

Verenigde Fuchsia- en
Kuipplanten Liefhebbers



VFKL

Jaargang 19 nummer 1
Februari 2011

Culti varia

Verenigde Fuchsia- en
Kuipplanten
Liefhebbers

Inhoudsopgave	Pagina
Ook s' winters water geven	3
Test ook uw kennis	4
De mop van Jan	5
Kan strooizout planten schaden	6
Betoverd door het aantal bloemen	7
Schitterende planten tot lelijke creaturen	9
Het jaarlijks terug kerende wonder	10
Zonder licht, vocht en warmte mislukt het zaaien	10
Pandorea jasminoides rosea	12
Tuinieren vervangt de psycholoog	13
Een zeer bekende, oude kamerplant	14
Snoeidemonstratie 2010 Botanische Tuin	15
Voortrekken van knolbegonia's	17
Tuinieren vervangt de psycholoog deel 2	18
Gezellige feestavond	21
Waterdruppels	22
Een misverstand uit de weg geruimd	23

Colofon

Medewerkers aan dit

boekje:

Harry Borger
Jan Ramaekers

Redactieadres, opmaak en

verzorging:

Harry Borger
Koelweg 12
6373 TJ Landgraaf
Tel. 045-5316249 /06-43537543

E-mail h.borger@home.nl

Hub Stoffels

Bornerweg 15
6141 BJ Limbricht
Tel. 046-4510323

E-mail hj.stoffels@home.nl

Activiteiten:

Ellie Schoonbroodt

Gisela Ramaekers

Aanlevering kopie:

4 weken voor het verschijnen van het clubblad

3 weken voor mededelingen bestuur

In zake advertenties VFKL

Voor buitenland IBAN nummer

NL 17 Rabo 016.99.32.206

Voor Nederland Rabo 16.99.32.206

Giro 2026184 T.n.v. Jan Bertrand

Klimmen

Voor meer info zie onze internetsite

www.vfkl.nl

Bestuur:

Voorzitter:

Jan Ramaekers

Vice voorzitter:

Hub Stoffels

Secretaresse:

Annelies Weyers
Burg.v.Laarstraat 48
6267 ET Cadier en Keer
Tel. 043-4072217

E-mail secretariaat@vfkl.nl

Penningmeester:

Jan Bertrand
Mareheiweg 6
6343 EK Klimmen
Tel. 043-4592077

Secretaris-notulist:

Jo Sieler

Bestuursleden:

Harry Borger Francien Mast

Ellie Schoonbroodt Lou Tops

Michel Veldman

In zake advertenties

CultiVaria

Voor buitenland IBAN nummer

NL 29 Rabo 015.48.39.566

Voor technische vragen

Hub Stoffels tel 046-4510323

Harry Borger tel 06-43537543

E-mail info@VFKL.NL





serrebouw
VANDENDIJK

afdaken

carports

overkappingen

orangerieën

serres - kassen

alles onder één (af)dak : afdaken, overkappingen, carports, orangerieën, wintertuinen, serres, kassen,...

glasheldere service!



EIGEN
PLAATSINGSDIENST

tevens alle materialen voor de zelfbouwer!

- * glas & carbonaat
- * profielen
- * afvoerbuizen
- * beregening
- * omheiningsspalen
- * prefabfunderingen
- * hobbyserres in bouwpakket
- * carports in bouwpakket
- * alle serrebenodigheden
- * kweekbakken
- * heteluchtverwarming

MEER DAN
30 JAAR
ERVARING

Weertersteenweg 451
B-3640 Kinrooi-Molenbeersel

Tel. +32 (0)89 700 130
www.vandendijk.be

Ook 's winters water geven.

Dinsdag 14 december 2010. Alweer de zevende ijsdag van deze maand. Het is koud buiten en op deze ijsdag komt de temperatuur niet boven 0° overdag. In een normale winterse december zijn er 2 ijsdagen en nu hebben we er al 7 te pakken

Na het inruimen van veel vorstgevoelige planten in de winterberging blijven nog een aantal planten buiten staan. Het betreft voornamelijk bladhoudende planten die kou en lichte vorst kunnen verdragen. Ook in de wintermaanden vindt verdamping plaats, al is dat natuurlijk veel minder dan in de zomer. Toch vragen ook in de winter verschillende planten vocht. Dat geldt niet alleen voor de planten die nog buiten staan, maar zeer zeker ook voor de planten in de winterberging. Zo controleerde ik vandaag de planten in het tuinhuisje en een van de planten die het meeste water vraagt liet de bladeren hangen. Bartlettina is een wintergroene plant, die in het voorjaar bloeit. Ze heeft nogal snel dorst en ofschoon de temperatuur in het tuinhuisje meestal slechts 2°C bedraagt heeft deze plant behoefte aan water. Dat is weer niet zo vreemd, want een ventilator die draait verplaatst heel wat lucht en dus ook waterdamp. Buiten staan alleen nog maar de Camellia's. Ze zijn ingepakt in noppenfolie en bladeren. Ook hier vindt verdamping plaats, want ook deze planten zijn zomer en winter groen. Hopelijk is de wortelkruit niet bevroren tot een grote ijsklomp, want dan stikken ze. De Camellia's zijn zo groot, dat ze niet in de winterbergingen passen en ik hoop dat de planten die ik nu nog als kuipplant heb goed de winter doorkomen. De twee voorbije strenge winters hebben mijn assortiment al behoorlijk uitgedund.

De beste tijd om dat te geven is in de middag. Dan is de grond een beetje op temperatuur. Wanneer de grond nog erg koud is moet men water geven dat een aangepaste temperatuur heeft. Het geven van warm/heet water is absoluut uit den boze. De beste watertemperatuur ligt tussen 8 en 12°C. Natuurlijk heeft men dan geen regenwater op temperatuur, maar door de geringe hoeveelheid is het niet erg wanneer men leidingwater geeft. De geringe hoeveelheid kalk zal de zuurminnende kuip-

planten geen schade berokkenen. Meestal zijn de potten van de buitenstaande kuipplanten ingepakt in noppenfolie of jute. Bij het water geven moet men er voor zorgen dat de winterbescherming niet nat wordt, want dan verliest het materiaal zijn isolerende werking. Kuipplanten die buiten blijven staan tot een bepaalde minimumtemperatuur staan dan ook bij voorkeur op een droge plaats. Dit is niet alleen vanwege het nat worden van de planten of de wortelkruit, maar ook vanwege het nat worden van het isolatiemateriaal. Kuipplanten die buiten blijven staan in de regen moeten hun overvloedige water in de wortelkruit door de gaten in de potbodem kunnen afvoeren, immers hoe natter de wortelkruit hoe eerder de wortelkruit veranderd is in een ijsklomp.

Door de vroege, aanhoudende vorst wordt er niet gauw gekeken naar de kuipplanten die in een winterberging staan. Toch gaan er elk jaar weer planten dood door gebrek aan water. Dat gebrek ontstaat door de verdamping die plaats vindt wanneer men verwarmt en door de grote hoeveelheid planten die in de berging staan heeft men niet snel in de gaten dat er ook planten tussen staan die een te droge wortelkruit hebben gekregen.

H. Stoffels.

KWALITEIT VOOR EEN LAGERE PRIJS!

**HÉT ADRES VOOR AL UW GROEN!
UIT EIGEN KWEKERIJ, DUS
TOPKWALITEIT TEGEN EEN
ZÉÉR SCHERPE PRIJS!**

WIM HENDRIKS
KWEKERIJ
KESSEL

VELDWEG 1, KESSEL | BIJ MCDONALS KESSEL INRIJDEN, HIerna 1E STRAAT RECHTS
T. (077) 462 16 30 | M. 06 537 224 55 | WWW.WIMHENDRIKS-PLANTEN.NL
GEOPEND 9.00 TOT 12.30 UUR, 13.00 TOT 18.00 UUR, ZAT. 9.00 TOT 17.00 UUR.

Test uw kennis.

Vul in onderstaande tabel de antwoorden in van de vragen die op nevenstaande pagina staan. De letters moeten ingevuld worden tussen de twee donkergrijze blokjes. De antwoorden zijn woorden die in het afgelopen jaar in CultiVaria hebben gestaan. Voor de puzzelaars onder ons een echte uitdaging, want het oplossen is niet zo makkelijk.

Na het invullen van de antwoorden ontstaat van boven naar beneden gelezen een woord in de lichtgrijze gekleurde kolom. Welk woord is dat?

Wanneer men in de tweede tabel de letters uit de eerste tabel in de tabelhokjes met het corresponderende cijfer overneemt ontstaat weer een woord. Welk woord is dat?

1										5									
2								3											
3														8					
4										6									
5																			
6								1				15							
7						19									18				
8							2												
9						13				7									
10							9									11			
11												14							
12																16			
13											12								
14																			
15								10		4		17							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		

1. Een inheems knolgewas dat vroeg in de winter bloeit.
2. Wit schimmelachtig pluus op een blad.
3. Wanneer een insect niet meer dood gaat door het gebruikte spuitmiddel heeft hetopgebouwd.
4. Huislook heet ook wel.....
5. De zuurgraad van de bodem wordt uitgedrukt in.....
6. Een insect dat zich inpakt in een soort witte poeder.....
7. Een spuitvloeistof die geen schade aan het bespoten gewas toebrengt noemt men.....
8. Men raakt deze plant maar een keer aan en dat vergeet men nooit meer.....
9. De opbouw van de bodem heet.....
10. Worden als kunstmest genoemd, maar zijn dat niet. Het zijn grondverbeteraars.
11. De verkleurbloem heet ook wel.....
12. Het percentage vocht in de ruimte heet.....
13. Klein gemaakte turf is.....
14. Het mengsel waarmee men de planten bespuit heet.....
15. Het voorkomen van plagen heet.....

Onder de, hopelijk vele goede inzenders verloten we een waardebon van € 25,00. De oplossing kunt u sturen naar

H.Stoffels Bornerweg 15 6141BJ Limbricht OF
 mailen naar hj.stoffels@home.nl De oplossing moet voor het verschijnen van de volgende uitgave van CultiVaria binnen zijn.

VEEL SUCCES

H. Stoffels

“Thuis” in persoonlijk hypotheekadvies...





Bij een hypotheek komen allerlei persoonlijke gegevens op tafel. Dan wil je gewoon dat die in vertrouwde handen zijn. Wij staan garant voor een deskundig, onafhankelijk advies in begrijpelijke taal. Een vraagbaak in een financiële wereld die steeds complexer wordt. Of het nu gaat om uw hypotheek, pensioen of verzekeringen... wij hebben het in huis! Bel nu de hypotheeklijn van Schaepkens...

045 - 405 94 44
voor een persoonlijk advies!

WS Schaepkens
VERZEKERINGEN ■ HYPOTHEKEN

Putweg 2 ■ 6343 PE Klimmen
T (045) 405 94 44 ■ F (045) 405 93 33
info@wschaepkens.nl ■ www.wschaepkens.nl

De mop van Jan.

Een Engelsman, een Duitser en een Marokkaan zitten gezellig in een restaurant. Tegenover hen aan een tafeltje zit een man die sprekend op Jezus lijkt.

De Duitser kan het niet nalaten te zeggen dat het hier om de échte Jezus gaat. Op een gegeven moment staat de man op en zegt: “Ik ben Jezus.” “Dat treft,” zegt de Duitser, “ik ben een goed katholiek en ik zou je willen vragen mij van mijn migraine af te helpen.” De man die zegt Jezus te zijn raakt het voorhoofd van de Duitser aan en meteen is de pijn verdwenen.

De Duitser loopt terug naar zijn tafelenoten en vertelt zijn verhaal. De Engelsman heeft ook een ziekte en denkt: “Baat het niet, het schaadt ook niet.” Hij loopt naar de man toe en zegt: “Ik heb ongeneeslijke reuma en met Uw genade zal ik genezen.” Jezus raakt de schouder van de Engelsman aan en hij is meteen van zijn kwaal verlost.

De Engelsman vertelt zijn ervaringen aan zijn tafelenoten, maar de Marokkaan reageert helemaal niet. Na een poosje staat plotseling de man die zegt Jezus te zijn aan de tafel van het gezelschap. Hij kijkt naar de Marokkaan en vraagt: “

Zeg vriend, heb jij geen enkele ziekte of pijn?”

De Marokkaan staat op en zegt in gebroken Nederlands: “Waag het niet mij aan te raken. Ik ben in de ziekte wet.”

Jan Schoonbroodt.



Kwekerij Katrien Michiels

Kruisstraat 51, 2500 Lier – Koningshooikt, (Antwerpen) België
Tel : 0032 3 482 25 62 – Mail : fuchsia.michiels@skynet.be

<p>Bezoek onze Nieuwe Webshop!</p> <p>www.fuchsia.be</p> <p>Planten en “leuke hebbedingetjes” uitkiezen en bestellen was nog nooit zo makkelijk. 7 dagen op 7 en dit 24 u per dag!</p>	<p>Onze “open deur” dagen in 2011 gaan door op :</p> <p>19 & 20 maart</p> <p>30 april, 1 & 2 mei</p> <p>Tijdens deze dagen krijgt elke betalende klant een gratis attentie! Mis dit niet!!!</p> <p>Wij zijn open : dinsdag tot vrijdag van 9u – 12u en van 13u – 18u, zaterdag van 9u - 12u en van 13u -17u, zondag van 9u – 12 u (van maart t/m 15 juni ook van 13u – 17u)</p>	<p>Wij zijn gespecialiseerd in</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 3100 soorten Fuchsia ✓ 1000 soorten Pelargonium ✓ 120 soorten Streptocarpus ✓ hangingbasket planten ✓ hangbegonia ✓ gewasbeschermingsmiddelen ✓ potgronden ✓ meststoffen ✓ Engelse Baskets ✓ en alles om van uw hobby een succes te maken!
--	---	---



intratuin

HET GROENE WARENHUIS

Intratuin Geleen

Tuinboulevard Gardenz
Egelantier 19
6163 RB Geleen
046 - 4525111
info@geleen.intratuin.nl

donderdag en vrijdag koopavond

G. Rouwette Boomkwekerij



Achelerweg 4 - 6301 RK Valkenburg a. d. geul (Heek)

Tel 045-405 9221 /Fax 045- 405 9222

Mobiel 06-1622 4866;

www.boomkwekerij-rouwette



Kwekerij Van der Velde

Spek Fuchsia's – voor een bijzonder assortiment

- 3600 soorten Spek Fuchsia's
- 350 soorten Pelargoniums
- eenjarige zomerbloeiers
- zomerbloemenpluktuin
- groenworkshops voor groepen

We verzenden ook gewortelde stekken

www.kwekerijvandervelde.nl (met nieuwe foto's!)

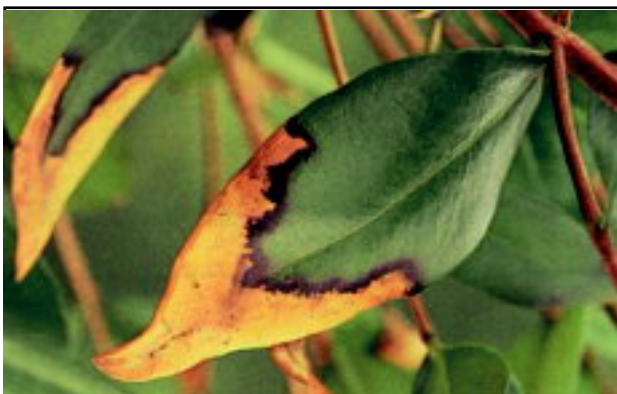
Nieuwe catalogus, nu met 83kleurenfoto's, verkrijgbaar door €5,50 over te maken op rek. nr.409667854



Openingstijden: mtr t/m juni ma t/m za 9.00 - 12.00 uur **2e Paasdag**
13.00 - 17.00 uur **2e Pinksterdag**

juli t/m okt wo, do 9.00 - 12.00 uur **Hemelvaartdag Koninginnedag**
vr, za 9.00 - 17.00 uur **geopend van 11.00 - 17.00 uur**

Borchgraverweg 3a, 8181 RW Heerde. Tel 0578- 695727. www.kwekerijvandervelde.nl
info@kwekerijvandervelde.nl



Beschadigde bladeren door strooizout.

Kan strooizout de planten schaden?

Met deze vraag belde mijn zoon om advies, want hij wilde op zijn oprit zout strooien tegen de gladheid en aangezien er een perk met buxus, een perk met Waldsteinia's en een perk met Nandina's langs de oprit liggen was deze vraag terecht.

Strooizout lost op in water en met dat water zakt het de grond in. Dat zout bereikt de wortels van de bomen, planten en struiken en rondom die wortels ontstaat een gevecht om water. De concentratie zout wordt in de buurt van de wortels zo hoog dat de wortels het gevecht om water verliezen. Er ontstaat een tegengestelde werking. Het zout onttrekt via de wortels water aan de planten met als gevolg dat veel planten uitdrogingsverschijnselen laten zien. De bladranden worden bruin en vallen af. Bij een hoge zoutconcentratie gaat de hele plant dood. Het is zelfs zo dat de schade aan de planten niet direct zichtbaar hoeft te zijn. Pas in het volgende voorjaar is te zien dat de bladeren aan de bomen en struiken zich slecht ontwikkelen. Na een droog voorjaar en een droge zomer kunnen de gevolgen zelfs doorwerken tot in de herfst. De door het strooizout aangetaste bomen en struiken verliezen dan eerder hun bladeren.

Niet alle planten zijn even gevoelig voor zout en sommige planten kunnen er wel even mee leven. Bijzonder gevoelig zijn Acer, linde, kastanje, prunus en naaldbomen. De naalden van de naaldbomen worden zelfs al bruin

wanneer het opspattende vocht er op landt.

Wanneer men vermoedt dat de concentratie zout in de bodem tengevolge van het zout strooien te hoog is kan men na de vorstperiode de planten flink water geven. Het zout lost op in dat water en zakt met het water dieper de grond in en komt terecht in het bodemwater. De concentratie zout wordt daardoor rond de wortels minder en er wordt minder water aan de planten onttrokken.

In plaats van zout kan men ook zand strooien. Dit heeft voor de planten geen nadeel, maar omdat zand aan de natte schoenen blijft hangen zal men het mee naar binnen nemen. Oplossing: voeten vegen of schoenen uittrekken.

H. Stoffels.

Betoverd door het aantal bloemen.

De plant die ook wel bekend staat als de ballerina onder de kuipplanten draagt de naam fuchsia. met hun klokken in verschillende kleuren zijn de bloemen een streling voor het oog. De bloemblaadjes vormen balletrokjes met daaronder uitstekend de meeldraden. Het koketteren wordt nog versterkt door de kelkblaadjes die vaak naar boven wijzen. Heel vaak zijn er in de bloemen verschillende kleuren te vinden en de zich in grote getale opvolgende ballerina's dansen van het voorjaar tot in de late herfst. In een kakofonie van kleuren hebben ze de fuchsiatuin in hun hand. De ballerina's laten duidelijk zien dat ze aanwezig zijn.



Door het grote aantal cultivars dat in de loop der jaren het levenslicht heeft gezien ontstaat al gauw het idee om cultivars te verzamelen. Wanneer men eenmaal getroffen wordt door deze dansende ballerina's is de kans op het oplopen van het fuchsivirus groot. Voor een echte liefhebber is het moeilijk een keuze te maken. Het maken van keuzes wordt ook nog bemoeilijkt door het feit dat men met deze planten "spelen" kan. Fuchsia's zijn gemakkelijk te kweken en te vormen en daardoor zijn ze bijzonder geliefd. Het maken van vormen, het plaatsen in kuipen of hangpotten, het beplanten van balkon- en terrasbakken, dat kan allemaal met fuchsia's. Natuurlijk zijn er soorten die voor het een meer geschikt zijn dan voor het ander, maar wanneer men zich een klein beetje in de fuchsia's verdiept ontdekt men al gauw welke soort men moet hebben.

Kuipplanten uit warmere streken houden uiteraard van de zon. Heel vaak is de zon de factor waardoor ze rijk bloeien. Kuipplanten die in de schaduw staan zullen minimaal bloeien. Dit geldt niet voor de fuchsia. Deze plant is een uitzondering onder de kuipplanten. Ze bloeit het best, staand of hangend, in een schaduwrijke omgeving. Dat wil echter niet zeggen dat deze plant geen licht nodig heeft. Licht is de motor voor de groei van vele planten en dat geldt ook voor fuchsia's. Staat of hangt de plant in een te donkere omgeving, dan zal ze niet of weinig bloeien. Een ander nadeel van een te donkere standplaats is de vorming van lange, slappe scheuten, die snel breken wanneer er wind staat. De voorkeur voor een plaats in de halfschaduw is de reden dat deze plant bij velen te boek staat als een uitstekende plant voor in bloembakken. Naarmate de standplaats donkerder is wordt het aantal planten waarmee men fuchsia's in bloembakken kan combineren kleiner.

Bij de verzorging moet men zich laten leiden door de voorkeuren die deze plant heeft. *(Deze regel geldt trouwens voor alle planten.)* Fuchsia's stammen uit gebieden in Zuid-Amerika. Het zijn dus planten uit tropische streken. In deze gebieden groeien de

planten echter niet in de warme gedeelten, maar in de koelere hoger gelegen delen, dikwijls aan de rand van het regenwoud. De temperatuur is daar gematigd, de grond vochtig en de luchtvochtigheid hoog. De van de oorspronkelijk wilde fuchsia's afgeleide cultivars groeien het beste wanneer men met de oorsprongsomstandigheden rekening houdt. De beste plaats in de tuin is de oostkant. Daar profiteren de planten van de ochtendzon. Daar zijn ze beschermd tegen de felle middagzon. Slechts enkele cultivars kunnen de warme middagzon verdragen, terwijl andere cultivars in de zon lijden. Een licht plaats in de schaduw van bomen is een goede plaats. Hoe dichter die plaats bij de stammen komt, hoe slechter de fuchsia het doet.

Fuchsia's die veel in de zon staan vragen meer aandacht dan fuchsia's die op een plaats in gefilterd zonlicht staan. Bij fuchsia's in de volle zon moet men meer rekening houden met water geven. De wortelkluit is snel uitgedroogd en de planten vragen dan om water. Bij planten die in de volle grond staan levert het water geven niet zo'n probleem op. Deze planten kan men ook overdag water geven zonder het risico te lopen dat de wortels verbranden. Planten die in potten op de grond staan en waarbij het felle zonlicht tegen de vaak zwarte potten schijnt lopen wortelschade op. Het zwart neemt de warmte op en door de hoge temperatuur verbranden de wortels langs de potrand. De wortels verbranden ook wanneer men deze planten in de snikhete zon water geeft.



Minuet Red-Lilac

Een ander probleem is het ontstaan van schadelijke schimmels. De aanwezigheid van vocht en warmte zijn ideale omstandigheden voor het ontstaan van schimmelinfecties. Het beste is wanneer men fuchsia's die in de volle zon staan gedurende de heetste periode van de dag op een schaduwrijke plaats zet en daar voorziet van water. Water geven tijdens een warme periode is geen gemakkelijke opgave. Wanneer de planten op een hete dag hun bladeren slap laten hangen om zich te beschermen tegen te veel verdamping moet men geen water geven. Meestal is de grond nog vochtig en door de grote hoeveelheid water in de wortelkluit wordt de zuurstof tussen de wortels verdrongen en kunnen schadelijke bacteriën wortelrot veroorzaken.

Een ander gevaar is de verzuring van de grond ten gevolge van te veel water in de wortelkluit. Meestal herstelt een plant niet meer. Ideaal bij het water geven zou zijn wanneer de temperatuur van het te geven water gelijk is aan de temperatuur van de wortelkluit. Tijdens hete periodes is het geven van koud water uit den boze.

Fuchsia's houden van een vochtige wortelkluit, maar houden noch van een droge noch van een natte wortelkluit. In het water dat de fuchsia's krijgen moet vanaf 4 tot 6 weken na het verpotten voeding toegevoegd worden. Fuchsia's zijn goede eters, die regelmatig wel een "hapje" lusten. Welke voeding dat is maakt niet uit als het maar voldoende is en regelmatig gegeven wordt. Als voeding kan men zowel minerale als organische voeding gebruiken. Ook kant en klare vloeibare voeding is geschikt. De samenstelling van de voeding bepaalt de te geven hoeveelheid. Van minerale voeding gebruikt men tot 20 gram per 10 liter water, maar het is beter die hoeveelheid niet in één keer te geven, maar te verdelen over een aantal gietbeurten. Organische voeding zoals DCM (7-6-12+4) geeft men slechts twee keer per jaar en is dus een voorraadbemesting. De eerste keer geeft men als de planten bladeren hebben en de maximale hoeveelheid voor een pot met een doorsnede van 25 centimeter is 20 gram. (Eerder minder dan meer!) ongeveer 100 dagen later geeft men nog eens dezelfde hoeveelheid op de potkluit en ook nu weer hebben de planten voldoende voor 100 dagen. Tegen de tijd dat de voeding opgebruikt is is het seizoen voorbij, want vanaf augustus krijgen de fuchsia's en de meeste andere kuitplanten geen voeding meer. Kant en klare vloeibare voeding kan men regelmatig geven met het gietwater. De samenstelling van vloeibare voeding is meestal 7-5-6 en kan zonder problemen gegeven worden wanneer men zich aan de aangegeven dosering

houdt. Het geven van lang werkende, in hars verpakte voeding is ook een mogelijkheid, maar het nadeel is dat de harslaag vaak te vroeg of te laat de voeding vrij geeft.

Goed verzorgd leveren de planten heel veel ballerina's op, maar niet alles leeft eeuwig, ook de ballerina's niet. Wanneer de ballerina's niet meer dansen wordt het tijd ze van de planten te verwijderen. Niet alleen om esthetische redenen, maar ook omdat de zaadvorming te veel energie vergt van de planten.

Niet alleen het menselijk oog wordt getrokken door de mooie ballerina's, ook plaagdieren hebben vaak interesse. Luizen, spint, witte vlieg en cicaden komen vaak op bezoek en richten, wanneer men geen maatregelen neemt, veel schade aan. Het aantal plaagdieren is te beperken wanneer men gezonde, stevige planten kweekt. Echter geheel plaagdier vrij gedurende het gehele seizoen zal niet lukken. Naast de plaagdieren zijn er ook nog de schimmels. Ook zij tasten toe, maar zijn het eerst aanwezig op zwakke planten, maar een geheel seizoen zonder schimmelinfecties is een hele prestatie van de bezitter.

En dan komt onherroepelijk een eind aan het leven van de ballerina's. In de herfst neemt het aantal bloemen af en verliezen de planten veel blad. Ze zijn vorstgevoelig en moeten daarom naar een vorstvrije winterberging gebracht worden. Een donkere of licht ruimte maakt niet uit. In de winterperiode krijgen de planten weinig water. Ze hebben rust, maar vanaf maart komen ze weer te voorschijn. Ze leven op met het stijgen van de temperatuur en de aanwezigheid van licht. Al gauw verschijnen weer de eerste ballerina's. Vroeg genieten van ballerina's? Schaf dan de cultivar "Machu Pichu" aan en het genieten kan vroeg in het voorjaar beginnen.

H. Stoffels.



QUADAKKERS
VERSMARKT EN MEESTERTRAITEUR

HET LEKKERSTE PLEKJE VAN LIMBURG
VIND JE IN VOERENDAAL EN NEERBEEK

WWW.QUADAKKERS.NL

KWALITEIT
UIT EIGEN
KEUKEN

Quadakkers Catering & Partyservice Hogeweg 24, 6367 BD Voerendaal 045 5 75 42 69
Quadakkers Slagerij & Delicatessen Furenthela 8-10, 6367 TL Voerendaal 045 5 75 12 60

Van schitterende planten tot lelijke creaturen.

Tijdens de open dag (25 juli 2010) bloeiden ze nog fantastisch. Veel bezoekers stonden stil bij de in vele kleurenvariaties bloeiende Callistephus of zomerasters. Dat de planten er zo mooi opstonden was te danken aan de warme, zeg maar hete maand juli. Asters houden van warmte en niet al te natte grond. Kort na de open dag volgde de kletsnatte maand augustus en de eens zo mooie zomerasters verwelkten. De ene na de andere ingezakte plant kon ik uit de tuin verwijderen.

Oorzaak? Door de natte omstandigheden ontwikkelden zich snel schadelijke schimmels in de grond. Door die schimmels werden de wortels aangetast. De bladeren kregen geen voeding meer en de eens zo mooie asters verlepten. Er restte nog maar een werk: uittrekken en opruimen. Deze planten horen niet thuis op de composthoop, maar wel in de GFT-bak. Natuurlijk is het jammer dat de mooie planten na een regenrijke maand in zombies zijn veranderd, maar erger nog is dat op de plaatsen waar aangetaste planten hebben gestaan geen nieuwe geplant mogen worden omdat de grond besmet is.



Bescherm uw planten met Pireco® Producten!



Pireco:

- is natuurlijk dus geen chemisch bestrijdingsmiddel
- is niet toxisch, er is geen beschermende kleding vereist
- is een milieuvriendelijk product
- laat geen reststoffen achter in de natuur
- heeft voedende eigenschappen.
- is rijk aan sporelementen en verbetert het bodemleven
- stimuleert de groei van uw planten.
- verhoogt de weerstand en de vitaliteit van de plant
- is vertrijgbaar in: vloeibare, capsule en korrelvorm
- producten: Luls, Witte Vlieg & Spin/ Heerdeuw, Reest & Bladluizen/ Rupsen / Bodemroesten
- voor: Pot, kulp, terras en balkonplanten en sier-, groente- en fruitzaai



Verkoop en informatie: 't Magazijn, Ransdalerstraat 95, 6311 AX Ransdaal
www.magazijnransdaal.nl

Het eco-logische antwoord op en insectenplagen! www.pireco.nl



Rademakers Parket



GBW erkend

www.rademakersparket.nl

**Marcellienstraat 14
6166 CR Geleen**

**Tel: 046-4757286
Gsm: 06-22684112**



Datzelfde heb ik ervaren met de eenjarige zonnehoed. (*Rudbeckia hirta*). Ook deze verwelkten na een regenrijke periode. Tengevolge van kou en vocht ontwikkelde zich botrytis en ook deze schimmel tastte de planten zodanig aan dat ik ze vroegtijdig moest verwijderen.

De veroorzakers van verwelkte planten zijn niet alleen de schimmels. Ook insecten zijn

in de zomer veroorzakers van verwelkte planten. De larven van verschillende insecten vreten de wortels van de planten aan en daardoor wordt de wateropname onderbroken. Wanneer planten in de zomer verwelken kan men het beste de planten uit de grond halen en zoeken naar aanwezige insectenlarven of schimmels. Alvorens dit te doen moet men zich ervan overtuigen of de betreffende planten wel voldoende water gehad hebben!



H. Stoffels.

Het jaarlijks terugkerende wonder.

Gelukkig dat het er is dat jaarlijks terugkerende wonder. Nog mooier is dat we het elk jaar weer in onze tuin mee mogen beleven. Dat geldt in ieder geval voor de tuinliefhebber die opmerkzaam is en in het voorjaar zijn ogen goed de kost geeft. Gedurende de winter is dat wonder verborgen in de zaden van de planten, maar na de winter kiemen de verschillende zaden alsof ze op een teken gewacht hebben. Het maakt niet uit of dat zaad nu minuscuul klein is (zaad van begonia) of heel groot is (zaad van de walnoot) In dat zaad zitten de wortels, de stengels, de bladeren de vruchten van de plant opgesloten. Het zaad wacht alleen nog op de gunstige omstandigheden om tot leven gewekt te worden. Die wachttijd kan lang of kort zijn en is afhankelijk van temperatuur, vocht en licht. Wanneer de omgeving voor bepaalde zaden



Een zeer snelle kiemer is de tuinboon. Wanneer de tuinboon vocht "ruikt" en een beetje warmte voelt is de kiemrust verbroken. De tuinboom kan al heel vroeg in het voorjaar in de volle grond gezaaid worden.

te warm is gebeurt er niets en wanneer de omgeving te koud is gebeurt er ook niets. Elk zaad heeft zijn eigen kiemrust. Van de meeste zaden in onze streken wordt de kiemrust bepaald door de vorst. De zaden moeten een koude periode doorgemaakt hebben willen ze door gunstige omstandigheden tot leven gewekt worden. Wanneer het in het voorjaar warmer wordt, de vochtigheid toeneemt en het licht sterker wordt zullen de remmen losgegooid worden. De natuur ontwaakt en overal is weer nieuw groen te zien. De natuur leeft weer op en psychisch werkt dat ook op de mens. Men voelt zich opgewekter, vrolijker. De koude, donkere winterdagen zijn voorbij. We zijn dan in het voorjaar beland en het voorjaar is de tijd dat we zelf willen zaaien en wanneer we niet zo lang kunnen wachten zaaien we al in februari en proberen op die manier de kiemrust van de zaden op een kunstmatige manier te beïnvloeden. Is het niet boeiend dit wonder elk jaar weer opnieuw mee te maken?

H. Stoffels.

Eenjarige *Gazania rigens*



Zonder licht, vocht en warmte Zmislukt het zaaien.

Bij het verschijnen van deze uitgave is het februari en bij menig plantenliefhebber kriebelt het weer. Naast het stekken is ook het zaaien een mogelijkheid om planten te kweken voor in de zomerse tuin. Toch moet men nog even wachten met het buiten zaaien. Daar zijn de omstandigheden nog niet van dien aard dat het zaad kan ontkiemen. Dat duurt nog even. Wil men buiten zaaien, dan zal men moeten wachten tot mei. Binnen kan men wel al zaaien, maar om tot goede resultaten te komen moet men beschikken over een ruimte die voldoet aan twee eisen. Licht en warmte zijn beslist noodzakelijk. Beschikt men wel over voldoende warmte bijvoorbeeld boven een radiator, maar is er te weinig licht dan ontwikkelen zich dunne, lange, onnatuurlijke plantjes. Deze slappe, zwakke plantjes zijn gevoelig voor vele ziektes. De belangrijkste is de omvalziekte. De veroorzaker is een schimmel. Deze zorgt ervoor dat de basis van de stengel verrot. Licht en veel luchten kunnen deze aantasting voorkomen. Beschikt men wel over voldoende licht, bijvoorbeeld in een kas, maar is de temperatuur te laag, dan zullen de zaden slecht of niet ontkiemen. In de meeste gevallen rotten de zaadjes dan weg in de zaaigrond.

In de beginfase van het ontkiemingsproces zijn alleen voldoende vocht en een optimale temperatuur belangrijk om zaden te laten ontkiemen en wanneer de kiemplantjes boven de grond uitkomen is licht nodig om de zaailingen te laten opgroeien tot krachtige, gezonde planten. Zaaien in februari betekent dat er nog niet voldoende daglicht is om de zaailingen optimaal te laten groeien. Daarom is het gebruik van kunstlicht noodzakelijk. Hiervoor gebruikt men een tl-buis met koel, wit licht en deze hangt men zo boven de zaailingen dat de afstand van de buis tot de zaailingen altijd 15 centimeter bedraagt. Zijn de zaailingen groot genoeg, dat wil zeggen als ze een echt blad hebben, dan moeten ze verspeend worden. Dat gebeurt in voedzame grond. Bij het verspenen moet men voorzichtig te werk gaan. Om beschadiging te voorkomen pakt men de zaailingen alleen vast bij het wortelkluutje of de zaadlob, maar niet bij het echte blad of de stengel. De verspeende zaailingen hebben ook na het verspenen behoefte aan warmte, licht en vocht.

Lukt het om vanaf maart zaailingen te hebben, dan is men in mei voor op de planten die men in de volle grond zaait.

In juni is er nog zo'n periode dat men kan zaaien. Het betreft dan de tweejarige planten. Dat zijn de planten die volgend voorjaar bloeien. Zij moeten de winter doorkomen om in de periode na de winter door te groeien tot volwaardige planten. Muurbloem, viool, primela, vergeet me nietje, duizendschoon behoren tot deze groep.



De Plantopia Hanging Basket is een nieuw design en eenvoudig zelf in elkaar te zetten. In 10 stappen de mooiste hanging basket inclusief ketting. Verkrijgbaar in 35 cm./12 panelen en 30cm./6 panelen, in de kleuren zwart, groen of terracotta. Op de 10 foto's is te zien hoe makkelijk je in enkele minuten de mooiste hanging basket maakt. Hiervoor is geen verdere uitleg nodig. De foto's spreken voor zich.



Te bestellen bij:

B&D Handelsonderneming, Rijksstraatweg 164b, 2988 BM Rijsoord, Holland, email: bd.ho@chello.nl, Telefoon: 06 44 211 950 / 06 20 172 070, website: www.plantopia.nl

Groot assortiment

ORANGERIE - KUIPPLANTEN

Uit eigen kwekerij. Grote en kleine planten.
Voor balkon, terras en tuin

**Bijzondere eenjarigen.
Buxus in alle vormen en maten.**

CHARLES HENDRIKS

Straelsebosweg 14, 5916 RG Venlo
Tel. 077-3511865 Fax: 077-3510648



Eerder in deze tekst werd verteld dat sommige plantjes omvallen ten gevolge van de omvalziekte. Het stengeldeel vlak boven de grond is dan aangetast door schimmels en de zaailing valt om



door zwakte. Dit verschijnsel noemen we ook wel smeul. De veroorzakers zijn de schimmels Phytophthora en Pythium. De zwakke stengels breken vlak boven de grond. Wanneer de jonge zaailingen te dicht bij elkaar staan zijn ze erg vatbaar. Schimmels komen vaak met de potgrond mee. Zeker wanneer de grond te dicht geslagen is of te weinig zuurstof bevat kunnen de ziekte kiemen actief worden. Koud water geven kan ook smeul veroorzaken, evenals gebrek aan licht en frisse lucht. De problemen oplossen door meer warmte te geven is geen oplossing. Aangetaste planten hebben een dunne stengel en de hoeveelheid door bladeren gevraagd water kan niet worden aangevoerd. De aangetaste zaailingen moet men verwijderen om verdere uitbreiding tegen te gaan.

Enigszins preventief kan men werken door na het zaaien de potgrond te nevelen met een schimmelwerend middel.

Opmerking: Over zaden en zaaien valt nog veel meer te vertellen. Wanneer daar behoefte aan is zal ik er in volgende uitgaven meer aandacht aan besteden.

H. Stoffels.

Pandorea jasminoides rosea.

Familie: Bignoniaceae (trompetbloemigen)

Herkomst: Australië, Maleisië

Overwintering: Vorstvrij.

Bloeitijd: Einde voorjaar tot laat in de herfst.

Knoppen: Langwerpig en spits met aan de basis groen.

Bloem: Trompetvorm in roze kleur met donkerroze hart.

Blad: Diepgroen, iets leerachtig

Kweekvorm: Klimplant waarvan de stengels verhouten.

Hoogte struik: Kan tot wel 5 meter hoog worden.

Vermeerdering: Stekken. Dit kan bijna het hele jaar door.

Standplaats: Op een beschutte plaats in de volle zon.

Bemesting: Elke 2 weken bijmesten.

Snoei: 1. Na de bloei wanneer de plant te dicht wordt. Dan kan men enkele stengels verwijderen tot op 5 cm boven de basis.

2. Volledige snoei tot enkele centimeters boven de basis verjongt de plant.

Verpotten: Elk jaar verpotten in het voorjaar geeft het beste groei en bloei resultaat.

Water geven: Heeft in de zomer regelmatig flink water nodig.

Plagen: Door het leerachtige blad weinig last van plagen.

Cultivars: Pandorea jasminoides "Alba" met witte bloem en gelig hart.

Pandorea jasminoides "Variegata" met roomwit gevlekt blad.

Pandorea jasminoides "Rosea superba" met grote roze bloemen en rood hart.



Tuinieren vervangt de psycholoog.

Bij mijn zoektocht door de verzamelmap van Luc Willemsen vond ik een bijzonder artikel in een krant van 2 juli 2000. Het artikel was geschreven door Ron Willems en betrof een interview met Harrie en Jean Wassenberg. Boven het artikel stond als titel: “Tuinieren vervangt de psycholoog”.

Inmiddels zijn we tien jaar ouder en dat geldt natuurlijk ook voor Harrie en Jean. Hij 84 en zij 80 en tuinieren doen ze nog steeds. Beiden kunnen nog enthousiast reageren wanneer het om planten gaat en beiden zijn nog steeds graag in de tuin bezig. De kop boven het krantenartikel geldt, volgens beiden, nog steeds. In deze uitgave plaatsen we de tekst van het originele artikel uit 2000.

Voor Harry Wassenberg (74) uit Oirsbeek is de tuin zijn lust en zijn leven. Vorige zondag hield hij voor het zevende achtereenvolgende jaar open tuin. “Hoe zegt U? Ja, open tuin”, zegt Harry lachend. “We hebben er dan ook iets fantastisch van gemaakt. Alleen al het aantal verschillende fuchsia’s en orchideeën is uniek. De mensen die bij ons een kijkje komen nemen doen hun mond open van verbazing. En als we dan zeggen hoe we het hebben gerealiseerd, klinkt een beetje ongeloof. Ze kunnen zich niet voorstellen dat we met zulke eenvoudige middelen zo’n fraai eindresultaat hebben geboekt.”

De natuur zijn gang laten gaan en een beetje bijsturen. “Je moet natuurlijk wel elke dag in de tuin aanwezig zijn,” zegt Harry. “Een vijver geeft de tuin iets extra’s. Dat is weer een vak apart. De planten en

bloemen zijn voor mij het belangrijkste. Gelukkig wonen we in Limburg, waar de grond ideaal is voor begroeiing. Met name de löss is een pluspunt. Daar profiteert bijvoorbeeld een plant als de fuchsia enorm van. Je kunt er wel drieduizend verschillende soorten van kweken. Wat dat betreft is het soms net een sport. Lukt het of lukt het niet. Als het lukt is er iets fraais van te maken, dan zie ik dat toch als een persoonlijke overwinning.” Door het slechte weer vorige zondag kwamen er slechts 250 mensen op de open tuin af. “Dat viel me een beetje tegen. Normaal gesproken komen er toch minstens 500 man. Voor iedereen zet ik dan een bakje koffie klaar. Het is een gezellige boel. Praten met de mensen, tips uitwisselen over tuinieren. Het valt me op dat steeds meer jongeren zich interesseren voor tuinen en alles wat daarbij komt kijken. Een gunstige ontwikkeling. Want ook de jeugd kan verschrikkelijk veel plezier beleven aan tuinieren.” Het meeste trots is hij op zijn orchideeën. Daar heeft hij enkele fantastische exemplaren van in zijn tuin staan. “in het Gerendal bij Valkenburg komen de meeste wilde orchideeën voor. Ik ben er trots op een aantal in mijn tuin te hebben staan. Als ik een open dag houd gaat daar een hele voorbereiding aan vooraf. De tuin zelf is meestal wel in orde, maar de hele organisatie eromheen, dat kost de meeste tijd.” grijnst Harry Wassenberg.

Volgens Harry hoeven de mensen helemaal niet naar een psycholoog te rennen. Een tuin is voldoende om weer tot rust te komen. “We moeten weer terug naar de natuur. Waar kun je dat beter doen dan vlak bij je eigen huis. Ik hoor dat ook meer jonge stellen die een huis kopen het belangrijk vinden dat er een fatsoenlijke tuin bij zit. In de tuin is iedereen gelijk. Je kunt je creativiteit er in kwijt. Ik zou niet zonder meer kunnen.”



De belangstelling voor tuinen is er nog steeds

Een zeer bekende, oude kamerplant.

In de erker van mijn ouderlijk huis stonden jaren achter elkaar de lievelingsplanten van mijn moeder. Wanneer de plantjes uitgebloeid waren ging ze heel vaak kijken of er nieuwe knopjes te voorschijn kwamen. Mijn moeder had verder niets met bloemen. Dat was het terrein van mijn vader, maar de Kaapse viooltjes in de erker werden verzorgd door mijn moeder. Elk jaar was ze weer trots wanneer de plantjes in bloei stonden. Deze plantjes verschenen echter pas nadat in huis de centrale verwarming was aangelegd, want voordien werd de woonkamer alleen op zondag verwarmd middels een kolenhaard. Voordien was het in de woonkamer te koud, want Kaapse viooltjes verlangen een constante temperatuur van 20°C. Wanneer de temperatuur een enkele keer beneden de 20°C komt is dat geen probleem, maar bij 16°C gaat de kwaliteit snel achteruit. Dat is ook het geval wanneer ze in de tocht staan. In de erker stonden ze goed. Het was er licht en warm en door de toepassing van de diepe bordmethode ontstond er rondom de planten een hogere luchtvochtigheid. Voor de plantjes gebruikte mijn moeder twee maten onderzetters. In de grotere maat werd de kleinere maat omgekeerd gelegd en daarop werden de potjes gezet. De onderzetter werd gevuld tot aan de bodem van de pot en door verdamping ontstond er een hogere luchtvochtigheid rond de plantjes. Regelmatig controleerde mijn moeder de plantjes, want water geven moest gekend zijn. Kaapse viooltjes houden niet van water geven op de wortelkluit, Kaapse viooltjes moeten water krijgen op een schotelkje, zodat ze het benodigde vocht kunnen opzuigen. Door te veel water op de wortelkluit gaat de plantvoet snel rotten en dat betekent het einde van de plant. De planten moeten pas water krijgen wanneer de grond droog aanvoelt. Ook op het behaarde blad

kunnen de plantjes geen water verdragen, want ook dan ontstaan er snel rotte plekken in het blad. Ondanks de goede verzorging kan het gebeuren dat er rotte bladeren tussen de gezonde bladeren zitten. Dan zie ik mijn moeder weer langs de plantjes lopen en de rotte bladeren met een rukje verwijderen. Op deze manier verwijderde ze ook de uitgebloeide bloemen. Wanneer men de uitgebloeide bloemen en rottende bladeren zou afsnijden blijft er een gedeelte van de stengel zitten. Dit gedeelte zal snel gaan rotten en dat rottingsproces zal zich doorzetten tot in het hart. Weg Plantje!



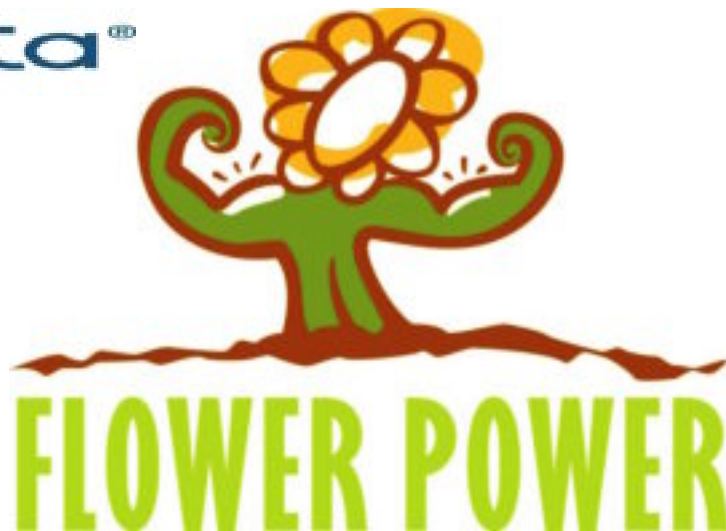
Kaapse viooltjes houden van veel licht, maar niet van direct zonlicht. Direct zonlicht op de bladeren geeft brandplekken. Het beste is een standplaats op een vensterbank die op het westen of het oosten ligt. De temperatuur en vochtigheid zijn belangrijk om deze plantjes in bloei te krijgen. De daglengte heeft geen invloed op het wel of niet bloeien.

Kaapse viooltjes zijn gemakkelijk te vermeerderen. Dat gebeurt door het nemen van bladstekken. Als bladstekken worden de volwassen bladeren gebruikt. Aan zo'n blad laat men een stukje stengel zitten en daarna zet men het blad tot aan de bladvoet in een potje met stekgrond. Over het geheel trekt men een plastic hoes. Neem de hoes er af en toe af om te voorkomen dat condensdruppels op het blad vallen. Na enige maanden ziet men aan de plantvoet een klein plantje verschijnen en wanneer dat groot genoeg is kan men het plantje oppotten.

Kaapse viooltje worden ook wel Saintpaulia's genoemd. Deze naam hebben ze te danken aan Walter von Saint Paul Illaire. Hij vond de plant in 1890 in het oosten van Afrika ((Tanzania) in het Usambaragebergte. Bij onze oosterburen heten de Kaapse viooltjes Usambaraveilchen. DE naam heeft dus niets te maken met de Zuid-Afrikaanse kaap.

primasta®

Potgronden en substraten



www.primasta.nl

SUCCES KWEK JE MET PRIMASTA



Het is tijd voor lokale sponsoring!

Als bank heb je maatschappelijke verantwoordelijkheden. Niet alleen nationaal maar ook lokaal. Rabobank Centraal Zuid-Limburg staat dan ook midden in de samenleving. Daarom sponsoren wij diverse verenigingen en stichtingen in ons werkgebied. En dat doen we graag!

Kies voor een bank die altijd dichtbij is!
Kies Rabobank Centraal Zuid-Limburg.

Het is tijd voor de Rabobank.

www.rabobank.nl/centraalzuidlimburg
Rabobank Centraal Zuid-Limburg (045) 561 90 00.



Snoeidemo 2010.

Oktober is traditiegetrouw de maand waarin onze planten de zomer verruilen voor de winter. Daar onze fuchsia's en andere kuipplanten uit andere, warmere streken komen moeten ze om de vorst te ontlopen naar een voor hen ongunstige overwinteringsplaats. Om er voor te zorgen dat de planten passen in de beschikbare ruimte moeten ze gesnoeid worden. Veel kuipplanten kunnen deze oktobersnoei verdragen, terwijl andere liever in vol ornaat naar de winterberging gaan. Zij



zijn in februari aan de beurt om gesnoeid te worden. Over snoeien of niet snoeien geeft onze vereniging informatie en dat was dit jaar op 16 oktober in de Botanische tuin in Kerkrade. Daar kon men tussen 10.00 en 14.00 uur zijn of haar planten laten snoeien. Ook was het mogelijk de meegebrachte planten te snoeien onder begeleiding. Jammer genoeg werd er maar weinig gebruik gemaakt van deze mogelijkheid. Er waren voldoende snoeideskundigen van de vereniging, maar er waren (te) weinig mensen die van deze gelegenheid gebruik maakten. Alleen toe te schrijven aan het bar slechte weer?? De mensen die wel van de gelegenheid gebruik maakten stonden droog in de wintertuin en konden op hun gemak die informatie krijgen die ze wilden. Voor de actieve medewerkers was het jammer dat er zo weinig belangstelling was.





Salut voor al uw Koi en Vijverbenodigheden Tuin en Woondecoraties

Ook voor diverse grote en kleine mediterrane planten en potten

Openingstijden maandag van 12.00 tot 18.00 uur
Dinsdag tot vrijdag van 10.00 tot 18.00 uur

zaterdag van 10.00 tot 17.00 uur

**HET ADRES VOOR BRUILOFTEN, FEESTEN, RECEPTIES,
KOFFIETAFELS, CURSUSSEN EN
VERGADERINGEN.**

**Tevens verzorgen wij ook lunches,
koude en warme buffetten.**

**Café Zalencentrum
Keulen**

Wij zijn het gehele jaar geopend.
Schoolstraat 3 6343 CD Klimmen
045-4051241



*Verenigingslokaal van de verenigde
Fuchsia- en Kuipplanten Liefhebbers.*

ECTORTUIN-ANTRAGARDEN BVBA**Leeuwbeekstraat 48****3454 Rummen(Geetbets) BELGIË****Tel(0032).011-58.85.07 Fax 011-58.74.54***Patrick en Ann heten U welkom***U kan bij ons steeds terecht voor**

- Fuchsiastekken vanaf +/- 15 februari tot 30 juni
- Perkplanten, geraniums en kuipplanten
- Surfinia, Verbena, Brachicome,....
- Bloembakken en hangpotten (met reservoir),kuipen,....
- Albatros , Osmocote, Dcm-meststoffen
- Bestrijdingsmiddelen
- Gronddoeken,sivatec doek,noppenfolie,tunnelfolie,....
- Schermdoeken
- Potgronden,cocopeat,turf,bodemverbetering,....
- Verwarmingsmatten + kabels, Hotbox kachels,...
- Bloemschikmaterialen

**CHRYSANTEN EN BLOEMSCHIKMATERIALEN VOOR KERST****U KAN BIJ ONS TERECHT OP VOLGENDE DAGEN :**

Dinsdag - vrijdag : 8.30-12.00*** 13.00-18.00
 Zaterdag : 8.30-12.00*** 13.00-16.00

ZONDAG EN MAANDAG GESLOTEN**V**oortrekken van knolbegonia's.

In de zomer hangen in mijn tuin aan de pergola's vele hangpotten met fuchsia's. Onder de pergola's is het vrij donker en er zijn maar weinig planten die daar goed willen bloeien. Dankzij hun voorliefde voor schaduw zijn knolbegonia's (*Begonia x tuberhybride*) geschikte planten om deze schaduwrijke plekken mee op te vullen. Wanneer men lang van hun bloemen wil genieten zal men de knollen op tijd moeten voortrekken. Voortrekken wil zeggen dat men ze oppot en op een vrij warme plaats zet, zodat de knollen eerder zullen uitlopen. Men kan de kale knollen ook vanaf mei in de volle grond zetten, maar dan is de bloeiperiode maar vrij kort. Voortrekken dus. De knollen worden in februari in potten met gewone potgrond geplant. Zelf doe ik dat als volgt: Een 9 cm pot vul ik losjes tot aan de rand met potgrond. Daarop leg ik de knol met het kommetje naar boven, want het kommetje is de bovenkant van de knol; het bolle gedeelte is dus de onderkant. Daarna geef ik water, maar maak de potgrond niet kletsnat. De potten worden bij elkaar gezet in bakken en deze worden onder in de kas gezet. Bij een temperatuur van ongeveer 15°C zullen de knollen snel uitlopen. De hoeveelheid water wordt bepaald door de massa bladeren, maar knolbegonia's zijn geen echte waterliefhebbers. Om de groei te stimuleren krijgen ze vanaf het moment dat er bladeren zijn een keer in de veertien dagen kunstmest. Afhankelijk van de weersomstandigheden kan het gebeuren dat zich reeds in maart/april bloemknoppen gevormd hebben. Deze eerste knoppen worden verwijderd, zodat de plant haar energie in de vorming van nieuwe bloemknoppen kan steken. De planten mogen pas vanaf half mei naar buiten en tot die tijd worden de bakken vanaf half april regelmatig buiten gezet op een licht beschutte plaats, zodat ze kunnen afharden. Vanaf half mei worden ze dan onder

de pergola's in de volle grond gezet. Elk jaar weer is het een lust voor het oog wanneer de planten bloeien. Knolbegonia's zijn ook geschikte planten voor balkonen en terrasbakken, mits deze niet de hele dag in de volle zon staan.

Ook voor hangpotten zijn er geschikte knolbegonia's. De Begonia tuberosa pendula zorgt in de zomer voor rijkelijk bloeiende planten.

H.Stoffels

Tuinieren vervangt de psycholoog. (deel 2)

Zo luidde de uitspraak van Jean en Harry Wassenberg. Dat betekent dat tuinieren volgens Jean en Harry een gunstige invloed heeft op de geest van het menselijk lichaam. De mens is pas echt gezond wanneer lichaam en geest goed functioneren. Dat is de reden waarom ik in dit artikel nog eens een aantal zaken die een gunstige invloed hebben op lichaam en geest op een rijtje zet. Ik durf zelfs te beweren dat tuinieren therapeutisch werkt. Natuurlijk is tuinieren geen wondermiddel om klachten te genezen, maar zelfs de dokter kan niet alle lichamelijke en geestelijke klachten verhelpen. Soms zullen we het moeten doen met wat lichaam en geest willen, maar we kunnen wel proberen op lichaam en geest een positieve invloed uit te oefenen. Niet alles wat we in de tuin doen gaat even gemakkelijk en soms moeten er karweitjes gedaan worden die het lichaam niet of niet meer aankan. Dat is echter nog geen reden om met tuinieren te stoppen. Naarmate men ouder wordt legt het lichaam ons meerdere beperkingen op, maar laten we dan doen wat we met onze beperkingen nog kunnen. In ieder geval wil ik in dit artikel nog een aantal argumenten aandragen waarom tuinieren goed is voor lichaam en geest.

De echte tuinliefhebber experimenteert steeds weer met planten in de tuin. Wanneer zo'n experiment slaagt wordt het zelfbewustzijn versterkt, immers men doet een positieve ervaring op. Door de goede verzorging reageren ook de planten goed en dat heeft zijn weerslag op de tuinier. Ook hij is tevreden. Wanneer het gelukt stekken van fuchsia's te laten wortelen en daar langzaam een mooie kroonboom van te vormen ontstaat een enorm gevoel van tevredenheid en dat gevoel werkt door op de geest. Om deze reden heeft het omgaan met hark, spade, grashark, grasmachine, gieter enz. een positieve weerslag op het menselijk functioneren. In enkele bejaardentehuizen maakt men hier gebruik van. Men laat de bejaarde mensen, voorzover dat nog kan natuurlijk, zelf een gedeelte van de tuin bij het bejaardentehuis verzorgen. Ook de planten in de gangen en hallen worden op sommige plaatsen verzorgd door de bejaarde bewoners.

Tja, zal men zeggen. Als het lukt is de reactie positief, maar hoe is dat wanneer een experiment

mislukt? Zelfs wanneer een experiment niet lukt hoeft dat nog niet negatief te zijn. Door het nog een keer op een andere manier te proberen is men toch met tuinieren bezig. Door het zoeken naar die andere manier wordt men aangespoord tot nadenken. Men wil niet tevreden zijn met het mislukken en de volharding, het niet opgeven, heeft een positieve invloed op de geest.

Positief is ook dat men in de tuin zijn stress kan afreageren. In onze snelle wereld staan veel mensen voortdurend onder spanning; veel afspraken, files, computerproblemen, vervelende collega's, jengelende kinderen en zo is er nog veel meer. De ontstane en opgebouwde stress kan men verminderen door het werken in de tuin. Men vergeet een aantal zaken en daardoor wordt de spanning ten gevolge van de stress al gauw minder. Door het contact met de natuur en het steeds weer ervaren van de kringloop van zaaïen, groeien en afsterven ervaart men een bepaalde stabiliteit. In de tuin heerst een ander ritme en door zich daaraan over te geven kan men de leeg geraakte accu weer opladen. Het is bewezen dat de bloeddruk na een tijdje werken in de tuin met 10% daalt en dat de hartslag gelijkmatiger is en dat de organen beter van zuurstof worden voorzien. Natuurlijk is tuinieren geen wondermiddel waarvan men zegt: "Zo, nu ga ik even in de tuin werken en dan ben ik de stress kwijt." Nee, lichaam en geest zullen pas positief reageren wanneer tuinieren een onderdeel is geworden van het dagelijks leven.

Rust roest. Dat geldt ook voor het menselijk lichaam. Wanneer men zijn lichaam niet meer tot een bepaalde prestatie aanspoort zal men conditioneel snel achteruit gaan. Bij het tuinieren worden veel spieren gebruikt. Door het veelvuldig bewegen worden veel spieren tot werken aangespoord en daardoor wordt het verouderen van de cellen vertraagd. Wie regelmatig tuiniert kan er voor zorgen dat de veroudering van cellen tot 10 jaar wordt vertraagd. Niet alleen de spiercellen reageren positief, ook de gewrichten, want door al die verschillende bewegingen wordt gewrichtssmeer aangemaakt en blijven de gewrichten langer positief reageren. Wist u dat door een uur doorwerken in de tuin 300 tot 400 calorieën worden verbruikt? Wist u dat evenveel is als de verbranding door aerobic (350 kcal/uur) of door wandelen (400 kcal/uur)?

Psychologisch werkt ook het feit dat tuinieren aanspoort aan vandaag te denken en niet aan morgen. In de tuin speelt het proces van geboren worden en doodgaan een belangrijke rol. Vandaag kijkt men nog naar een bloem of plant die er prachtig en energiek bijstaat, morgen kan die bloem al helemaal verwelkt zijn en is de struik een prooi geworden van de storm of de hagelbui. Dat betekent in de tuin dat men moet leren te genieten van het moment. De bloemenpracht van de fuchsia's en kuitplanten is in juli het grootst. Men moet genieten in de aanloop naar die periode en van de

periode zelf, want vanaf eind september moet er meer gedacht worden aan de winter. Genieten van momenten kan een positieve invloed hebben op iemands kijk op het leven.

Van een mooie tuin geniet niet alleen de tuinliefhebber, maar het hele gezin. Wanneer de kinderen in de tuin spelen geeft dat de ouders een goed gevoel. Dat gevoel wordt nog versterkt wanneer een of meerdere kinderen geïnteresseerd zijn in het werken in de tuin. Op deze manier ervaren ze zelf in de praktijk hoe planten en dieren leven en zijn ze trots wanneer ze kunnen laten zien wat er van hun werk geworden is. Deze trots straalt natuurlijk over naar de ouders en in de tuin ontstaat het gevoel van een "happy family". Datzelfde gevoel ontstaat er ook bij opa's en oma's. Het is geweldig te ervaren dat kleinkinderen met interesse bezig zijn in de tuin. Zelf merk ik herhaaldelijk dat kinderen, waarbij de interesse gewekt is, nauwkeuriger kunnen observeren. Opmerkingen als: "Waarom staat die plant nu daar?" of "Opa, heb je er weer een plant bij?" laten zien dat de interesse gewekt is. Door deze kleine voorvallen ontstaat er een positief gevoel.

In de tuin kan men zijn creativiteit de vrije loop laten en experimenteren met planten. De inrichting van de tuin hoeft niet elk jaar hetzelfde te zijn. Natuurlijk ligt er voor elke tuin een basis, maar men wil toch elk jaar wel iets anders doen. Een plantengroep die het dit jaar op een bepaalde plek niet doet moet verplaatst worden. Maar waar naar toe? Welke planten kan ik nog aan mijn tuin toevoegen of welke tuinplanten zouden een meer mediterrane karakter aan mijn tuin geven? Het inpassen van pergola's of zithoekjes of doorkijkjes

zijn zaken die de creativiteit prikkelen.

Het grootste gedeelte van het menselijk leven speelt zich af in gesloten ruimtes. De meeste mensen bevinden zich voor 80% van de dag in huis, vaak bij kunstlicht. Heel vaak spelen de computer en/of de televisie een hoofdrol. De wereld waarin we leven is een technische wereld geworden en in deze wereld speelt voor veel mensen de natuur geen hoofdrol meer, maar een bijrol. Wat is er dan nog mooier dan met beide handen in de aarde te wroeten, de frisse lucht in te ademen, zich vuil te maken tijdens het tuinwerk, de geur van de planten, de bloemen en planten en de grond op te snuiven? In de tuin krijgen de alledaagse problemen een andere dimensie, zeker wanneer tuinieren dan ook nog je hobby is geworden. Alledaagse problemen raken even op de achtergrond en men voelt dat er een ander leven mogelijk is. Een leven waarin de problemen nu eens niet overheersen. Dit bereikt men niet vanzelf. Men zal er zich echt voor moeten inzetten.

Door het werken in de tuin wordt men gedwongen bewust waar te nemen. Plagdieren kan men niet ontdekken wanneer men niet goed kijkt. Vertraging in groei kan men niet constateren wanneer men niet bewust met planten bezig is. Door bewust bezig te zijn in de tuin leert men ontdekken en dat geldt voor jong en oud. Het ontwikkelt en prikkelt de zintuigen. Wanneer men in een tuincentrum rondloopt op zoek naar nieuwe planten ontdekt men plantengroepen die het zien prikkelen of plantengroepen die de geur prikkelen of plantengroepen die het voelen stimuleren. De handel speelt dus duidelijk in op de zintuigen van

VAKMAN:

Voor alle seizoenen



**Voor Dier, Tuin
en Bloemisterij artikelen**

Openingstijden:

Dinsdag t/m vrijdag 9.00 tot 18.00 uur
Zaterdag van 9.00 tot 16.00 uur

Van 1 augustus tot 1 april op maandag
gesloten

**Ransdalerstraat 95 6311 AX Ransdaal
telefoon 043-4591348**

Info: WWW.magazijnransdaal.nl

de plantenliefhebber. Een ontdekkingstocht door de tuin zal zowel de ervaren als de onervaren tuinier iedere keer weer verrassen.

Een trend anno 2010 is de eetbare tuin. Dat betreft dan planten die vruchten leveren en vaak direct vanaf de boom of struik geconsumeerd worden. Zelf ervaar ik dat de kleinkinderen dol zijn op de frambozen en de bramen die in de tuin staan. Omdat deze planten al snel vruchten dragen zijn het ideale planten om kinderen te leren dat planten niet alleen bloemen dragen, maar dat uit die bloemen ook vruchten ontstaan. Natuurlijk ontstaat dan al gauw de vraag hoe dat allemaal kan. Afhankelijk van de leeftijd van de kinderen kan men hierop antwoorden, maar welk waarheidsgetrouw antwoord men ook geeft, de kinderen leren ervan. Natuurlijk zijn die vruchten in een tuin niet alleen bestemd voor kinderen en/of kleinkinderen, ook volwassenen kunnen ervan genieten. Het is natuurlijk wel zo dat men eerder kan genieten van frambozen en bramen, dan van de vruchten van de appel-, peren- en abrikozenboom. Hoe dan ook: genieten van het zelf gekweekte fruit levert in ieder geval een positieve bijdrage aan iemands welbevinden.

En tot slot. Er mogen/moeten ook rustmomenten in de tuin zijn. Door die rustmomenten na gedane arbeid ontspant het gehele zenuwstelsel. De ontspannende blik in de tuin tijdens die rustmomenten heeft een weldadige werking op het gehele lichaam. Uit onderzoeken blijkt dat de kleuren die mensen zien gebruikt kunnen worden als therapie. De kleuren die men in de tuin ziet hebben invloed op ons lichamelijk en geestelijk welzijn. Natuurlijk reageert niet iedereen hetzelfde op een bepaalde kleur, maar de reacties op kleuren hebben een positieve invloed. In de tuin is veel groen en deze kleur wordt door de kleurentherapeuten gebruikt om slaapproblemen of psychische belasting op te heffen. De kleurentherapie is niet nieuw. Zelfs de Egyptenaren

lieten tempels bouwen met kamers in verschillende kleuren en indien men een bepaalde ziekte had werd men naar een ruimte gebracht met een bepaalde kleur.

Natuurlijk kan men ook de hobby tuinieren in zijn eentje bedrijven, maar wanneer men zich aansluit bij een bepaalde vereniging leert men van anderen en ontstaan er sociale contacten. Ook hierdoor krijgt men te maken met positieve energie.

Mensen die niet van tuinieren houden moeten hun beweging elders zoeken. Ook dat kan. Belangrijk is dat men beweegt en dat men op die manier goed bezig is met zijn lichamelijk en geestelijk welzijn.

Wat is een tuin ? Een persoonlijk stukje natuur.

H. Stoffels.

Bijeenkomst datums 2011 van de VFKL

Donderdag	24 februari aanvang	19.00 uur
Donderdag	21 april	19.30 uur
Donderdag	16 juni	19.30 uur
Dinsdag	16 augustus	19.30 uur
Donderdag	6 oktober	19.30 uur
Dinsdag	14 februari 2012	19.00 uur

Donderdag 16 juni plantenveiling planten aanleveren vanaf 18.30 uur.

Plantenveiling start om 19.30 uur

Meer groei, bloei en weerstand!



Admire N wordt geleverd in een 50 grams verpakking

De groei, gezondheid en opbrengst van de planten en fruitbomen hangt enerzijds af van milieufactoren en anderzijds van levende organismen. Droogte, ziekte en insecten vormen hierbij de belangrijkste beïnvloeders. Admire N beschermt de planten niet alleen tegen insecten, maar zorgt er ook voor dat de weerstand van de plant sterk wordt verhoogd. Droogte en ziekten die vaak door deze insecten worden veroorzaakt krijgen nu geen kans. Planten die behandeld zijn met Admire N worden sterker, groeien en bloeien mooier en gezonder.

Admire N mag in potten en bakken worden aangegoten. De werkzame stof wordt opgenomen door de wortels en via de sapstroom verdeeld in de plant. Zo is de plant langdurig beschermd.

Bezoek ook onze website: www.bayer.nl



Gezellige feestavond.

Op zondag 21 november was het weer zover. Het verenigingsjaar werd in zaal Keulen te Klimmen afgesloten. Veel leden waren aanwezig om met elkaar van gedachten te wisselen over tuinzaken of niet tuinzaken. De sfeer was ontspannen en het sociale contact werd door de gezellige avond weer bevorderd.

De avond begon met een ongedwongen samenzijn, maar al gauw werden de aanwezigen getrakteerd op lichte vermaakunst door de heer Piet van Otterdijk. Hij hield de aanwezigen een uur bezig door de ze te confronteren met een humoristische kijk op het dagelijkse leven. Het motto was dan ook: "Humor in het dagelijkse leven." Bij het beschrijven van situaties uit het dagelijks leven schroomde hij niet ook enkele leden van de vereniging op de korrel te nemen.

Na het plezierige voor de geest volgde het plezierige voor de smaakpapillen. De activiteitengroep was er weer in geslaagd een heerlijk menu samen te stellen. Er was voor elk wat wils: koud, warm, vlees, vis, brood enz. Iedereen was het er over eens dat de firma Quadackers een uitstekende prestatie had geleverd. Iedereen kon zijn smaakpapillen een gunst bewijzen en met de 5 consumpties die de vereniging cadeau gaf kon men ook nog van een natje genieten. Velen bleven na al dat lekkers nog een uurtje gezellig kletsen over koetjes en kalfjes. Deze avond was een succes en voor herhaling vatbaar en zonder iemand tekort te doen mogen we Ellie Schoonbroodt en Gisela Raemakers bedanken voor de goed georganiseerde gezellige avond.

Een vast onderdeel van deze avond is de uitreiking van de prijzen die men kan verdienen bij bepaalde activiteiten. Aan de winnaars van de quiz van de Open tuindag en de winnaars van de VFKL-plant werd een enveloppe met inhoud uitgereikt. De inhoud was een kleine attentie voor het meedoen en voor de leden die niet hebben meegedaan bedoeld als een aanmoediging om ook mee te doen.

H. Stoffels.



Waterdruppels.

Eind september is het zover; de herfst begint. De zomer is voorbij, de planten behoeven minder verzorging en kunnen dus een week zonder mij. Zelfs wanneer het niet regent. Ze leven ook naar het einde toe en zorgen er dan zelf voor dat de stengels wat harder worden. Een weekje in de Eifel is het begin van de winterperiode. In de Eifel wandelen we veel en wanneer we zo 's morgens door de Eifelstreek wandelen hangen er aan de bomen, struiken en bloemen vele waterdruppels. Dat is zeker het geval wanneer het regenachtig weer is, maar ook wanneer het motregent verzamelen de kleine waterdruppeltjes zich tot grotere waterdruppels. Ze hangen aan bloemblaadjes, rollen over bladeren of sieren de grashalmen. Toch heeft water meer te beiden dan wat men op het eerste gezicht ziet. Sterker nog; water heeft enorme kracht, want zonder water is geen leven mogelijk

In de eeuwigdurende kringloop vindt water zijn oorsprong in de zeeën. Hier begint de trektocht over de aarde. Met medewerking van de zon stijgen de kleine druppeltjes op, zweven door de ruimte, komen in een koudere omgeving, verenigen zich door condensatie tot wolken, worden door de wind over de aarde geblazen en wanneer de druppels zwaar genoeg zijn vallen ze weer ergens op de aarde. Waar? Op een weiland in de Eifel of op de fuchsia's in mijn tuin, of op het dak van het huis, of in de vijver, of.....

Waterdruppels beleven hun reis in de loop der jaren miljoenen keren. Elke waterdruppel kan na terugval op de aarde een nieuw levensverhaal vertellen

Tijdens de wandeling vallen de druppels gestaag naar beneden. Vanaf mijn paraplu vallen ze op de Eifelgrond, verzamelen zich tot kleine stroompjes om weer in grotere aantallen terecht te komen in de Nîms. Van hieruit begint de lange reis weer naar de zee. Wanneer ze al niet door de zon uit de rivier omhoog getrokken worden, dan gebeurt dat wel vanuit de zee. De zon doet weer haar werk en de regendruppeltjes volgen de weg naar boven.

Het verblijf op of in de grond is een onderdeel van het wateravontuur. Alle levende organismen op aarde nemen vocht op en dat niet alleen, in het opgenomen vocht zitten ook nog de voedingsstoffen voor de levende organismen.

Ook hieruit komt water weer vrij door verdamping of door sterfte, maar steeds weer komt het vrijkomende water terecht in een nieuw avontuur.

In de kleine druppels die op mijn paraplu vallen zitten de micro-organismen die leven op aarde mogelijk maken en met bewondering kijk ik naar de swingende, schommelende, zwevende druppels op de bladeren, grassprietjes, bloemen, grashalmen enz. eventjes is de regendruppel op een andere manier te bewonderen. Dat gebeurt wanneer er aan de horizon een regenboog verschijnt. De zon komt twijfelend vanachter de wolken te voorschijn en de lichtstralen breken in de omhoog gezogen waterdruppeltjes.

Al wandelend en nadenkend in de prachtige omgeving van de Eifel kom ik tot het besef dat ik zelf ook een klein onderdeelje van de waterkringloop ben en welke spannende of saaie reis het vocht dat eens mijn leven bepaalde zal maken blijft eeuwig verborgen. Gestaag vallen de waterdruppels op mijn paraplu en ik geniet van de natuur in de Eifel. Vreemd?

H. Stoffels.






HOGEWEG 24 6367 BD VOERENDAAL
TELEFOON 045 575 42 69 TELEFAX 045 575 41 94
E-MAIL INFO@QUADAKKERS.NL
INTERNET WWW.QUADAKKERS.NL

Op zaterdag 12 maart

Stekdemonstratie bij bloemenhuis Ruers in Tüddern.

Iedereen, die iets wil leren over het stekken van planten in het algemeen en fuchsia's in het bijzonder wordt van harte uitgenodigd.

Vergeet uw vragen niet op te schrijven en deze te stellen wanneer u deze demonstratie bezoekt.

Zeker voor beginnende liefhebbers is er veel te leren, maar ook de wat meer ervaren liefhebbers zijn van harte welkom. Misschien kunnen zij aan de gesprekken deelnemen en op die manier een bijdrage leveren aan een succesvolle vermeerdering van de fuchsia's, want laten we eerlijk zijn: Het hebben en houden van fuchsia's is een hobby die mensen fit houdt.



Naast het deelnemen aan de stekworkshop is er ook informatie en verkoop van brugman-sia's door een verkoper zie:

<http://www.engelstrompete.de/>

Tevens kunt u ook al eens rondneuzen tussen de stekken die in de kassen staan.

Misschien is er iets van uw gading bij en kunt u al beginnen met het kweken van mooie planten voor de nieuwe zomer.

Openingstijden:
di t/m vr 9:00-18:00u
(Tijden uitsluitend tot 17:00 uur)
zat 9:00-17:00 u
Maandag gesloten

Hagendorenweg 3 A
6436 CR
Amstenrade
☎ 046 4422131

**Kweekerij
Kasteel
Amstenrade**

*'t hele jaar
plant & sfeer*

binnen en
buiten planten
woon- en
tuin decoraties

Oa, Clematis Cornus Lavendula Malus Ligustrum Hydrangea Ribes
Viburnum Olea Pelargonium Mentha Cercis Leycesteria Bergenia
Agapanthus Lythrum Buxus Rosmarinus en heel veel meer

www.kweekerijkasteelamstenrade.nl

Een misverstand uit de weg geruimd.

Er zijn nog steeds mensen die denken dat oorwormen in de oren van mensen kruipen. Deze gedachte leverde dit insect de naam oorworm op. Toch ontlenen deze rovers niet hieraan hun naam. De naam stamt uit het verre verleden. Toen werden oorwormen gebruikt als huismiddel tegen oorpijn. Daartoe werden ze gevangen, verpulverd en gedroogd. Dat verpulverde spul werd in de oren gestrooid tegen oorklachten. Aan dat feit danken ze hun naam.

Oorwormen zijn nachtelijke rovers. Toch zijn het voor de plantenliefhebbers in het algemeen geen schadelijke dieren. Ze jagen op luizen en spintmijten, snoepen van de eieren van vlinders en voeden zich verder ook met meeldauw. Overdag verstoppen ze zich in kiertjes en spleten en 's nachts trekken ze er op uit.

Schadelijk zijn ze in de teelt van dahlia's. Ze snoepen graag van de zachte bloemblaadjes en wanneer dat door vele oorwormen gebeurt zien de bloemen er slordig uit. Ook snoepen ze wel eens van de bloemblaadjes van andere planten en wanneer de schade te groot wordt kan men proberen ze te vangen. Zoals gezegd zijn oorwormen dieren die 's nachts actief zijn. Men kan proberen de dieren te vangen in een op een stok onderste boven geplaatste bloempot gevuld met hooi of stro. Daarin verzamelen ze zich om aan het daglicht te ontkomen en wanneer men ruim voor het aanbreken van de dag de potten leeg maakt zal men diverse oorwormen kunnen vangen.



H. Stoffels.



Blumenhaus

Willi Ruers



Potplanten
Snijbloemen
Bloemstukken
Grafstukken

Neustrase 19
52538 Selfkant- Tüddern
Tel +49.2456 / 504070
Fax +49.2456 / 504072

Alles voor uw balkon en terras

Wij hebben een ruime keuze in fuchsia's.

Keuze uit 750 soorten waaronder winterharde en Engelse soorten

Vanaf begin maart hebben wij een ruime keuze in jonge fuchsia's



Openingstijden:
Maandag t/m vrijdag 9.00-18.00 uur
Zaterdag van 9.00-15.00 uur

Tevens het bekende adres voor:
Pelargoniums (veel keuze)
Perkplanten
Hangpotten
Struikfuchsia's
Kroonbomen



Zaterdag 12 maart een stekdemonstratie en wel van 10.00 uur tot 14.00 uur.

Iedereen, die iets wil leren over het stekken van planten in het algemeen en fuchsia's in het bijzonder wordt van harte uitgenodigd. Vergeet uw vragen niet op te schrijven en deze te stellen wanneer u deze demonstratie bezoekt.

Naast het deelnemen aan de stekworkshop is er ook informatie en verkoop van brugmansia's door een verkoper zie <http://www.engelstrompete.de/>

growtab.com

Supplements



Growtab.com liquids and tabs



Distributed by:



Wholesale - Import - Export
Tel: +31 45 5691801 - Fax: +31 45 5319062
Email: info@joza.nl - Website: www.joza.nl

Why TABS ?

No liquid transportation !
Big weight reduction !
Very user friendly !
No conservation necessary !
Far less waste !