

Verenigde Fuchsia- en
Kuipplanten Liefhebbers

Jaargang 24 nr 2 VFKL

april 2016

CultiVaria

**Verenigde Fuchsia- en
Kuipplanten
Liefhebbers**



Inhoudsopgave

Pagina

Wat is dat?	2
't Is hummelus met Mimulus.	4
Fuchsiabladeren met roest.....	7
De taal der bladeren.	9
Puzzel	14
Passieflora coccinia	17
Een onbekende Abutilon.	18
Lelies in pot. (correctie)	19
Activiteitenkalender 2016	20
Veiling.	21
Het ene jaar wel, het andere niet ...	23
Jaarverslag VFKL 2015	24
Irissen	26
Colofon	27

Wat is dat?

Een zonnige dag in augustus 2015. De planten staan er goed bij en ik ben bezig met de verzorging: beschadigde bladeren en uitgebloeide bloemen verwijderen, hier en daar gebroken takjes weghalen en controleren op insecten en schimmels. De fuchsia's worden bekeken op de aanwezigheid van stekken en wanneer er op de planten geen stekken te vinden zijn wordt aan de achterzijde een aantal scheuten gehalveerd. In september zijn er dan wel stekken aan de planten. Eigenlijk ben ik bezig met het dagelijkse werk in augustus. Dan hoor ik plotseling een stem die de stilte doorbreekt. Het is Ton die regelmatig wel eens komt kijken, maar deze keer lijkt hij wat gehaaster. In zijn handen heeft hij een zakje en in dat zakje bevinden zich enkele stengels van een fuchsia met daarom heen en daaraan vast warrige slingers zonder bladeren, maar wel met bloempjes. Na zijn "Goeie morgen," komt meteen zijn vraag: "Wat is dit?" het antwoord weet ik niet direct, maar na enig spuurwerk kom ik erachter dat de slingers afkomstig zijn van het **Groot Warkruid**.



De bloempjes van het Groot Warkruid zijn zeer klein, maar de vergroting laat zien hoe ze er werkelijk uitzien.

Het Groot Warkruid, vroeger ook wel Duivelsnaaiaren genoemd, is een parasiet die zich om allerlei planten slingert en leeft van het sap dat het plantje uit de aangevallen plant haalt. Daarvoor heeft het plantje zuigorgaantjes en met deze orgaantjes dring de plant de bezochte plant binnen.

Hoe komt Ton aan dat Groot Warkruid in zijn hangfuchsia?

Ergens in het voorjaar moet een zaadje van het Groot Warkruid in zijn tuin terecht zijn gekomen. Daar is het zaadje ontkiemd en groeit langs de staander van de pergola omhoog op zoek naar een voedselleverancier. Aanvankelijk heeft het Groot Warkruid nog bladeren, maar de slingerplant verliest die al snel en is de plant voor zijn voedselvoorziening afhankelijk van zijn waardplant en in het geval van Ton is dat de fuchsia. Eenmaal boven draait het Groot Warkruid zijn kale, flexibele slingers rond de fuchsiatakken en maakt dunne worteltjes die de fuchsiastengels binnendringen en het sap uit de plant zuigen. Dat betekent het einde van de fuchsia, want de parasiet gaat door tot het einde.

Volgens Ton kon hij op het moment dat hij de parasiet aan de plant zag niets op de grond zien. Dat klopt, want wanneer de worteltjes zich goed in de waardplant gevestigd hebben wordt het contact met de grond verbroken en is de plant volledig afhankelijk van de fuchsia.

Dat de het Groot Warkruid in de tuin van Ton terecht is gekomen is een uitzondering, want de plant komt het meest voor in de buurt van brandnetels, hop, vlier en boerenwormkruid.

Het Groot Warkruid heeft niet alleen stengels, maar vormt ook bloemen. Nou ja, bloemen! Ze zijn erg klein en hebben een roodachtige of witte kleur. De bloemen leveren wel veel zaadjes op en een van die zaadjes is terecht gekomen in de tuin van Ton.

H. Stoffels.



Het groot Warkruid bloeit van juni tot september en is een eenjarige, parasitaire plant.

Het adres voor Uw
voegwerken, kleine
reparaties en kleine
verbouwingen. Tevens
het adres voor het
stralen en impregneren
van gevels.



Een nieuw dak
is niet altijd
nodig. Wij
hebben meer
dan 60 types
klei dakpannen
op voorraad.
Van Mulden
dakpannen tot
Tuile du Nord.

**Benjamin
Voegwerken
Tel: 0647107289**



Een nieuwe gevelbekleding of nieuwe boeiborden?
Wij leveren en plaatsen een massieve kunststofplaat. (Type Ki-
Kern)

't Is hummelus met Mimulus

Op een prachtige zondag in september 2011 arriveer ik bij de botanische tuin te Terwindselen om een aldaar gehouden plantenmarkt te bezoeken. Aangezien ik mijn "bestofte" tuinhobby weer nieuw leven wil inblazen lijkt mij dit een perfecte gelegenheid!

Het is er druk en tussen de mensen door valt mijn oog op een opgepotte Gunnera manicata-stek, een plant die je niet al te vaak tegenkomt, zeker deze grootte niet. Ik vraag de man achter de kraam wat 'ie moet kosten. "€15,00", Antwoordt hij. Dat vind ik wat veel. Straks nog maar eens terugkomen", denk ik bij mezelf, als 'ie er dan nog staat zal hij er wel minder voor vragen!

Ik vervolg mijn weg en iets verderop in het park loop ik tegen een flinke kraam aan. Het staat er vol met voornamelijk fuchsia's, maar één plant met knaloranje bloemen trekt mijn aandacht in het bijzonder! Als ik dichterbij kom zie ik dat de plant binnenin veel droge bruine bladeren heeft maar dat wordt gecompenseerd door de massa bloemen!

Ik vraag de heer achter de kraam wat het voor plant is. Hij wijst naar de plant waar ik bij sta en zegt: "dea mit die oranje bloome, dea d'r ein bietje verdreugd bie sjiteit? Ich zal ins effe vroage". "Húb"....(Hub hoort niks want Hub is iets verderop in de kraam druk bezig)."Wat zeas dich, Janè?", roept Hub terug. "Wat is dat vur ing plant hieë mit die oranje bloome?" Hub schijnt zo een twee drie niet op de naam te komen. Hij knipt met zijn vingers en er wordt iets teruggeroepen maar het eerste deel van de naam verstomd in de drukte. "... melus". "Wie?: hummelus?", roept Jan smalend terug, refererend aan de verdroogde uitstraling van de plant. "Joa, hummelus" roept Hub instemmend terug. Er wordt gelachen. "Nea,...Mimulus" corrigeert Hub ietwat later. "Nooit van gehoord, deel ik "Jan" mede en voor ik het zelf weet heb ik gevraagd of ik misschien een stekje mee mag nemen. Dat mag en ik zeg dat ik dat dan kom halen vlak voor ik naar huis ga. Hij attendeert mij nog erop dat ze van een fuchsia,- en kuipplantenvereniging zijn en vraagt of ik interesse heb om lid te worden. "Wel interesse," zeg ik, "maar de tijd hè. Ik denk dat ik me dan vaak moet afmelden!" Daarna loop ik tussen de fuchsia's

verder de rest van de markt af en oh ja ik wil nog langs die Gunnera.

Even later, toch €15,- "armer", kom ik terug bij de fuchsia- en kuipplantenstand om mijn "Hummelus"-stekje (de naam is me inmiddels weer ontschoten) te verzilveren. "Hub" staat mij te woord. "Dich wits wie ut mot"?, vraagt 'ie terwijl hij twee stekjes afknipt. Ik begin te vertellen. Hub heeft in de gaten dat er toch wel wat meer interesse is en vraagt ook of het misschien een goed idee is om lid te worden. Ik zeg hetzelfde tegen Hub als tegen Jan maar tegelijkertijd denk ik: "Het ligt wel in het verlengde van de opleiding tuinontwerp die ik volg". Hub ziet dat ik toch twijfel en oppert: "geen verplichtingen". Ik ga overstag, schrijf mij in en even later rij ik als kersvers VFKL-lid naar huis met mijn Gunnera en m'n Mimulus-stekje!

Thuisgekomen gaat het stekje meteen op water. Ik sla met verbazing gade hoe snel het (binnen twee weken!) wortelt. De overwintering in Ma's veranda verloopt spoedig en in 2012 heb ik een prachtig bloeiende Mimulus op de show staan. Daarvoor al stond de Mimulus te schitteren op de tafel in mijn moeders veranda. "Oh Lenie..., wat has ze doa sjtoa, wat sjun.." riepen de koffiedames als ze de veranda inkwamen. Tot aan de show heeft Ma (omdat ze nooit op de naam kwam) gekscherend gezegd: "d'r naam is get mit miemele, mar die komme d'r waal nit aa!" Na de show stak het naamkaartje wat Lou gemaakt had erin en wist bezoek vaak de tweede naam (aurantiacus) niet uit te spreken.

Ook de overwintering van 2012 op 2013 gaat goed. In 2013 is mijn Mimulus nog voller en mooier (zie foto). Tussentijds heb ik van het vele snoeiafval al



Mimulus aurantiacus of Maskerbloem. Staat graag in de volle zon en vrij natte grond.

heel wat stekken getrokken en kan ik zelfs wat oudere "stekken" (zie foto) op de veiling aanbieden.

In 2013 overwintert de uit de kluiten gewassen Mimulus bij mij zelf thuis op de zolder voor het raam. Een keer ben ik te laat met water geven en jawel hoor: **helemaal** uitgedroogd. Het blad verkrumelt als ik het eraf haal. Verdorie! Of liever gezegd: verdorrie! Ik denk terug aan mijn eerste ontmoeting met de Mimulus op de plantenmarkt in 2011, maar toen zat er meer groen blad aan dan nu. Ja, een zolder is geen veranda. De luchtvochtigheid is lager en de temperatuur is hoger en op zolder kom je alleen om de was op te hangen en de veranda kom je door als je



Nadeel bij het uitplukken zijn de kleverige bladeren.

naar binnen of naar buiten loopt. Dan zie je dat de plant water nodig heeft. Enfin, aangezien ik goede hoop heb dat 'ie weer helemaal uitslaat, geef ik toch water. Enkele weken later is hij op verschillende plaatsen weer uitgelopen.

Aangezien Mimulus in het voorjaar van 2014 nog steeds vol zit met verdord blad tussen het groen blad besluit ik naast hem om te potten met verse cocopeat er ook maar eens de schaar in te zetten. Het wordt een

"plant op stam". Dat kan

inmiddels wel. Het ziet er lollig uit. Vlak voor de open tuin geef ik hem een plaatsje in de schaduw van de

stam van de kersenboom. "Daar staat 'ie goed," dacht ik. Een tijdje na de open tuin echter raak ik tijdens het grasmaaien verward in het alom bekende spreekwoordelijke "gevecht met de kabel van de grasmaaier". Geërgerd probeer ik van afstand met krachtige

"lasso-achtige" bewegingen de kabel over een gieter te swingen. Dat lukt, maar de slag van de kabel is zo hard dat mijn Mimulus op stam die ernaast staat "finaal" over breekt. Als een luciferhoutje knapt het pink-dikke stammetje. Even groen van ergernis als het blad van Mimulus sta ik met het resterende kroontje in mijn hand. Dat maar weer op water zetten. De pot blijft staan.

Eind augustus als het kroontje op water alweer enige kleine worteltjes tevoorschijn tovert, zie ik tot mijn verbazing dat ook het stammetje een groen scheutje

heeft. Nou, een geluk bij een ongeluk, zo zie je maar weer.

In de herfst gaat de pot met het stammetje de zolder op en de stek de winterberging in. Er zitten nu al wat meer worteltjes aan. Het stammetje heeft een tweede scheutje tevoorschijn getoverd. Naarmate de winter vordert zie ik dat zich luis "gevestigd" heeft op de stamscheutjes. Ik wrijf ze met mijn vinger eraf en tevens het tweede scheutje. Per ongeluk dan wel te verstaan. Liever maar niet meer wrijven, maar spuiten met spiritus en groene zeep. Ik maak een kwart liter aan maar heb niet in de gaten dat ik de hoeveelheid spiritus voor een liter toevoeg. Pas een dag nadat ik gespoten heb constateer ik dat de luizen letterlijk verbrand zijn alsook de blaadjes op het overgebleven scheutje. "Let toch in godsnaam op wat je aan het doen bent", zeg ik geërgerd tegen mezelf. Ja, dat zal dan wel het einde zijn van het scheutje. Inderdaad, het scheutje gaat eraan. Als ik vier weken later met m'n nagel de bast wegkrab is het stammetje echter nog steeds groen." Laat nog maar eens even staan," denk ik bij mezelf, "misschien...?" Maar er gebeurt niets meer. Tussentijds zet ik het kroontje dat inmiddels een hele bos wortels heeft in de aarde. "Van struik naar kroonboom en weer terug naar struik"!

Een poos later knip ik het stammetje beetje bij beetje terug. Nee, geen groen dus geen leven meer. Ik haal het van zolder en terwijl ik me realiseer dat ik het ook nog met 13-40-13 had kunnen bespuiten voor scheutvorming kies ik het stammetje met de kluit in een bak met oude grond. Ik probeer de kluit los van het stammetje te slaan maar dat gaat 1, 2, 3 niet. Als het er toch vanaf ligt zie ik dat de wortels nog vlezig



Uitgebloeide bloemen verwijderen maakt de plant mooier en spaart energie voor de plant

zijn. Het ziet er knol/wortelstok-achtig uit. Dus toch niet kapot. Tot mijn verbazing ontwaar ik ook nog een beginnende scheut bovenaan de hals van de wortel. Vlug zet ik de wortel in het potje terug en vul deze weer met de afgeslagen grond. Nu heb ik dus eigenlijk de waterhuishouding verstoort denk ik bij mezelf, dus de kans dat hij nu "terugpakt" is weer kleiner geworden. Maar goed, ik zet hem in de keuken en spuit dagelijks 2x met 13-40-13. Na een week lang de ontdekte scheut op groei (wat uitblijft) gecontroleerd te hebben, vergewis ik me ervan

dat mijn scheut het restant van een oud afgebroken takje moet zijn. In vaktermen noemt men dit een "mimicry-scheutje" (voor uitleg zie*) Helaas, ik

neem het potje mee naar de winterberging en zet het bij de fuchsia's die ik aan het opstarten ben. De derde dag dat ik hier met 13-40-13 spuit sta ik 's middags met mijn mond open te staren naar het potje waar ooit een Mimulus in stond: ik zie een groen scheutje. Weliswaar maar piepklein, maar het is er. Ik zet mijn bril op mijn voorhoofd, loop er mee naar buiten en kijk nogmaals van dichtbij in het licht. Dit kan niet! Even denk ik dat me iemand voor de gek houdt, maar wie dan? Hier komt niemand! On-ge-loo-fe-lijk! Het is er echt.

Mijn "engelengeduld" wordt beloond. Ik heb "gewonnen", alleen al door te wachten en niet op te geven.

Nu ben ik weer bij het begin: een scheutje dat groot getrokken moet worden en nog een struikje achter de hand dat zeker zal bloeien in de zomer.

In ieder geval ben ik (voorlopig) uitgemiemeld!!

* "Mimicry-scheutje": meestal het restant van een afgebroken takje wat pretendeert een fris uitlopend scheutje te zijn, alleen al om de eigenaar van de plant te "misleiden". Dit is afgeleid van de term "mimicry" net als bv. een zweefvlieg die met zijn voorkomen pretendeert een wesp te zijn om vijanden op afstand te houden .

Dit laatste van dat "mimicry-scheutje" dat overigens ook net als de naam van de plant begint met "mim", is natuurlijk verzonnen. De rest van het verhaal is wel waar gebeurd!

Roy Beckers.



De **Fuchsia magellanica** is winterhard. Deze fuchsia kan wel een meter hoog worden en de struik wordt tamelijk breed. De takken neigen voorover en daaraan bengelen de klokjes. De scharlakenrode, lange bloemen zijn aanwezig van juni tot oktober. De bloei kan nog intensiever worden wanneer de struik in het vroege voorjaar teruggeknipt wordt. Niet terugknippen in het najaar, want de scheuten bieden de nodige bescherming tegen de vorst en wil men toch terugknippen, leg dan de afgeknipte stengels op de wortelstronk zodat er toch bescherming is.

Oplossing van de puzzel februari 2016:

De oplossing werd ingestuurd door:

Marleen van Dijk
Annelies Hermsen
Jan Ramaekers
Jeanne Wassenberg.

Door de letters van het antwoord te combineren met de vraag vindt u de oplossing.

Iemand iets onder de roos vertellen.

Bloemenhof
'De Hommert'

Hommertweg 1
6361 HR Vaesrade Nuth
Tel. 046-4422888





Rood, wit, blauw.



Supersport.

Fuchsiabladeren met roest.....

De zomertuin van 2015 was een succes. Vele prachtig bloeiende planten en weinig schadelijke insecten en/of schadelijke schimmels. Ja natuurlijk zaten er wel eens luizen op de jonge twijgen, maar die waren snel verwijderd. Iets meer problemen leverden de spintmijten op, maar door snel ingrijpen werd een plaag en dus kale struiken voorkomen. De meeste problemen kwamen aan het einde van het seizoen, want in een natte periode voelen bepaalde schimmels zich thuis. De eerste tekenen van roest zijn moeilijk te zien want de roestsporen verschijnen het eerst aan de onderkant van de al wat oudere bladeren. Goed oplettend ziet men op de bovenkant van de bladeren licht gele vlekken en wanneer men dan verder kijkt ziet men aan de onderkant oranje kleurige opeenhopingen van sporen. Al gauw breidt het aantal vlekken zich uit en al gauw vallen de bladeren van de struiken. Aangetaste bladeren moet men verwijderen, maar ook de aangetaste bladeren die op de wortelkruit liggen. Zeer zeker moeten alle bladeren van de wortelkruit verwijderd zijn wanneer de planten naar de winterberging gaan, want anders neemt men de roestsporen mee en met het risico dat ze in het voorjaar weer actief worden. Raadzzaam is het het worteloppervlak te behandelen met een schimmeldodend middel in de hoop dat de roestsporen de volgende zomer niet meer actief zijn.

De fuchsiacultivar “Supersport” kan, (let op **kan** !!) met drie kleuren bloeien. Dat komt door een kleurmutatie die door diverse oorzaken kan ontstaan. Het gen dat de bloemkleur bepaalt is door een of meerdere oorzaken veranderd. Dit komt bij meerdere planten voor. Zelf heb ik dat ervaren met een Camellia en een Chinese roos. Kwekers van planten zijn zeer geïnteresseerd in deze kleurmutaties. Zij proberen door het nemen van stekken waaraan gemuteerde bloemen hangen nieuwe soorten te kweken. Zo bloeit de “gewone”Supersport met een dikke, dubbele witte rok en rode bovenbladeren. Soms, ja soms zit er een tak tussen met bloemen waarvan in de rok ook de blauwe kleur zit en door het nemen van deze driekleurig dragende scheuten probeert men de Supersport te kweken die rood, wit en blauw in zijn bloemen heeft.



Supersport



40 jaar al timmert Serrebouw
Vandendijk aan de weg op vlak
van **serrebouw en overkappingen.**



**"EEN BETAALBARE TUINKAMER IS
ER VOOR IEDEREEN"**

Vrolijke lentemomenten, warme zomers en heerlijke herfstdagen. De tijd die we doorbrengen in onze tuin wordt jaar na jaar langer. Zeker voor wie een keertje passeert bij Vandendijk Serrebouw, waar ze al 40 jaar gespecialiseerd zijn in terrasoverkappingen, carports, orangerieën en hobbyserres.

Vandendijk is hét adres voor de uitbouw van uw tuinkamer. In deze extra ruimte gaat u het liefst willen vertoeven. Ook tuinders op zoek naar een hobbyserre of muurkweekkas en professionals op zoek naar een tuinbouwkas komen aan hun trekken. Bij Vandendijk gebeurt het productieproces van A tot Z door eigen mensen. De uitvoering, productie en montage wordt gedaan door vakmensen die de kwaliteitsgarantie zelf in handen hebben. Dromen mag bij Vandendijk. Een bezoekje aan het showterrein geeft een inzicht in de onuitputtelijke reeks mogelijkheden die er zijn.

Na een in- en uitwendige galvanisatie worden de vervaardigde materialen uitvoerig beschermd met een 2-lagen poedercoating of structuurcoating. Zo krijgt u een constructie die bestand is tegen extreme weersomstandigheden. Ook de dakbedekking voldoet aan de strengste kwaliteitsnormen. Of u nu kiest voor een polycarbonaatplaat of één van de vele mogelijke glassoorten, u gaat altijd voor zekerheid. Maar er is ook aandacht voor design. De waterafvoer zit netjes ingewerkt in de constructiepalen en de verbindingen worden maximaal blind geschroefd, zodat u amper schroeven zal zien. Bovendien kan u elke overkapping combineren met de nieuwste moderne schuifraamsystemen of wanden die op maat gemaakt worden en helemaal naar de wensen van de klant en de omgeving worden aangepast. Zelfs schuifwandsystemen zonder tussenstijlen behoren tot de mogelijkheden. Geen uitdaging is te groot voor Vandendijk en bovendien blijven de oplossingen haalbaar voor ieders budget. Uw zomertijd verdubbelen? Vandendijk zet u graag op weg.



DRANGERIES | AFDAKEN | SCHUIFWANDEN | CARPORTS | OVERKAPPINGEN | AIRCO'S | VERWARMING | SERRES - KASSEN

Weertersteenweg 451, Kinrooi / Molenbeersel

089 700 130

www.vandendijk.be

Maandag t/m donderdag: 8.30u - 12.00u & 13.00u - 18.00u

Vrijdag: 8.30u - 12.00u & 13.00u - 17.00u

Zaterdag: 8.30u - 12.00u

Zon & feestdagen: gesloten



De taal der bladeren.

Terugkijkend op een mooie zomer in 2015 valt toch een aantal bijzonderheden op. Al waren de planten nog zo mooi, hier en daar gaven ze toch signalen dat er iets niet in orde was. Ook fuchsia's en kuipplanten hebben een manier om kenbaar te maken wanneer er iets aan de hand is. Heel vaak kan men vertalen wat de planten bedoelen. Een mooi voorbeeld is de verkleuring van het blad. Deze kan echter veroorzaakt worden door verschillende factoren en het is aan de tuinliefhebber om uit te zoeken welke factor de verkleuring veroorzaakt heeft.

Een mooi voorbeeld van bladverkleuring ten gevolge van een verkeerde behandeling vormen deze citrusplanten.



Te weinig voeding of verkeerde voeding.



Te veel water?



Te weinig water



Infectie door schimmel

Een veel voorkomende bladverkleuring is te zien aan bladeren van pelargoniums die te lang in de regen gestaan hebben. Op het blad blijft het water bij de steelbasis staan en er kan een rottingsproces ontstaan. Pelargoniums houden niet van regen, ja zelfs niet van vochtige omstandigheden. Dan slaat de roestschimmel toe. Dat de schimmel aanwezig is kan men ook zien aan de bovenzijde

van de bladeren. Licht gekleurde plekken in het blad duiden op de aanwezigheid en wanneer men de bladeren omdraait ziet men bruine hoopjes. Dat zijn de roestsporen. Pelargoniums houden van droge, zonnige omstandigheden en zijn in die omstandigheden minder ontvankelijk voor roest.

Roest komt niet alleen op pelargoniumbladeren voor. Ook op fuchsiabladeren willen de schimmelsporen tijdens

vochtige omstandigheden vestigen en ook hier signaleren de bladeren de aanwezigheid middels de zichtbare geelverkleuring in de bladeren. Ingrijpen is noodzakelijk, want de verspreiding gaat heel snel. De gevaarlijkste periode ligt tussen april en november. Door roest kan een hele verzameling verloren gaan.



Roestsporen onder het blad.

die te lang in de hete zonnestralen hebben gestaan. Al gauw kan men de verbrande, bruinegekleurde bladeren zien. Zeker in de voorzomer, wanneer de bladeren nog jong zijn verbranden ze snel.

Naarmate het seizoen vordert komen er vaak steeds meer lichtgekleurde bladeren aan de hortensia's.

Deze lichtverkleuring is een gevolg van een gebrek. Hortensia's staan graag in zure grond. Is dat het geval, dan kunnen de wortels het aanwezige



Lichte bladeren door ijzergebrek.

voedsel opnemen. Vaak krijgen de hortensia's water uit de kraan en daarin zit veel kalk en daar houden de planten niet van. Kalk verandert de pH van de grond met als gevolg dat de wortels het nodige voedsel niet kunnen opnemen. Dit probleem kan men voorkomen door het toevoegen van turf aan de

grond, het geven van regenwater in plaats van leidingwater en wanneer dat niet voldoende helpt kan men een enkele keer ijzerchelaat aan het water toevoegen. Van een heel andere orde is de bladverkleuring van de eikenblad hortensia. Die verkleuring heeft niets te maken met opgelopen schade. De verkleuring is een gevolg van de koudere omstandigheden en zijn een teken dat de herfst in aantocht is. De eikenbladhortensia's geven in de zomer prachtige bloemen en in het najaar schitterende herfstkleuren.

Van klimop wordt gezegd dat het een sterke plant is, maar ook de bladeren van klimop signaleren wanneer ze ziek

Een heel ander signaal geven de bladeren van de hortensia's



Verbrande bladranden.

voedsel opnemen. Vaak krijgen de hortensia's water uit de kraan en daarin zit veel kalk en daar houden de planten niet van. Kalk verandert de pH van de grond met als gevolg dat de wortels het nodige voedsel niet kunnen opnemen. Dit probleem kan men voorkomen door het toevoegen van turf aan de



Herfstverkleuring.



Bladvlekkenziekte.

zijn. Vooral de bladvlekkenziekte slaat vaak toe. Dezelfde schimmel veroorzaakt ook de vlekken op de rhododendronbladeren. Ten gevolge daarvan kunnen de bladeren geel worden en afvallen. De plekken op de bladeren zijn in het midden bruin en zijn omgeven door een roodbruine rand. Ook deze schimmel is actief bij vochtige omstandigheden en overwintert op afgevallen bladeren. Opruimen dus in de GFT-bak.

Heeft u in uw buxus bruine bladeren die afvallen? Dan is ook hier een schimmel actief en geven de bladeren aan dat er iets gebeuren moet. Gebeurt dat niet dan vallen de bladeren af, worden de struiken kaal en gaan dood. Het snoeien is vaak het begin van alle ellende. De schimmel grijpt zijn kans en kruipt via de snoeiwonden in de planten. Wanneer men goed op de bladeren kijkt ziet men op de achterkant grijze sporenhoopjes en ook hier geldt: opruimen alle

bladeren. In de buxus zijn twee schimmels actief en de aantasting begint al in een nat najaar met relatief hoge temperaturen. Is februari ook nog nat met hoge



Schimmelaantasting in buxus.

temperaturen dan zal er iest aan de aantasting gedaan moeten worden om erger te voorkomen. De schimmelinfectie bij buxus kan men tegengaan door de planten te behandelen met Eminent Garden. (een product van Edialux en verkrijgbaar in België). Het product werkt systemisch, zodat het werkt om de ziekte te voorkomen en om te genezen.

Bladeren laten niet alleen de aanwezigheid van schimmels zien, ook de aanwezigheid van schadelijke insecten wordt zichtbaar. Neem bijvoorbeeld de bladeren van de akelei. Deze zichzelf uitzaaiende vaste plant



Bladmineerder.

verschijnt elk voorjaar weer met onbeschadigde bladeren, maar na enkele weken lopen er lichtere gangen in de eens zo gave bladeren. Dat is het werk van de bladmineerder. De larven van dit insect vreten aan de onderkant van de bladeren het bladmoes weg. Bij een ernstige aantasting wordt de fotosynthesecapaciteit van de bladeren zo gering dat ze afsterven.

In mei treft men vaak in de fuchsia's en vooral rhododendrons bladeren aan met cirkelvormige



De taxuskever en de beschadigingen in de bladeren.

uitsnijdingen langs de rand. De veroorzaker hiervan is de lapsnuitkever die overdag in april/mei actief is. In de periode eind april, begin juni laggen de volwassen kevers hun eitjes in de grond. (ook in de potten van de fuchsia's en kuipplanten) en doen zich daar in de periode mei tot augustus te goed aan de plantenwortels. Eind augustus/september gaan ze in rust en wanneer we in februari/maart in onze kassen de grond van de planten gaan verversen kunnen we een aantal planten zonder wortels wegpakken, want in de warme omgeving van de kas waren de larven reeds actief. De larven van de taxuskever zijn in het algemeen goed te bestrijden met nematoden (aaltjes), maar resultaat heeft men pas wanneer men werkt volgens de begeleidende uitleg.

De zomer van 2015 gaf een wisselend weertype. De ene periode was het droog en snikheet, een volgende periode was het kletsnat en koel. Die verschillende weertypes waren aan de bladeren van de fuchsia's te zien. Gedurende de hete en droge periode werden spintmijten actief en al kan men de beestjes met het blote oog niet



Bladeren helemaal ingepakt door spintmijten.

zien, de bladeren signaleren de gevolgen van hun aanwezigheid. Dus ook zonder de beestjes te zien kan men hun aanwezigheid vaststellen. De aangetaste bladeren worden eerst gelig van kleur en daarna vaalbruin. In deze laatste fase vallen ze af, want dan zijn er zoveel mijten op de bladeren dat al het vocht eruit gezogen is. Een zeer ernstige plaag is te zien aan de spinnenwebdraden waarlangs de spintmijten zich bewegen. Men kan hun aanwezigheid ook zichtbaar maken door over de planten te nevelen. De waterdruppeltjes blijven aan de draden plakken. Wanneer men niet op tijd ingrijpt wordt de hele verzameling planten

aangetast en staan er alleen nog maar kale stengels. De planten gaan hier niet dood aan. Na kort snoeien en een behandeling met Sanmite WP (Edialux) lopen de planten wel weer uit, maar wat het eindresultaat betreft is men afhankelijk van het tijdstip in het seizoen.

Roetdauwschimmel is ook vaak te vinden op bladeren van kuipplanten. Vooral citrusplanten hebben er last van. Op de bladeren van deze planten zitten vaak schildluizen. Ze vestigen zich vaak langs de nerven van de bladeren, zuigen sap en laten restanten vallen op de onderliggende bladeren met als gevolg de vestiging van de roetdauwschimmel. Ook de aanwezigheid van witte vlieg onder de bladeren wordt zo vaak kenbaar gemaakt. De aanwezigheid van de roetdauwschimmel op de bladeren duidt dus op de aanwezigheid van zuigende insecten. Niet alleen de bladeren van kuipplanten en fuchsia's hebben last van zuigende insecten. Ook veel planten in de volle grond zoals bijvoorbeeld camellia's. Ook hier geldt dat niet alleen het insect de plant beschadigt, maar ook de op de bladeren aanwezige schimmel draagt zijn steentje bij aan de mindere kwaliteit van de planten. Welk insect de schuldige is vereist inspectie van de bladeren en wanneer men de schuldige kent kan men maatregelen nemen.

Ook bladluizen verraden hun aanwezigheid door roetdauw op de bladeren. Bovendien is hun aanwezigheid te zien aan de vervormingen in de bladeren ten gevolge van hun sapzuigen. De bladeren krullen vaak, verdrogen en vallen af. Hierdoor ontstaat een groeiremming in de planten en aangetaste planten ogen niet. Een geofende plantenliefhebber let op meerdere dingen. Zo zal de aanwezigheid van mieren voor de kenner een signaal zijn dat er bladluizen in de buurt zijn, immers de mieren beschermen de luizen en eten van hun zoete uitwerpselen.



Gekrulde bladeren door luizenbeten.



Dit blad is zwart en kleverig door de roetdauwschimmel. De waterdruppels blijven hangen.

De schildluis is een lastig te bestrijden parasiet. Op de onderkant van bladeren vindt men vaak kleine schildjes. Onder die schildjes bevindt zich de moederluis. Zij legt een groot aantal eieren die in mei/juni



Beschadigingen door

uitkomen en zich een plekje zoeken op het blad. Daar zuigen ze zich vast. Na zich vast gezogen te hebben verliezen ze hun pootjes en zuigen sap uit de bladcellen. Gedurende de zomer groeien de schilden (en dus de

luizen, leggen nieuwe eitjes, de moederluis sterven en is de cyclus rond.

Vooraf bij fuchsia's verschijnen in de tweede helft van het seizoen bladeren met bruine randen en of een bruine bladpunt. Zij bijten in een bladnerf en het verder liggende gedeelte sterft af. Het lijkt op bladverbranding, maar in werkelijkheid is de bruinverkleuring een gevolg van een aantasting door cicaden. Het zijn zenuwachtige, groen gekleurde beestjes die bij aanraking van de struik zich springend of vliegend verplaatsen. De fuchsiacicaden hebben een goede schutkleur, waardoor men ze pas ontdekt wanneer men op zoek gaat naar de aanwezige schade. Deze beestjes overwinteren op gewassen die in de winter groen blijven.



Cicade.



Dode bladranden.

Cicaden kunnen een hele verzameling tot "rommel" maken. De beschadiging is niet meer te herstellen. Het is belangrijk de beestjes op tijd te ontdekken.

Een schimmel die door de wind verspreid wordt is Septoria. Septoria is een bladvlekkenziekte en bij fuchsia's heet die Septoria fuchsiae. De fuchsiabladeren krijgen vooral tijdens een warme, vochtige periode paarse ringvlekken met in het midden een donkerbruine kern. Na enige tijd wordt het hele blad geel en valt dan af. Bij een ernstige aantasting wordt de hele struik een karikatuur.

Wanneer men goed observeert ziet men dat eerst de oudere bladeren worden aangetast. Men kan de verspreiding beperken door aangetaste bladeren op te ruimen, want de schimmel overwintert op dood materiaal.

Brugmansiabladeren zijn een lekkernij voor rupsen van diverse vlinders. Vaak is er een misverstand. Zijn de beschadigingen veroorzaakt door rupsen of door slakken? De vraatschade van rupsen is te herkennen aan de gaten in de bladeren met vaak daar om heen uitwerpselen. Slakken daarentegen vreten alles weg wat ze maar tegenkomen.

Waar komen elk voorjaar die luizen weer vandaan?

In het voorjaar worden de luizen letterlijk weer tot leven gewekt. Ze hebben de winter doorgebracht als eitjes, die in de herfst zijn gelegd door de gevleugelde luizen. De eitjes zijn zo "winterhard" dat ze zelfs de strengste vorst kunnen verdragen. Als de temperatuur in het voorjaar hoog genoeg is worden uit die eitjes weer gevleugelde bladluizen geboren en deze op hun beurt zoeken weer planten waarop ze zich thuis voelen (waardplanten) daar produceren ze heel veel vleugelloze nakomelingen en een ontstane kolonie kan heel wat schade aanrichten. In het vroege voorjaar is er slechts een grote bedreiging namelijk nachtvorst. In tegenstelling tot de eitjes kunnen de luizen geen vorst verdragen.

Waarom zitten de luizen altijd in de jonge toppen?

Daarvoor zijn twee redenen aan te geven. 1. De celwanden van de jonge bladeren zijn minder stug dan de celwanden van oudere bladeren en zijn daardoor makkelijker binnen te dringen. 2. De concentratie suikers is in de jonge bladeren vaak hoger dan in de oudere bladeren en daar hebben de luizen een goede "neus" voor.

Toch is niet alles kommer en kwel in de fuchsia's en kuitplanten. Naast de vele schadelijke insecten zijn er ook de nuttige insecten, waaronder bijvoorbeeld de gaasvlieg.



Larve gaasvlieg met prooi.

Een beestje met doorzichtig groene vleugels dat opvliegt wanneer de bladeren bewegen. Dit nuttige insect wordt door veel tuinliefhebbers niet herkend als zijnde nuttig. Het volwassen diertje overwintert meestal ergens binnenshuis en wordt weer actief in het voorjaar. Dan voedt het zich met honingdauw, stuifmeel en

plantensappen. Aan de onderzijde van de bladeren zet de gaasvlieg haar eitjes af en daaruit komen beweeglijke en snelle larven, die per dag per larve zo'n 500 !!!! bladluizen leegzuigen. De ontwikkeling van ei tot volwassen dier is afhankelijk van de temperatuur en kan 22 tot 60 dagen duren en na een volwassen stadium van twee maanden sterft de gaasvlieg.

Hoe ontstaan ziekten?

Microscopisch kleine organismen, waaronder schimmels, bacteriën en virussen zweven door de lucht en komen op de planten terecht. Ze dringen de plant binnen op een plaats waar deze beschadigd is en ze gedijen in het algemeen het best in een vochtige, warme omgeving. Veel ziekten worden overgedragen door insecten, de wind en het water. Insecten gaan van de ene plant naar de andere en het is daarom belangrijk de insecten van de planten af te houden. Ook door hygiëne kan men ziekten voorkomen, want een besmette snoeischaar draagt de ziekte van de ene op de andere plant over en onder de afgevallen bladeren en bloemen op de wortelkluit ontwikkelen zich al gauw schimmels.

In dit artikel “De taal der bladeren” ging het alleen nog maar over beschadigingen van bladeren opgelopen door schimmels en insecten. Bladeren kunnen nog meer vertellen. De bruine bladranden van een Strelitzia geven aan dat er te veel water is gegeven en de licht gekleurde bladeren van de hortensia schreeuwen om ijzer, de gele bladeren van de Brugmansia’s vragen om meer voeding en dat doen ook de gele bladeren van de Abutilons. De gele bladeren van de Oleanders kunnen verschillende betekenissen hebben. Of ze zijn ontstaan na een periode van te weinig water of door gebrek aan voeding of door een verslechterde pH van de grond, waardoor geen voedsel door de wortels kan worden opgenomen. Aan de kleur is vaak te zien hoe de planten zich “voelen”. “Voelen” de planten zich slecht dan komt dat doordat ze een voedingsstof mist en spreken we over gebrekverschijnselen.

Echte plantenliefhebbers leren de taal der bladeren kennen door de tuin intensief te beleven. Kortom:

passie voor planten is de beste leermeester.

H. Stoffels.

Kwekerij Zeelenberg

Fazantenweg 8

5106 RC Dongen

www.kwekerijzeelenberg.nl

Tel. 06-53270502

*Al ruim 25 jaar gespecialiseerd in
Fuchsia's en Pelargoniums!*

Ruim 1200 soorten fuchsia's
200 soorten pelargoniums



***Mooi assortiment wintervaste planten.
En verder in het voorjaar natuurlijk
pelargoniums, fuchsia's, knolbegonia's,
perkplanten, zomerbloeiërs en nog veel meer!***

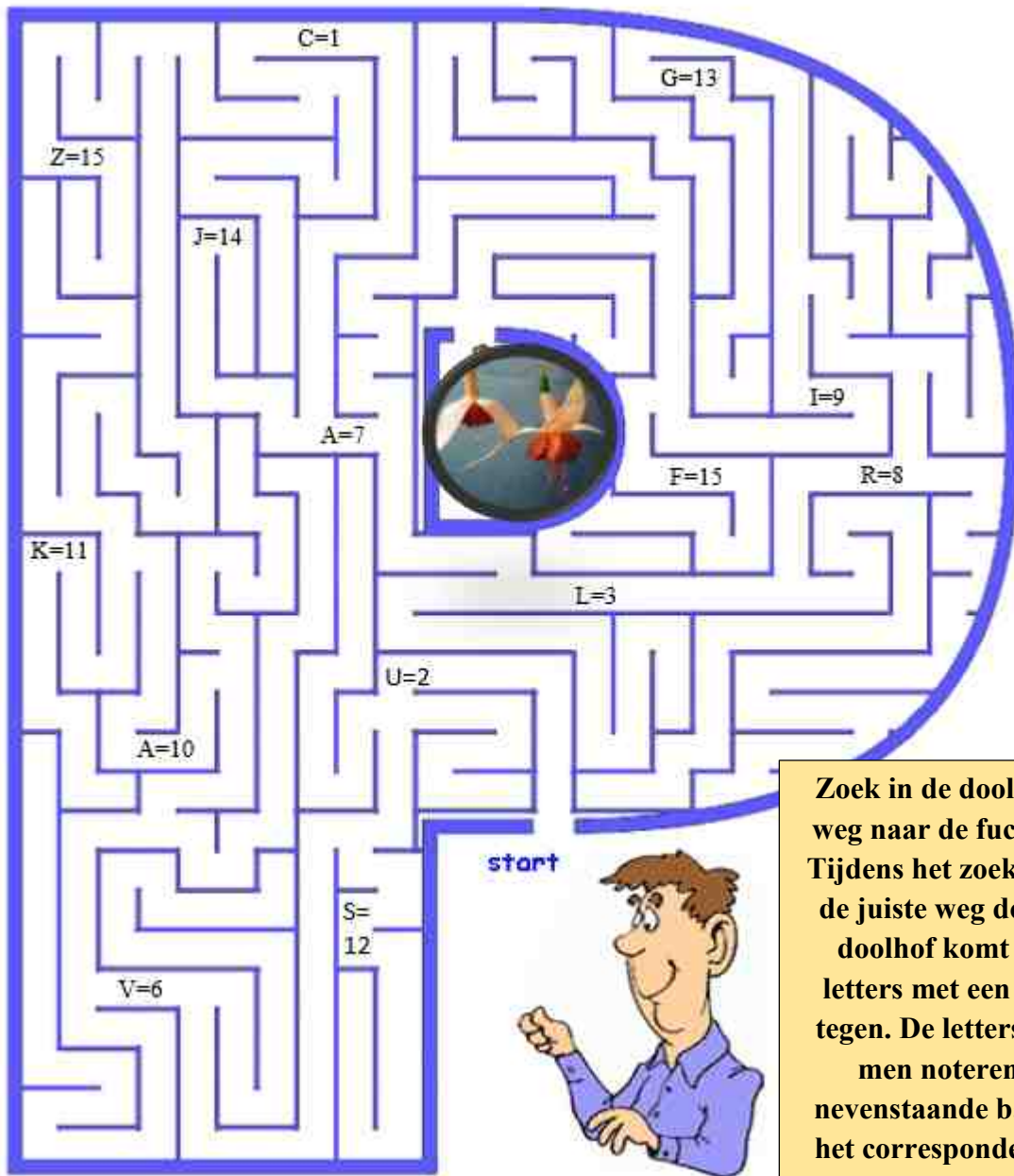
U bent van harte welkom!



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



Zoek in de doolhof de weg naar de fuchsia's. Tijdens het zoeken van de juiste weg door de doolhof komt men letters met een cijfer tegen. De letters moet men noteren in nevenstaande balk bij het corresponderende cijfer. Het gevonden woord is het vervolg van de Filippine en geeft antwoord op de

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



Wat doet hij?



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

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| 1. Wortelbevorderaar. | 14. Zomerkoninkje in pot. |
| 2. Bloemenperioden. | 15. Op het kerkhof. |
| 3. Geen geranium. | 16. Een stuk grond. |
| 4. Primula's hebben het. | 17. Netels steken ermee. |
| 5. Afrikaantje | 18. Verkleurbloem. |
| 6. Ridders en paarden. | |
| 7. Fuchsia die swingt. | |
| 8. Tasten dahliabloemen aan. | |
| 9. Fuchsia---Hortensia. | |
| 10. Bloeit op kale hout. | |
| 11. Keukenkruid. | |
| 12. Punica granatum. | |
| 13. Anthurium of..... | |



Voor het oplossen van deze puzzel heeft u een Filippine en een doolhof nodig. Ze horen bij elkaar. Nevenstaande woorden vragen om een vervangend woord en dat vervangende woord vult u in de tabel in achter het corresponderende getal en om u te helpen zijn gelijke cijfers gelijke letters. Wanneer u alles heeft ingevuld vindt u het antwoord op bovenstaande vraag en dit antwoord mailt u naar hj.stoffels@home.nl of naar info@vfk.nl.

Gezondetuin.nl

Natuurlijke producten voor onderhoud, aanleg en behoud van uw (moes)tuin.

Onze producten zijn verdeeld in bodem-, groei-, en bloeiproducten.

Wij bieden u een compleet pakket aan middelen voor een gezonde (moes)tuin met mooie planten, bomen en bloemen en een gezond bodemleven. Heeft u een specifiek probleem in uw tuin dan kunt u altijd contact opnemen voor advies



I: www.gezondetuin.nl

E: info@gezondetuin.nl

F: gezondetuin.nl



zalencentrum Café Keulen

Schoolstraat 3

6343 CD

Klimmen

045-4051241

primasta®

Potgronden en substraten



www.primasta.nl

succes kweek je met Primasta

Vraag:

Hoe kan het dat de bladeren van fuchsia's in de zomer bruin worden en afvallen?

Het bruin worden en afvallen van de bladeren in de zomer kan een gevolg zijn van overbemesting of van verzilting van de potgrond. Deze verzilting ontstaat wanneer de planten regelmatig van minerale voeding worden voorzien. De voedingsstoffen zitten gebonden aan ballaststoffen o.a. zouten en die blijven in de potgrond achter. Te veel zouten zorgen voor verzilting van de grond en de planten kunnen geen voedsel meer opnemen. Een oplossing is de planten van nieuwe potgrond te voorzien en

aanvankelijk geen minerale voeding te geven. Zelf houd ik het op 1,7 gram per liter water. De wortelkluit flink doorspoelen aan het einde van het seizoen kan problemen in de zomer voorkomen. Zorg er wel voor dat de wortelkluit vrij droog de winter ingaat.

Passieflora coccinea.



Passieflora coccinea.

Nederlandse naam:	Passiebloem.
Familie:	Passifloraceae.
Herkomst:	Tropisch Noord-Amerika, Zuid-Amerika, Azië, Australië.
Standplaats:	Zonnig en warm.
Bladeren:	Groen. Diep ingesneden en vijflobbig.
Bloemen:	Diverse kleuren.
Bloeitijd:	Juni tot oktober.
Vermeerdering:	Zaaien in het voorjaar of stekken in april-juni of afleggen.
Groeiwijze:	Klimmer.
Snoeien:	Oktober een stuk terug knippen, vooral de wat houtige takken.
Water geven:	Geen kletsnatte wortelkruit.
Voeding:	Vloeibare plantenmest met niet te veel stikstof.
Plagen:	In de zomer slakken en rupsen. In de winter meeldauw.
Verpotten:	Indien nodig in het voorjaar in grond die goed afwatert.
Overwintering:	Vorstvrij in de winter.

Passieflora caerulea kan op een beschutte plaats in de volle grond overwinteren.



Een onbekende Abutilon.

De meeste plantenliefhebbers kennen wel Abutilons. Deze tot de Malva-familie behorende struik komt uit Zuid-Amerika. Er bestaan veel soorten en variëteiten in vele kleuren. In ons land worden ze als kuipplant gekweekt, maar er is een bij velen onbekende soort die ook op een beschutte plaats in de volle grond kan staan. Abutilon vitifolium is een van de Abutilons die het meest koudebestendig is.



Al jaren heb ik in mijn tuin Abutilon vitifolium "Veronica Tennant". Deze Abutilon bloeit afwijkend van de andere Abutilons. De plant heeft duidelijk meer weerstand tegen onze ongunstige klimaatfactoren, ook al zijn de bloemen erg teer. De bloemen hebben een mauveachtige kleur en ze verschijnen in het voorjaar. In mijn tuin staan de twee



Een mooie, maar wat slappe bloem.

planten op een vrij ongunstige plek vergeleken met de andere Abutilons. Ze krijgen daar eigenlijk te weinig verzorging en dat is vrij logisch, want een plant die er niet om vraagt krijgt in het algemeen minder aandacht. Te vaak hangen de wat grijzig behaarde bladeren slap, maar na een scheut water herstellen ze weer snel. Vele andere Abutilons reageren meteen met gele bladeren.

Zo niet deze Abutilon vitifolium. Een beter resultaat zou ik hebben wanneer de plant in de volle grond tegen een muur als leiplant zou staan, maar dan niet op het zuiden, want deze Abutilon houdt, evenals andere Abutilons, niet van de volle zon.

De overwintering is geen probleem. Daar waar de andere



Door te veel snoeien kan een wat stakerige vorm ontstaan.

Abutilons het best overwinteren bij een temperatuur van 10°C kan deze Abutilon overwinteren in een vorstvrije ruimte en omdat de plant bladhoudend is staat ze graag op een lichte plaats.

Na de bloei, die tot ver in de herfst aanhoudt snoei ik de planten terug. De planten die ik heb zijn zoals vele planten gestekt in juni.

Nu ik dit zo schrijf en me de plant voor de geest haal bedenik ik dat het best wel aardige planten zijn, maar dat ze te weinig aandacht krijgen. Dus het volgende jaar niet meer het vijfde rad aan de wagen.

H. Stoffels.

Rademakers Parket

GBW erkend

www.rademakersparket.nl

Marcellienstraat 14
6166 CR Geleen

Tel: 046-4757286
Gsm: 06-22684112

Correctie:

In de uitgave van het februarinummer stond een artikel over lelies in een pot. Helaas is er bij het maken van de lay-out iets misgegaan. De juiste tekst staat hier afgedrukt, maar de foto's ontbreken. Excuses voor deze fout.

Lelies in pot.

Bij een kennis zag ik lelies in een pot staan en tijdens een bezoek aan een leliekwekerij werd ik er weer aan herinnerd. Het was een prachtig geheel. Hoe kweek je lelies in een pot?

Veel lelies kunnen in een pot gekweekt worden, maar de hogere soorten kunnen niet zonder steunmateriaal. De lagere, compactere soorten zijn makkelijker te kweken.

In het voorjaar zijn de leliebollen weer te koop. Om de planten onderling al wat steun te geven plant men in een ruime pot zo'n vijf bollen bij elkaar. Het is verstandig om op de bodem van de pot wat drainage materiaal te strooien zoals kleikorrels, potscherven of kiezelstenen. Lelies hebben graag een luchtige, goed doorlatende grond. Om dit te bereiken mengt men onder de potgrond een hoeveelheid scherpe zand of men maakt een mengsel van potgrond met stekgrond waarin perlite verwerkt is. De bollen plant men zo'n tien centimeter diep. De grond maakt men licht nat en deze houdt men aan de droge kant totdat de eerste scheuten boven de grond komen. Daarna kan men meer water geven en een keer in de veertien dagen geeft men voeding.

In de zomer mogen lelies in de volle zon staan. Wanneer de bloemen uitgebloeid zijn knipt men ze laag bij de grond af en wanneer alle blad verdord is kan het geheel naar de winterberging. (koude kas, tuinhuisje, garage) Hier kunnen de bollen de hele winter blijven staan. Laat de potkluit niet uitdrogen en geef af en toe een beetje water. In het voorjaar haalt men de bollen uit de grond, schudt de oude grond eraf en pot men ze opnieuw op in een nieuw grondmengsel. Bij veel bollen groeien jonge bolletjes rond de oude bol (klisters) Deze jonge bolletjes kan men zelf weer oppotten en laten doorgroeien tot nieuwe, dikke bollen. Hier gaan wel enkele jaren overheen. Deze jonge bollen plant men apart in een pot en zo kweekt men een nieuwe generatie.

Ook kan men lelies in de border planten, maar ook daar moet de grond goed doorlatend zijn. Omdat de planten van zon houden kan men mooie perken inrichten op plaatsen waar maar weinig planten de zon willen aanbidden.



Uitlopende leliebollen na de winter.

Fuchsia's & Pelargoniums voor een bijzonder assortiment

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

We verzenden ook bewortelde stek, kijk hiervoor op www.kwekerijvandervelde.nl

Catalogus 2014 met vele nieuwe Fuchsia's en pelargoniums, verkrijgbaar door €5,95 over te maken op IBAN:NL31RABO 0154673951

Openingstijden:

1 mrt t/m 28 juni	ma t/m za	9:00 - 12:00 uur 13:00 - 17:00 uur
2 juli t/m 25 okt	wo, do vr, za	9:00 - 12:00 uur 9:00 - 17:00 uur

2e Paasdag, Hemelvaartsdag, 2e Pinksterdag, Koningsdag | 11:00 - 17:00

1 maart aanvang Fuchsia en Pelargonium verkoop


**kwekerij
van der Velde**

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

Fuchsiashow

Op zaterdag
16 juli en
zondag 17
juli
organiseert
regio 28
(Noord- en
Midden
Limburg) een
fuchsiashow
in de
Kasteeltuinen
te Arcen.
Lingsforter-
weg 26
Arcen.

Activiteitenplan 2016 (4 leden vergaderingen)

maand	datum	activiteit	Uitvoeder(s)
febr.	do 18	Ledenvergadering (19.00 uur) Agendapunten: -Activiteitenplan 2016 -Begroting 2016 -Tombola/plantenveiling.	Bestuur Gespreksleider Gespreksleider
maart	za 12	Bezoek aan kweker: De Nachtwaker en Jacky Orchids	Bestuur.
maart	vr 25	Bloemschikken voor Pasen.	Michel
april	za 23 di 19	Stekdemo bij van Dijck (Berg en Terblijt) Jaarvergadering 19.30 uur Agendapunten: -Jaarverslag -Fin. jaarverslag -Bestuursverkiezing -Nieuwe voorzitter -Koffie en vlaai -Plant voor het voetlicht -Tombola	Michel, Jo, Hub Bestuur Jan Ramaekers Bestuur Bestuur Activiteiten-commissie Roy Bestuur
			
mei	do 19	Infoavond voor nieuwe leden en oude leden. Titel: Aan de hand van planten maken wij u wegwijs.	Bestuur
juni	zo 12	-Busreis: Tuinen van Demen en een bezoek aan de kuipplantenkwekerij Floris in Terra in Melderslo	Bestuur
	do 23	Plantenveiling 19.30 uur	Bestuur
juli	za 2 do 14 zo 24	Kuipplantenveiling in zaal Aldenghoor Haelen Ledenvergadering 19.30 uur Open tuin bij leden.	14.00-17.00 uur (Regio 3) Bestuur - Bestuur.
aug	zo 7	Oude ambachten Einighausen	-Bestuur en leden
sept.			
okt	do 13	Ledenvergadering 19.00 uur -Winterberging. -Grote Clubactie -Gelegenheid tot snoeien van planten	Bestuur mw. Hellenbrand Hub Stoffels
	za. 15	-Snoeidemo bij Intratuin	Bestuur
nov	zo 20	-Gezellig samenzijn VFKL-leden	Bestuur
dec.	do 15	-Bloemschikken in kerstsfeer	Michel

.Opmerking:

-Laten alle leden nadenken welke informatie zij nog willen verkrijgen t.a.v. hun hobby. Wellicht kunnen we dan nog eens wat anders doe

Veiling van fuchsia's en kuipplanten door de VFKL.

Zegt het voort, zegt het voort.....

A. Plaats en tijdstip:

- De veiling vindt plaats in zaal Keulen te Klimmen op **donderdag 23 juni a.s.**
- Aanleveren van planten door **leden** van de VFKL van 18.00-19.00 uur.
- Van 19.00-19.30 uur kan men de planten bekijken.
- **De veiling begint om 19.30 uur.**

B. Richtlijnen voor deze veiling:

- Leden van de VFKL mogen planten ter veiling aanbieden.
- De planten moeten aangeleverd worden in schone pot.
- Er mogen twee categorieën aangevoerd worden:
 1. oudere, overjarige planten. Deze worden per stuk geveild.
 2. jonge, nog niet overjarige planten. Deze worden per set van minimaal 6 planten geveild. Een set mag bestaan uit verschillende planten.
- De planten moeten gezond en vrij van ongedierte zijn. Voldoet een plant niet aan de gestelde eisen, dan kan het bestuur de betreffende plant weigeren.
- Zowel de oude als de jonge planten moeten een goed doorwortelde kluit hebben. Wanneer ter controle de plant uit de pot geklopt wordt moeten de wortels minimaal de bodem van de pot bereiken. (*dus niet daags van tevoren verpotten!*)
- **In de potkluit moeten twee kaartjes steken. Op één kaartje moet de naam van de plant staan en de prijs, die de plant minimaal moet opbrengen. Op het andere kaartje moet het lidnummer staan en het nummer van de plant. B.v. 57.3 d.w.z. dat de plant geleverd is door lidnummer 57 en dat het de derde plant betreft.**
- De planten worden om de beurt naar binnen gedragen en de veilingmeester noemt de naam van de plant en de inzetprijs. De veilingmeester laat de plant zien en vraagt wie er wil bieden. De prijs gaat omhoog met € 0,50 en wanneer er geen bod meer is gaat de plant naar de hoogst biedende. Steek bij een bod duidelijk de hand in de hoogte. Dat is het teken dat u biedt. Ben voorzichtig met onverwachte bewegingen van de arm of met het zwaaien naar vrienden. De veilingmeester kan die beweging als een bod zien.
- De geveilde planten gaan naar de afrekentafel en daar kan de hoogst biedende zijn plant, na betaling, meenemen. Zet de plant op een niet storende plaats in de zaal of, nog beter, breng ze meteen naar de auto.
- Planten, die de inzetprijs niet halen, worden apart gezet en kunnen na afloop van de veiling door de aanbieder opgehaald, c.q. verhandeld worden.

- Zijn alle planten geveild, dan moeten de mensen aan de afrekentafel even tijd krijgen. In die tijd rekenen zij uit wat de aanbieder voor zijn verkochte planten in totaal krijgt.
- Van de opbrengst wordt 90% uitgekeerd aan de aanbieder en 10% blijft voor de vereniging.

**Op de veiling kan door iedereen
geboden worden, dus ook door
familieleden, vrienden, burens,
kennissen, buurtgenoten, en door
iedereen die een gezellige avond
wil meemaken.**

Vraag:

Hoe kan ik de schimmelziekte *Ascochyta* bij oleanders voorkomen?

Deze ziekte komt voornamelijk tot stand door een slechte overwintering. In de stengel treedt een zekere verdroging op, waardoor er geen water meer naar de bovenliggende bladeren kan komen. De oorzaak moet gezocht worden in een omgeving die te veel vocht bevat, zoals een slecht geventileerde winterberging. De veroorzakende schimmel maakt gebruik van waterdruppeltjes om zich te vermeerderen. Die waterdruppeltjes kunnen het gevolg zijn van condens, maar het water geven over de bladeren kan ook een rol spelen. Verdroogde en/of bruine stengels moet men royaal verwijderen om te voorkomen dat de schimmel overgaat op andere oleanders. Het ontsmetten van de snoeischaar is belangrijk in de bestrijding van de schimmel. De beste overwinteringsplaats voor de oleander heeft een lage luchtvochtigheid, een goede ventilatie en een lage temperatuur.

Zegt

het

voort.....

23 juni plantenveiling.

Ieder seizoen naar Intratuin Geleen!

Meld je aan voor onze nieuwsbrief
www.intratuin.nl/nieuwsbrief
en blijf op de hoogte van alle
acties en activiteiten.

Intratuin Geleen

Egelantier 19, 046-4525111

Donderdag koopavond. www.intratuin.nl



“Blue Sarah”

Nadere informatie over de wedstrijdplant.

Het bedrijf waar ik de bestelling geplaatst hebt geeft aan dat het een hangende cultivar is, maar na opmerkingen van een fuchsialiefhebber ben ik op internet gaan zoeken en daar wordt vermeld dat het een opgaande plant betreft. De bloemen hebben een zeldzame blauwe kleur die verloopt naar paars aan het einde van de bloeitijd. Het betreft bovendien een plant die winterhard is tot -5°C en die met een goede afdekking ook een temperatuur van -15°C kan overleven. De cultivar staat het liefst in de halfschaduw en wordt in een seizoen 90 cm hoog. Ook in de schaduw voelt de plant zich thuis. **We zijn benieuwd welke vormen we voorgetoverd krijgen als de wedstrijdplanten meegebracht worden.**

Grootgenhouterstraat 47

6191 NP

Beek

www.wenijcom.nl

info@wenijcom.nl

0629476832 (Steeff)

0623308861 (Joris)

WeNijCom

MECHANISATIE & GRONDVERZET

Grondverzet

Bestratingen

Aanleg tuinen, openbaar groen

Onderhoud van tuinen

Boomverzorging

Gladheidsbestrijding

Mechanisatie

Onderhoud machinepark

Constructiewerkzaamheden

Loonwerk

Verhuur

Het ene jaar wel, het andere niet...

Ze is niet door mij gezaaid, niet gestekt noch geplant en toch is ze er; het ene jaar niet, het andere jaar wel. Het betreft een snelgroeïende plant met lichtblauwe bloemen in de maanden juli tot oktober. Nadat



de bloemen uitgebloeid zijn verschijnen er kleine, groenzwart gekleurde kleine lampionnetjes. In die lampionnetjes worden de zaden van de plant gevormd. In het

midden zit een geelbruine bes. De bloemen bloeien maar een enkele dag, maar er verschijnen steeds weer nieuwe bloemen. De plant wordt in het seizoen tot 150 centimeter hoog. Ik ben deze plant met zijn vrij grote getande bladeren herhaaldelijk in mijn tuin tegengekomen en omdat ik onkruid regelmatig verwijderd werd ook deze eenjarige plant verwijderd. Toch maakte de plant indruk op me en daarom ging



De zaden kunnen lang wachten.

ik op onderzoek uit. Na enig speurwerk op internet bleek het te gaan om het Zegekruid met de vreemde naam *Nicandra physalodes*.

De plant behoort tot de nachtschadenfamilie en is afkomstig uit Peru en waarschijnlijk samen met andere planten geïmporteerd. De plant heeft zich hier thuis gevoeld en komt op veel plaatsen in het wild voor, maar ook in tuinen. Ze zaait zichzelf uit en



wanneer men wil voorkomen dat er Zegekruid in de tuin groeit moet men de planten verwijderen voordat er bessen gevormd zijn. Wanneer de zaden in de tuin terecht zijn gekomen zullen ze vaak ontkiemen en nieuwe planten voortbrengen. Toch kan het gebeuren dat de zaden lang in de tuin of in het wild blijven liggen zonder te ontkiemen en het is zelfs mogelijk dat ze tien jaar ergens in de tuin rondslingeren alvorens ze ergens gunstige omstandigheden treffen en kiemen.

De plant heeft een zeer positief neveneffect: witte vlieg houdt niet van de geur, terwijl hommels, zweefvliegen en andere insecten de plant graag bezoeken.

Bij het schrijven van de naam viel het tweede gedeelte van de naam me op: *physalodes*. Vertaald betekent dat *lijkend op physalis*. *Physalis* is de lampionplant met in een oranje ballon een bes.

H. Stoffels

VANDENDIJK
SERREBOUW

UW AFDAK, ONS VAK



nieuw!



ORANGERIES | AFDAKEN | SCHUIFWANDEN | CARPORTS | OVERKAPPINGEN | AIRCO'S | VERWARMING | SERRES - KASSEN

Weertersteenweg 451, Kinrooi / Molenbeersel

089 700 130

www.vandendijk.be

Maandag t/m donderdag: 8.30u - 12.00u & 13.00u - 18.00u

Vrijdag: 8.30u - 12.00u & 13.00u - 17.00u

Zaterdag: 8.30u - 12.00u

Zon & feestdagen: gesloten

Jaarverslag VFKL over 2015

We sloten het jaar af met een totaal ledenaantal van 84. Een record gemeten over de laatste 15 jaren. Een duidelijk signaal dat het erg goed gaat met onze vereniging. We hebben een aantal jaren geleden het beleid duidelijk veranderd en het sociale aspect binnen de vereniging proberen te verbeteren. Zo te zien met positief resultaat. Afgelopen jaar heeft de minishow uiteraard ook een positief effect gehad op de ledengroei. Desondanks hebben we dit jaar afscheid genomen van diverse leden om uiteenlopende redenen. Diverse leden moesten om gezondheidsaspecten hun lidmaatschap opzeggen. We zeggen hun dank voor hun lidmaatschap van afgelopen jaren en wensen hun voor de toekomst een verbetering van hun gezondheid toe.

Evenals voorgaande jaar werden er vier ledenvergaderingen gehouden die allen een goede opkomst hadden. Tijdens de eerste ledenvergadering werd de goedkeuring verleend aan het activiteitenplan en de begroting. Het belangrijkste punt van het activiteitenplan was de goedkeuring van de minishow. Dit bleek mogelijk doordat een aantal leden zich aanmeldde om deze activiteit voor te bereiden en uit te voeren. Deze commissie heeft de minishow perfect voorbereid en samen met veel werkende leden tot een goed einde gebracht. Resultaat: een mooie mini show in de prachtige tuin van Fons en Marly Wijnands.

Maar als eerste activiteit vond dit jaar een busreis plaats naar fuchsia-kweker van der Velde en orchideeën kweker Claessen. De vele deelnemers keerden weer terug met een flinke uitbreiding van hun plantenassortiment.



Minishow te Nieuwstadt.

In april en december werd een bloemstikavond gehouden onder leiding van Marly en Marianne. Met de enthousiaste deelnemers werden in een gezellige sfeer heel mooie bloemstukken gecreëerd. In maart vond weer de jaarlijkse stekdemo plaats waarbij het niet alleen gezellig was maar waarbij veel nuttige tips over het stekken van planten werden verstrekt.

Tijdens de goed bezochte jaarvergadering werden de aftredende bestuursleden herkozen. Helaas is er nog geen kandidaat die het voorzitterschap op zich wil nemen. Het dagelijks bestuur zal voorlopig,



Ook dit hoort bij een tuinenreis...

gezamenlijk, dit gemis proberen op te vangen. De tweede busreis vond in juni plaats. De eerste tuin die bezocht werd, de Passieflorahoeve, viel tegen, maar de uitleg van de uitbater maakte toch een beetje goed. De tweede tuin, de Lotjshaof in Neer, was een juweeltje en compenseerde de eerste teleurstelling. De bus was prima gevuld en deze reis verhoogde de sociale samenhang binnen onze vereniging. En dan de plantenveiling eind juni. Een prima opkomst, mooie planten die voor een habbekrats van eigenaar verwisselden, soms stiekem tegen elkaar opbieden, dit zelfs tussen partners onderling en een geweldige sfeer. En vooral niet vergeten onze zeer deskundige veilingmeester die bij elke plant wel een aantal relevante tips gaf over de groei en bloei van elke plant. Natuurlijk ook dank aan de kwekers van al die planten.

Op 15 juli moesten we afscheid nemen van 't Magazijn. Om gezondheidsredenen hebben Sjef en Annie Winthagen dit besluit moeten nemen. Vele jaren mochten we bij hun inkopen doen van een gespecialiseerd assortiment van allerlei producten voor fuchsia's en kuipplanten. Het hoogtepunt dat we gezamenlijk beleefden met 't Magazijn was ongetwijfeld de fuchsiashow op hun terrein in Ransdaal in 2006. Sjef en Annie hartelijk dank voor jullie vriendelijke manier van verkopen, maar ook voor jullie ondersteuning van onze vereniging door donaties en adverteren in CultiVaria.

Tot slot veel sterkte voor de toekomst. De derde ledenvergadering stond uiteraard in het teken van de minishow waarover reeds eerder melding is gemaakt. Natuurlijk kreeg de minishow van onze planten tijdens alle ledenvergaderingen de

nodige aandacht. De derde vergadering werd weer met een tombola afgesloten.

Zoals vele jaren gebruikelijk werd ook dit jaar weer tijdens elke ledenvergadering het clubblad CultiVaria aangeboden. Een blad met vele wetenswaardige artikelen over het hebben en houden van fuchsia's en kuipplanten. Een blad in full colour waar vele plantenverenigingen jaloers op zullen zijn. Dit blad is het visite kaartje van onze vereniging. De vereniging kan zich gelukkig prijzen met de auteur en samensteller van dit blad. Hub dank je wel.

Ook dit jaar was onze vereniging weer present met een zeer mooie stand op de oude ambachten in Einighausen.



Tijdens de laatste ledenvergadering werden we onaangenaam verrast door de mededeling van Lou Tops dat hij zijn bestuursactiviteiten zou stoppen. Lou was een zeer actief bestuurslid die niet alleen

vergaderingen notuleerde maar ook aan elke activiteit deelnam. Onder zijn leiding vond de minishow plaats. Lou nogmaals bedankt voor je inzet voor onze vereniging. Ook werden door onze leden weer loten gekocht van de grote clubactie. Een financiële bijdrage die we goed kunnen gebruiken.

Ook vond weer de jaarlijkse snoeidemo plaats bij Intratuin

Last but not least de gezellige avond in ons clublokaal. Een avond met een vrij stabiele deelname van onze leden waarbij met name te veel nieuwe leden nog ontbraken. Voor het bestuur een teken om actie te ondernemen om deze avond gezelliger te maken zodat we meer en ook nieuwe leden bereiken. Inmiddels wordt in een klein comité nagedacht over een beter gevuld programma van die avond.

We hopen ook in 2016 weer een interessant jaar voor onze leden te bieden

Tot slot willen we alle leden bedanken die het bestuur en dus de vereniging in 2015 hebben ondersteund.

Namens het bestuur
Jan Ramaekers

Op vrijdag 25 maart werden er in een gezellige sfeer paasstukjes gemaakt onder leiding van Marianne van Sloun. Op de foto zijn enkele mooie resultaten te zien.



Irissen

Dat Irissen niet zo lang bloeien is het eerste dat je hoort.....

Deze uitspraak is natuurlijk relatief, immers wat is trouwens niet zo lang?

Dat glas bier redt het niet bij mijn Irissen dat kan ik u wel vertellen.



Maar laten we het eens hebben over wat Irissen wel aantrekkelijk maakt. Natuurlijk de prachtige kleuren en de grote verscheidenheid hierin. De probleemloze groei want ze hebben

een goede vorstbestendigheid, verdragen veel zon en hebben weinig last van ongedierte op een enkele slak na, maar deze valt in het niet ten opzichte van de Hosta's en menig ander plantengeslacht.

Irissen:

Er zijn heel veel soorten: Zo zijn er de meest bekendste de Germanica's oftewel de **baardirissen**. Deze zijn vanuit Frankrijk naar Amerika vervoerd om daar vervolgens door gekweekt te worden tot hele grote bloemvormen en prachtige kleuren. In Amerika bevinden zich ook hele grote kwekerijen die, mits aan alle vergunningen wordt voldaan, planten naar Europa versturen, hoewel dit door de hoge kosten en moeilijkheden steeds minder wordt.



In dit breed scala van Germanica soorten zijn er verschillende hoogtes van de smal dwarf bearded (de **kleine baardirissen**, ook wel rotstuinirissen genaamd) tot de hele grote tall bearded soorten die wel meer dan 120 cm hoog kunnen worden. Hierin bevinden zich geurende soorten en soorten die herbloeiend zijn. Deze geven in de herfst vaak nog eens

bloei. Afgelopen jaar stond in december English Cottage nog te bloeien tussen het afgestorven loof van zijn collega's.

De Sibirica Irissen:

Deze Irissen zijn ook heel bekend, ze hebben kleinere bloemen, geen wortelstokken zo als de Germanica's en bloeien later met meerde bloemstelen zodat ze op een vaas bloemen lijken in de tuin. Deze Sibirica's zijn ook meer geschikt voor in de border met andere vaste planten. Kleuren variëren van wit-geel tot licht en donkerblauw en alle kleurschakeringen hier tussen in.

Ensata Irissen:

Minder bekend zijn de Ensata Irissen oftewel de Japanse soorten met hun grote platte bloemen. Deze worden meestal in vijverranden geplaatst en kunnen goed natte voeten verdragen. Ook zijn er Hollandse Irissen, de

bolgewasjes, maar ook Arils en Onco.s, woestijnsoorten met prachtig gevormde en gekleurde bloemen.

Arilbred Irissen:

Nieuw in mijn verzameling zijn de Arilbreds een voor Europe unieke collectie van kruisingen tussen Arils en Germanica's. Wanneer deze bloeien loopt me het water uit de mond waarbij ik gelukkig nog net niet hoeft te dweilen. Sinds dit jaar staat er een aantal eigen kruisingen in potjes, maar de bloei daar zal ik nog een jaar op moeten wachten. Ja, er zijn heel veel soorten, net zoals met alle andere plantensoorten heb je hier geen vermoeden van wanneer je begint te verzamelen.



En toen ik mijn 50-ste soort had vond ik het verzamelen goed genoeg geweest, maar dat is nou een 1500 soorten geleden. Dit is niet omdat ik de grootse verzameling wil hebben maar omdat ik simpelweg geen soorten kan weg doen en elk soort me lief is.

Heb ik daar dan plaats voor?

Nee, dat niet maar driedimensionaal tuinieren kon door mij wel uitgevonden zijn. Je vindt de Irissen niet alleen terug bij de rest van mijn familie waarbij ik gelukkig uit een relatief groot gezin kom, maar ook het dak van de garage en de aanbouw bezitten een collectie met Irissen en op dit moment zijn de dakgoten aan de beurt. Ik heb gelukkig geen licht in de kruipruimte anders stond deze hoogstwaarschijnlijk ook nog vol.

Is dit soms een ziekte en bestaat er kans op besmetting?

Ik denk van wel gezien het groeiende aantal jaarlijks terugkerende bezoekers tijdens de open tuindagen de laatste twee zondagen in Mei. Deze gezellige dagen, waarbij onder het genot van een kopje koffie de Irissen bewonderd kunnen worden, zijn de afsluiting van weken op de knieën kruipen om het onkruid te verwijderen. Er is dan ook gelegenheid om planten te kopen en deze dan ook in bloei te zien.



Ik wil langs deze weg dan ook alle plantenliefhebbers uitnodigen om eens te komen kijken in Beek. Dan kan ik ongetwijfeld nog meer vertellen over deze boeiende en op dat moment bloeiende planten.

Hans Dieren.

Adres: Kasteel Genbroekstraat 9 6121 KT Beek.

Zondag 22 mei 11.00 tot 16.00 uur

Zondag 29 mei 11.00 tot 16.00 uur

Voor info jmg.dieren@ziggo.nl

Colofon:

Redactie CultiVaria:

Hub Stoffels
Jan Ramaekers

Opmaak en verzorging:

Hub Stoffels
Bornerweg 15
6141BJ Limbricht
Tel. 046-4510323
E-mail hj.stoffels@home.nl

www.vfkl.nl

Aanleveren kopie:

4 weken voor het verschijnen van het clubblad.

3 weken voor mededelingen bestuur.

Voor technische vragen:

Hub Stoffels
Tel. 046-4510323
E-mail info@vfkl.nl

Voorzitter: Vacant

Een dagelijks bestuur bestaande uit Annelies Weijers, Jan Ramaekers en Hub Stoffels behartigt voorlopig de belangen van de vereniging.

Vice-voorzitter: Hub Stoffels

Secretaresse:

Annelies Weijers
Burg. van Laarstraat 48
6267 ET Cadier en Keer
Tel 043-4072217
E-mail secretariaat@vfkl.nl

Penningmeester:

Jan Ramaekers
Vleugelmorgenstr. 13
6171NN Stein
Tel. 046- 4333275

Bestuursleden:

Francien Mast
Hannelore Stevelmans
Michel Veldman (materialen)
Jo Sieler
Roy Beckers
Annelies Hellenbrand

Activiteiten:

Hannelore Stevelmans
Francien Mast

Grote Clubactie:

Annelies Hellenbrand.

Inzake betalingen:

VFKL

Voor alle betalingen
IBAN nummer:

NL 17 Rabo
016.99.32.206



Dat kunnen onze fuchsia's
niet.....



Rijksweg 5b, Berg en Terblijt - 043-6040802

Het vertrouwde adres voor:



- kunststof en aluminium ramen en deuren
- serres en overkappingen (ook als zelfbouwpakket)
- reparatie en renovatie van hang- en sluitwerk

www.meijer-maasbracht.nl

www.de-slotenspecialist.nl



H.N.R. Meijer

RAMEN,
DEUREN EN
OVERKAPPINGEN

T 0475-461423

KWALITEIT VOOR EEN LAGERE PRIJS

RUIME KEUZE
HERFSTBLOEIERS ALS
HEIDE, CYCLAMEN,
en CHRYSANTEN
EN DIVERSE LEUKE
HERFSTAANBIEDINGEN!

Bloeiende viooltjes

uit eigen kwekerij

€ 0,25 p.st.
Ruim 60 kleuren

SPECIAL VOOR DE KIDS:
GRATIS VIOOLTJE NAAR KEUZE!

GROOT ASSORTIMENT
POTTEN EN MANDEN
EXTRA SCHERP GEPRUJD!

40 Jaar
WIM HENDRIKS
PLANTENCENTRUM

Aan de Napoleonsbaan
10 min. vanaf Venlo
10 min. vanaf Roermond

P 150 GRATIS
parkeerplaatsen

HANDIGE TUINTIPS?
Schrijf je nu in voor onze informatieve
nieuwsbrief en/of volg ons op Facebook.

VELDWEG 1, KESSEL
BIJ MCDONALDS KESSEL INRIJDEN, HIERNA 1E STRAAT RECHTS
T. (077) 462 16 30 | M. 06 537 224 55 | WWW.WIMHENDRIKS-PLANTEN.NL
HET HELE JAAR: MA-VR 09.00 TOT 18.00 UUR, ZAT 09.00 TOT 17.00 UUR.