigen belde ik hem afgelopen dinsdag en kreeg ik te horen dat hij meedeed. Dit heuglijke antwoord deelde ik Diddy mee, zodat zij onze deelname kon bevestigen. Bij dat telefoontje noemde ze ook of ik interesse had in een cactus die iemand bij haar achter het huis had neer gezet. (Hij wilde hem in de kliko gooien). Nadat zij de foto links boven had gemaïld was het niet moeilijk om te zeggen dat ik de plant

graag wilde hebben. Hij komt op het terras voor de nieuwe kas te staan.

Over de plant zelf heb ik geprobeerd een aantal dingen op te zoeken en zoals het er nu uit ziet is het waarschijnlijk een *Echinopsis eyrisii*. Zelf heb ik al twee exemplaren die tot dit geslacht behoren. En ook hier heb ik *Echinopsis spec.* bij staan, maar misschien ga ik dat nog wel eens veranderen. Voor mij zal er bij deze twee altijd de gedachte aan de lucht zijn die ze verspreiden wanneer ze in bloei staan. Bij binnenkomst van de kas hangt er een sterke vanille-achtige geur. Vaak kijk ik buiten niet naar de planten en als ik dan binnen kom weet ik al hoe laat het is wanneer die geur weer ruikt. Gemiddeld staan er twee tot drie bloemen op de plant die gelijktijdig bloeien. Wanneer ik naar het aantal koppen kijk van de plant die ik net heb meegenomen dan vermoed ik dat er nog menig bloemenfeestijn in de



kas of op het terras te genieten is. Als vindplaatsen worden Zuidelijk Brazilië, Uruguay en Argentinië genoemd. De planten komen vooral voor in grassige laaglanden tot 1500 m hoogte. 's Winters staan de planten kurkdroog terwijl ze in de zomer zeer veel water krijgen. Ik weet nog niet hoe hij de lage wintertemperaturen bij mij zal doorstaan. Gaat het mis dan komt hij in de kas bij huis te staan, daar is het iets warmer dan in de andere kas. Ik ben benieuwd naar het aantal bloemen dat hij mij zal geven.

H.V.

FOTOGALERIJ



Gymnocalycium calochlorum



Gymnocalycium cardenasianum



Gymnocalycium caselanosii



Gymnocalycium caselanosii v. *armillata*



Gymnocalycium denudatum



Gymnocalycium ferocior

GESLACHTEN

Vervolg van de naamgeving in de loop der tijden.

ACANTHOCALYCIUM CHIONANTHUM (SPEG.) BACKEB. IN BACKEB. & F.M.KNUTH
Kaktus-ABC [Backeb. & Knuth] 225. 1936 [12 Feb 1936]



- Echinopsis thionantha* (Speg.) D.R.Hunt
- Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb.
- Echinocactus thionanthus* Speg.
- Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose
- Acanthocalycium thionanthum* var. *brevispinum* n.n.
- Acanthocalycium catamarcense* F.Ritter
- Lobivia thionantha* var. *catamarcensis* (F.Ritter) Rausch
- Acanthocalycium griseum* Backeb.
- Acanthocalycium thionanthum* var. *copiapoides* Piltz
- Acanthocalycium thionanthum* var. *munitum* (Rausch) J.G.Lamb.
- Acanthocalycium minutum* F.Ritter
- Lobivia thionantha* var. *munita* Rausch
- Echinopsis brevispina* (F.Ritter) H.Friedrich & G.D.Rowley
- Acanthocalycium brevispinum* F.Ritter
- Lobivia thionantha* var. *brevispina* (F.Ritter) Rausch
- Echinopsis chionantha* (Speg.) Werderm.
- Acanthocalycium chionanthum* (Speg.) Backeb. in Backeb. & F.M.Knuth
- Echinocactus chionanthum* Speg.
- Lobivia chionantha* (Speg.) Britton & Rose

Aanvaarde wetenschappelijke naam: *Echinopsis thionantha* (Speg.)
D.R.Hunt
Bradleya 5: 92 (1987)

ACANTHOCALYCIUM FERRARII RAUSCH

Succulenta (Netherlands) 55: 82 (fig.). 1976



Acanthocalycium ferrarii Rausch

Acanthocalycium thionanthum var. *ferrarii*

Echinopsis thionantha subs. *ferrarii* (Rausch) Lowry

Lobivia thionantha var. *ferrarii* (Rausch) Rausch

Acanthocalycium variiflorum Backeb.

Lobivia thionantha var. *variiflora* (Backeb.) Rausch

Dit is een echte soort.

ACANTHOCALYCIUM GLAUCUM F.RITTER

Taxon XIII. 143 (1964)



Echinopsis glaucina

Echinopsis glaucina H.Friedrich & G.D.Rowley

Acanthocalycium glaucum F.Ritter
Echinopsis thionantha subs. *glaucum* (Rausch) Lowry
Echinopsis thionantha var. *glaucum* (F.Ritter) Rausch
Lobivia thionantha var. *glaucum* (F.Ritter) Rausch
Echinopsis aurantiaca (Rausch) H.Friedrich & G.D.Rowley
Acanthocalycium aurantiacum Rausch

Aanvaarde wetenschappelijke naam *Echinopsis glaucina*.

ACANTHOCALYCIUM GRISEUM BACKEB.

Descr. Cact. Nov. iii. 5 (1963)



Echinopsis thionantha (Speg.) D.R.Hunt
Acanthocalycium thionanthum (Speg.) Backeb.
Echinocactus thionanthus Speg.
Lobivia thionantha (Speg.) Britton & Rose
Acanthocalycium thionanthum var. *brevispinum* n.n.
Acanthocalycium catamarcense F.Ritter
Lobivia thionantha var. *catamarcensis* (F.Ritter) Rausch
Acanthocalycium griseum Backeb.
Acanthocalycium thionanthum var. *copiapoides* Piltz
Acanthocalycium thionanthum var. *munitum* (Rausch) J.G.Lamb.
Acanthocalycium minutum F.Ritter
Lobivia thionantha var. *munita* Rausch
Echinopsis brevispina (F.Ritter) H.Friedrich & G.D.Rowley
Acanthocalycium brevispinum F.Ritter
Lobivia thionantha var. *brevispina* (F.Ritter) Rausch
Echinopsis chionantha (Speg.) Werderm.
Acanthocalycium chionanthum (Speg.) Backeb. in Backeb. & F.M.Knuth
Echinocactus chionanthum Speg.
Lobivia chionantha (Speg.) Britton & Rose

Aanvaarde wetenschappelijke naam *Echinopsis thionantha*

**ACANTHOCALYCIUM KLIMPELIANUM (WEIDLICH & WERDERM.) BACKEB. IN
BACKEB. & F.M.KNUTH**
Kaktus-ABC [Backeb. & Knuth] 225. 1936 [12 Feb 1936]



Acanthocalycium klimpelianum (Weidlich & Werderm.) Backeb. in Backeb. & F.M.Knuth

Acanthocalycium spiniflorum var. *klimpelianum* (Weidlich & Werderm.) Donald

Acanthocalycium spiniflorum f. *klimpelianum* (Weidlich & Werderm.) Donald

Echinopsis klimpeliana Weidlich & Werderm.

Lobivia klimpeliana (Weidlich & Werderm.) A.Berger

Lobivia spiniflora var. *klimpeliana* (Weidlich & Werderm.) Rausch

Acanthocalycium klimpelianum var. *macranthum* (Rausch) J.G.Lamb.

Lobivia spiniflora var. *macrantha* Rausch

Acanthocalycium peitscherianum Backeb. in Backeb. & F.M.Knuth

Acanthocalycium spiniflorum subs. *peitscheranum* (Backeb.) Donald

Echinopsis peitscherana (Backeb.) Friedrich & G.D.Rowley

Lobivia spiniflora var. *peitscheriana* (Backeb.) Rausch

Volgens Hunt is dit een wetenschappelijk aanvaarde naam, maar het programma waar ik veel mee werk noemt de plant niet eens. Ook in Google wordt de naam maar 1 maal genoemd.

Stuur even een mailtje wanneer jullie denken dat ik hier mee door moet gaan. Ik ga dan een aangepaste layout maken want dit kost te veel papier.

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
80				81		82		83		84				
85				86				87				88		

HORIZONTAAL

1 zuivelproduct, 5 gezwel, 9 medisch specialist, 12 loflied, 13 zangstem, 15 anti, 17 drinkgerei, 19 kledingstuk, 21 en dergelijke, 22 tocht, 24 bijbelgedeelte, 25 familielid, 28 ontkenning, 30 vlug, 32 Europeaan, 34 voorzetsel, 36 geur, 38 reeds, 39 schrijfgerei, 40 vise-ter, 42 brokstuk, 44 vol haar, 46 plaats in Engeland, 48 halveren, 50 persoonlijk voornaamwoord, 51 ooievaar, 54 recht stuk van een vaart, 55 hoofddek-sel, 56 deel van een trap, 57 voorzetsel, 59 wezen, 61 lidwoord, 62 ver-tragingsmiddel, 64 voegwoord, 65 Frans

VERTICAAL

1 dier, 2 rivier in Duitsland, 3 kweken, 4 rijkstelegraaf, 5 plaats in Drenthe, 6 sloopsterm, 7 bot, 8 meubelstuk, 9 ge-wicht, 10 ontkenning, 11 voorzetsel, 14 waterstand, 16 een zekere, 18 smal-le opening, 20 vlug, 23 biersoort, 26 dapper, 27 hoog bouwwerk, 29 bekend strand, 31 dichterbij, 33 telwoord, 35 bewaarmiddel, 37 vogel, 39 kooktoe-stel, 41 landbouwer, 43 eerwaarde, 44 vlaskam, 45 nummer, 47 inwendig or-gaan, 49 jong dier, 52 stromend wa-ter, 53 rijksoverheid, 55 naschrift, 56 schelpdier, 58 afmeting, 60 getal, 61

lidwoord, 66 plaats, 67 echtgenoot, 69 handelsverbond, 72 bitter vocht, 74 beek in Vlaams Brabant, 76 dicht, 77 beroerte, 80 uitroep, 82 vreemde munt, 84 jongen, 85 vochtig, 86 kweekruimte, 87 knaagdier, 88 organisatie,

plaats in Engeland, 63 vloerkleed, 66 prent, 68 godheid, 70 bloem, 71 onderofficier, 73 borgtocht, 75 soort verlichting, 78 in orde, 79 landelijk pastoraal overleg, 81 aankomend, 83 daar

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



Illecebrum verticillatum

TWEE HOBBY'S GEMAKKELIJK TE COMBINEREN



De maand is al weer voorbij en Adrem komt binnenkort uit, dus zit ik weer achter de computer om weer drie inheemse planten voor het voetlicht te plaatsen.

Als eerste een 1 jarig plantje de grondster (*Illecebrum verticillatum*) uit de anjerfamilie (*Caryophyllaceae*). Weer een soort van de Nederlandse rode lijst en is sterk afnemend. De witte soms roodachtig bloemen verschijnen van juni tot in oktober. De plant komt voor op voedselarme grond die in de winter vaak onder water staat en bovendien kalkarm is. De stengels liggen min of meer stervormig op de grond vandaar de Nederlandse naam. *Illecebrum* komt van het Latijnse illecebra wat bekoring betekent, wat slaat op de sierlijkheid van het plantje. *Verticillatum* betekent kransdragend.

Het tweede soort deze maand is knopig doornzaad (*Torilis nodosa*) uit de schermbloemfamilie (*Apiaceae*). Ook dit is een 1 jarig plantje dat op de rode lijst in Nederland staat als matig afnemend. Dit plantje komt vooral voor in de kuststreek op matig tot vochtige, voedsel en kalkrijke kleigrond. De witte kleine bloemen verschijnen van april tot augustus. Het plantje wordt tot 40 cm hoog. *Torilis* is afkomstig van het verkleinwoord torus wat torulus is. Wat gezwel betekent na de gezwollen stengelknopen. *Nodosa* betekent knopig.

De derde is stinkende kamille (*Anthemis cotula*) uit de familie van de samengesteldbloemigen (*compositae*). Weer een 1 jarig plantje dat op de rode lijst staat als zeer zeldzaam en sterk afnemend. Het



tot 40 cm hoog plantje heeft een zeer onaangename geur vandaar de Nederlandse naam. De witte bloemblaadjes met hun gele hartje verschijnen van juni tot in de herfst. De plant komt voor op open, zonnige, omgewerkte, voedsel en kalkrijke, humus ,rijke leem of kleigrond.

Vroeger werd de plant als muizen werend plantje gebruikt , het werd aan de randen van de akker ingezaaid. Medisch werd het gebruikt tegen jicht en tegen opvliegers. Ook als zweet afdrijvend middel.

Anthemis is afgeleid van het Griekse *anthemom* wat bloem betekent, alle soorten hebben veel bloemen. *Cotula* komt ook van het Griekse *cotyle* wat holte of beker betekend. De Nederlandse naam kamille is een verbastering van het Griekse *chamaimelon* uit *chamai* (uit de grond) en *melon* (appel). Waarschijnlijk komt de naam daar vandaan omdat sommige soorten naar appels geuren.

Dit was het dan weer deze maand.

Jur





Erodium cicutarium bij de Berkel in Haarlo



E. reichardii 'Album'

ERODIUM

We kennen in ons land *Erodium cicutarium*, de gewone reigersbek als een- of tweejarige plant die algemeen voorkomt in droge voedselrijke zanderige bodems, bermen en graslanden. De naam *Erodium* is afgeleid uit het Griekse erodios wat reiger betekend. De zaden die de plant vormt lijken namelijk op de snavel van de reiger. Ze behoort tot de ooievaarsfamilie (*Geraniaceae*).

Voor de rotstuin zijn mooie vaste erodiums in de handel. Deze erodiums zijn inheems in Zuid Europa en Noord Afrika. Het groenblijvende blad is vaak diep ingesneden. Het zijn meestal laag blijvende pol vormende planten die in de wintermaanden nogal eens verloren gaan. Ze verlangen een zonnige, droge standplaats in een kalkrijke, goed doorlatende bodem. In de winter bescherm ik de planten met een pvc golfplaat tegen regen, want natte grond is funest voor de reigersbek.

E. reichardii 'Album' is inheems op de Balearen en wordt ongeveer 5 cm hoog. Ze vormt een groen heuveltje van groenblijvend blad en bloeit van mei tot september met 1 cm grote roze geaderde witte bloemen op een korte steel.

E. trifolium (syn. *E. pelargoniflorum* en *E. hymenodes*) komt voor op de hoger ge-

legen gebieden in het Marokkaanse Atlasgebergte en wordt ongeveer 15 cm hoog. Ze heeft prachtig groen, gelobd blad en bloeit zeer lang met tuiltjes witte bloemen waarvan twee kroonbladeren paarsachtige vlekken vertonen. Veertien jaar staat ze al in de rotstuin. Ze zaait zich uit in het pad en tussen de tegels.

E. maciodenum vormt een rozet met diep ingesneden bladeren die plat op de grond liggen. De bloemsteel steekt ongeveer 10 cm boven het blad uit, met daaraan meerdere roze bloemen met paarsachtige vlekken. Deze erodium in 2002 bij Jan Lubbers aangeschaft staat nog steeds elk jaar in de rotstuin en ook in het looppad te bloeien. De



Erodium maciadenum



plant is onder deze naam niet bekend. *E. variable* 'Bishop's Form' lijkt op *E. reichardii*. Dit jaar zijn 3 pollen aangeschaft. Deze zijn in een zonnig verhoogd bed met een droge doorlatende bodem geplant. Na 4 weken liet 1 plant het voor gezien, nog geprobeerd te reanimeren maar zonder resultaat. De twee die overbleven hebben goed gebloeid met donker geaderde roze bloemen. Erodiums hebben een langdurige bloei vanaf het voorjaar tot aan de herfst.

Trudy



Hierboven:

Erodium maciadenum

Hiernaast:

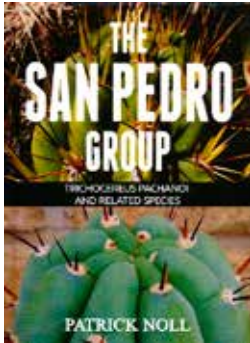
Erodium maciadenum rups zaaddoos

MET EEN BOEKJE IN EEN HOEKJE

Rob vroeg laatst aan mij of ik mijn aanstaande Zuid-Amerika reis (najaar 2022?) al aan het voorbereiden ben, nee dus. Toen ik thuis kwam ben ik meteen koortschtig op zoek gegaan naar relevante literatuur. Zo kwam ik op internet op de website van Kakteen Haage waar ik 'The San Pedro group' en 'Kaktusy special 2017-1' tegenkwam en bestelde. De Kaktusy zal ik volgende maand bespreken.

'The san pedro group Group, Trichocereus pachanoi and related species' is een Engelstalig boek van 400 bladzijden met veel habitatfoto's, geschreven door Patrick Noll. Het boek is via crowdfunding gefinancierd, in 2016 uitgegeven in een eerste oplage van 1000 stuks en kost bij Haage 75 Euro.

Ik heb zelf een pachanoi, een bridgesii en wat mutanten (piemelplanten). Afgezien van Britton & Rose had ik nog niks over deze planten dus vandaar deze ietwat prijzige aankoop.



Het boek bespreekt zo'n 20 soorten rond *Tr. pachanoi*, *bridgesii* en *peruviana*. Elke soort wordt uitvoerig beschreven, inclusief eerstbeschrijving en huidige taxonomische status. Ook wordt van de hoofdsoorten ingegaan op verschillende groeiplaatsen c.q. landen die apart besproken worden, voorzien van habitatfoto's.

Trichocereus is een geslacht van zuilcactussen uit de Andes, grofweg tussen Ecuador en Bolivia. Ze worden meestal redelijk fors, tot zo'n 8 meter en de san pedro soorten hebben redelijk slanke stammen. *Trichocereus* betekent

harige zuil, dat harige slaat dan op de behaarde bloemkelk. Ze bloeien s'nachts en meestal wit, voor 1 nacht.

Het boek is in goed leesbaar Engels geschreven en geeft een mooie kijk op deze groep planten, die toch soms lastig uit elkaar te houden zijn. Van de hoofdsoorten wordt aan het eind van de soortbespreking een lijst gegeven van onderscheidende kenmerken en vergelijking met erop lijkende soorten, erg handig met determineren. Het is een groot boek met dus ook mooie grote foto's. Van sommige foto's vraag je je een beetje af wat de meerwaarde is, anders dan de onder de foto genoemde website. Dit is de schrijver vergeven, als je zoveel waardevolle soort-, bloem- en habitatfoto's weet af te beelden, is het niet storend dat sommige dubbel zijn.

Wat wel opvalt is dat in het hele boek niet over mescaline gesproken wordt, meer dan wat Britton & Rose al zeiden: 'Het wordt door de oorspronkelijke bevolking als hallucinerend middel gebruikt'. Sommige van deze planten bevatten mescaline, wat me verteld werd door

ONDER ONS GEZEGD

een mescaline-hippie die op de beurs in Nijmegen wat Tricho. bridgesii van Cees van me kocht, met als doel ze op te eten. In het boek staan foto's van 'Sacredsucculents.com', wat een associatie met ritueel gebruik oproept, maar dat is dan ook de enige verwijzing in het boek. Maar goed, ik was toch niet van plan om ze te consumeren, daar zijn ze toch veel te mooi voor?

Al met al is het dus best een mooi boek waarin je lekker kunt grasduinen en wegdromen bij bloemen en vindplaatsen. De schrijver heeft ook nog meer boeken geschreven over Tricho's, maar die laten gezien de prijs toch nog even op zich wachten.

Theo Rengelink

Onder ons gezegd.....

Verslag van de bijeenkomst op donderdag 11 november 2021. Welkom aan Jos Bentert, ons nieuwe lid. We hopen dat hij bij ons vindt wat hij zoekt. Het is vanavond een heel kleine opkomst door afzeggingen en misschien angst voor corona. We zijn hier helaas nog lang niet vanaf, de besmettingen lopen op dit moment weer heel erg op. Theo Rengelink vertelt vanavond aan de hand van foto's over La Palma, een van de Canarische eilanden. Het begint met een plaatje van een enorme drakebloedboom, een *Dracaena draco*.

We zien veel verschillende landschappen met enorm veel lava en we zien veel aparte vetplanten waaronder aeoniums en ook veel varensoorten. Ook krijgen we nog wat foto's te zien van de grote vulkaanuitbarsting die hier onlangs is geweest en veel verwoestingen heeft aangericht. Zelfs aan het eind nog een klein filmpje over de vulkaanuitbarsting. Het was een mooie lezing, Theo alweer bedankt.

Bij de rondvraag noemt Diddy nog even het lenteweekend. Dit staat gepland op 30 april en 1 mei 2022. De kraam kost 30 euro, Henk polst Gerrit Melissen of hij er zin heeft om te komen.

Annie

AGENDA

Uitnodiging voor de bijeenkomst op donderdag 13 januari 2022 in de “Kruidenhof te Mallum” in Eibergen of in de Huve in Eibergen. Aanvang 8 uur.

Agenda:

1. Opening. Mededelingen. Ingekomen stukken.
2. Lezing Trudy Welman over Zuid-Afrika.
3. Pauze en verloting.
4. Vervolg lezing.
5. Rondvraag.
6. Sluiting..

December: Gezellige foto- en praat-avond. Dit alles onder voorbehoud.

Met vriendelijke groeten en tot ziens,
Het bestuur.

**Wij wensen alle leden van
onze afdeling**



**Prettige Kerstdagen
en
een goede jaarwisseling**

Jaarprogramma 2021

14 Januari	Vervalt!
11 Februari	Vervalt!
11 Maart	Vervalt?
8 April	Vervalt?
Mei	Lenteweekend?
13 Mei	Vervalt?
Eind Mei	Reisje?
10 Juni	Tuinbezoek bij Karel Zaunbrecher in Vorden.
8 Juli	Praatavond op het terras van de kruidentuin Neem een plantje mee.
1 Augustus	Vakantie.
9 September	Gert Ubink lezing over Tenerife.
14 Oktober	Theo Rengelink met ongediertebestrijding.
11 November	Theo vertelt over zijn interesses bij de hobby.
9 December	Praat / Spel ? Fotoavond? Vervalt.

OPEN DAG

ZATERDAG 2 APRIL 2022

Mijnsherenweg 20
1433 AS Kudelstaart

Tel. 0297 326880
Fax. 0297 343089



Inhoud

Wat er weer allemaal aan de hand was	161
Plant van de maand	162
Fotogalerij	163
Geslachten	164
Puzzel	168
Twee hobby's gemakkelijk te combineren	170
Steengoed	172
Met een boekje in een hoekje	174
Onder ons gezegd	175
Agenda	176