

Verenigde Fuchsia- en
Kuipplanten Liefhebbers



Jaargang 22 nr. 1 VFKL

februari 2014

Culti Varia

Verenigde Fuchsia- en
Kuipplanten
Liefhebbers

Inhoudsopgave Pagina

Bij aanschaf ongelooflijk blij.	2
Een bevoorrecht mens.	3
Zorg voor een evenwichtige bemesting.	3
Bladval bij Abutilon	4
Senna didymobotrya	5
Puzzel	6
Het snoeien bij Intratuin.	9
Cordyline tip..	10
Jacobinia carnea	10
In memoriam	12
IJzerminnende zomerbloei.	12
Gezellige avond november 2013	13
Niet weg te denken uit de tuin: Pelargoniums.	15
Irissen verplanten.	17
Herfst bij Wiel Beckers	18
Concept activiteitenplan 2014	20
Colofon	23

Bij aanschaf ongelooflijk blij. Na het planten enorm teleurgesteld.

Deze ervaring is mogelijk bij de clematis, een bijzonder mooie plant die saai hoeken in de tuin kan opvrolijken, maar die ook voor een enorme teleurstelling kan zorgen, wanneer de groene bladeren en jonge twijgen aan de eens zo mooie struik hangen. Oorzaak is de verwelkingsziekte. Een aantal jaren geleden nog werden aangetaste planten verwijderd in de veronderstelling dat de planten dood waren, maar een tuinder in de buurt heeft me verteld dat dat niet altijd het geval is en dat men met enkele maatregelen een aantasting kan voorkomen. Zelfs aangetaste planten zijn te redden..

Maar eerst naar het begin. Bij de aanschaf is het belangrijk dat de plant een goede wortelkruit heeft. Dit kan men controleren door de plant voorzichtig uit de pot te halen. De meeste tuincentra en kwekers zullen daar, mits het voorzichtig gebeurt, geen probleem mee hebben. Mocht dat wel het geval zijn, dan is mijn advies de plant



te laten staan. Dit geldt natuurlijk ook wanneer de wortelkruit niet in orde is. Een wortelkruit is in orde wanneer er witte wortels te zien zijn en wanneer de wortelkruit een stevig geheel vormt.

Clematissen

verlangen een goed doorlatende grond die in de zomer

niet te droog en in de winter niet te nat is. Door de clematis diep te planten wordt het ontstaan van de verwelkingsziekte verminderd. In een royaal plantgat wordt de plant zo diep gezet dat van de stengels 15 centimeter onder de grond komt te zitten. In die 15 centimeter zitten zeker ogen en daaruit ontwikkelen zich wortels waar de plant van profiteert door extra voedselopname. Wanneer de clematis regelmatig een kleine hoeveelheid meststof krijgt is men verzekerd van een uitbundige groei en bloei.

Ondanks de goede zorgen kan het toch gebeuren dat de plant de verwelkingsziekte krijgt. Is dat het geval, dan kan men proberen de plant toch te redden. Graaf de plant uit en plant ze opnieuw op een andere plaats, maar dan



Een droomplaatje. Werkelijkheid of trucage?

15 centimeter dieper dan ze eerst stond. Het kan nu best zo zijn dat de plant zich herstelt. (Verwelkingsziekte komt bij meerdere planten voor o.a. campsis en Catalpa, skimmia, Acer, hortensia)

De veroorzaker van de verwelkingsziekte is een schimmel met de naam Verticillium. Het is een schimmel die in de grond leeft en die via een beschadiging de stengel van de plant binnendringt. Ergens in de vaatbundels blokkeert hij de sapstroom, waardoor een gedeelte van de plant afsterft. Vooral jonge clematissen en grootbloemigen hebben er last van.

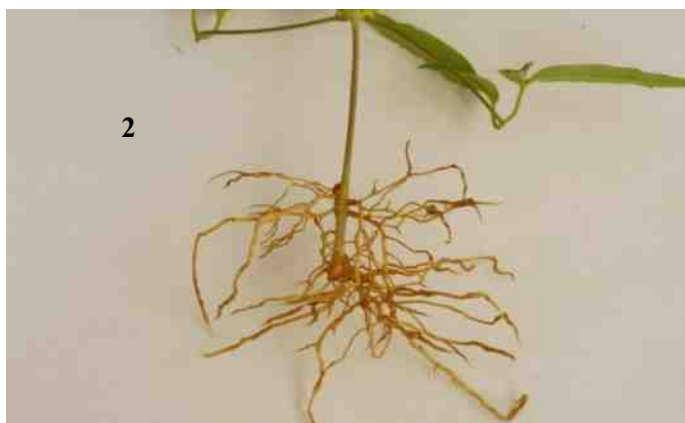
Clematis planten.

De clematis groeit van nature in koele, humusrijke grond en met hun twijgen slingeren ze zich door de takken van de bomen. Belangrijk bij het planten is dat de voet van de plant in de schaduw van struiken blijft. De rest van de plant mag genieten van de zon. Bij de aanschaf moet men er op letten dat de plant een goed wortelgestel heeft, zodat de plant snel aan de groei gaat na geplant te zijn in een ruim uitgegraven gat. Onder de uitgegraven aarde mengt men wat compost en nadat de plant ongeveer 15 minuten in een emmer met water heeft gestaan zet men ze in het plantgat en wel zo diep dat 15 centimeter van de stengels in de grond verdwijnen. Het plantgat wordt opgevuld met de verbeterde aarde en nadat de wortelkruit zich helemaal vol gezogen heeft met water ontstaat er snel contact met de grond, zeker wanneer men na het planten nog flink water geeft.

De clematis behoort tot een van de mooiste planten in de tuin en de keuze is enorm. Er is voor elk wat wils. De huidige planten hebben niet veel aanrakingspunten meer met de oorspronkelijke moederplant. Men kan kiezen uit groenblijvende clematissen, grootbloemige planten of kleinbloemige

planten, dubbele bloemen, enkele bloemen. De keuze is enorm en de planten zijn best wel een verrijking van de tuin.

Op deze plaats wil ik niet dieper ingaan op het vermeerderen van clematissen, maar één mogelijkheid wil ik toch genoemd zien. Clematissen zijn gemakkelijk te vermeerderen door stekken in een bakje met water en kleikorrels te zetten. (zie foto 1) Na drie tot vier weken hebben de stekken wortels. Het zijn weliswaar waterwortels (zie foto 2), maar de overgang naar grondwortels is goed mogelijk.



H. Stoffels

Een bevoorrecht mens.

Elk seizoen maken planten een bepaalde ontwikkeling door. Door deze ontwikkeling te volgen ontstaat er op ons netvlies een filmische beeldopvolging van de zich ontwikkelende planten. Tuinliefhebbers die in alle seizoenen werkelijk kijken genieten van de ontwikkelingen in de natuur en leren de natuur kennen en waarderen. Mensen die zich de tijd gunnen om van deze kleine waarden in de natuur te genieten zijn bevoorrechte mensen.

Even tussendoor:

Soms kunnen kinderen wel eens opscheppen tegen elkaar. Zo ook Treesje. Ze zegt tegen haar vriendinnetje dat ze zes muggen heeft doodgeslagen en wel drie mannetjes en drie vrouwtjes. Het vriendinnetje kijkt haar verbaasd aan en vraagt: "Hoe weet je of het mannetjes of vrouwtjes waren?" "Dat is heel eenvoudig", zegt Treesje. "Drie hingen er voor de televisie en drie hingen er voor de spiegel. Logisch toch."

Zorg voor een evenwichtige bemesting.

Laboratoriumonderzoek van grond heeft uitgewezen dat er ongeveer honderd elementen bestaan die ieder hun specifieke eigenschappen hebben. Van die elementen zijn er een vijftiental belangrijk voor het groeien van planten. Van een aantal nemen de planten relatief grote hoeveelheden op. Deze elementen worden de hoofdelementen genoemd en dat zijn stikstof (N), fosfor (F), kalium (K), calcium (Ca) en magnesium (MgO). Daarnaast is er nog een aantal stoffen dat in kleine hoeveelheden wordt opgenomen. Deze stoffen worden sporenelementen genoemd, maar zijn even belangrijk als de hoofdelementen.

Het bemesten van planten is een zaak van nauwkeurigheid, want zowel tekort als overmaat zorgen voor een slechte ontwikkeling van planten. Neem bijvoorbeeld een teveel aan kalium in de potgrond. Door de aanwezigheid van teveel kalium kan de opname van magnesium bemoeilijkt worden met als gevolg dat de plant door magnesiumgebrek slecht groeit, terwijl er toch voldoende magnesium in de potgrond aanwezig is. Deze overmaat zorgt ervoor dat planten geen zink kunnen opnemen met als gevolg dat de bladeren zich niet voldoende ontwikkelen en klein blijven. Op de foto een duidelijk voorbeeld. De twee linker maïsbladeren hebben



een tekort aan kalium gehad, terwijl het rechterblad onder goede condities is gegroeid.

Elk tekort en elke overmaat hebben hun gevolgen. De gevolgen kunnen ontstaan door een verkeerd bemestingsadvies,

door onnauwkeurigheid bij het samenstellen van de voeding, maar ook door een potgrond die niet in orde is. Alle planten zijn gebaat bij een evenwichtige voeding en dat wil zeggen niet teveel en niet te weinig. Om schadelijke gevolgen ten gevolge van bemesting te voorkomen weeg ik de mesthoeveelheden nauwkeurig af en laat ik me niet verleiden tot een mespuntje van.....of een theelepeltje van.....of een kopje van..... enz. Welk mes, welk lepeltje, welk kopje bedoelt men?

Zonder de belangrijkheid van sporenelementen bij de verzorging van planten te onderschatten, immers zij zijn meestal in kleine hoeveelheden aanwezig, volgt hier nogmaals een beschrijving van wat de hoofdelementen doen.

Stikstof (N) Ook wel de groeimotor van de planten genoemd. Deze stof zorgt voor de vegetatieve groei van de planten. Sommige planten hebben veel stikstof nodig (citrus, gras), terwijl andere planten door stikstof te snel groeien en daardoor slappe planten worden die

gemakkelijk aangetast worden door schimmels en insecten en die te weinig bloemen produceren.

Fosfor (F) De juiste hoeveelheid fosfor is nodig voor de wortelontwikkeling, de knopvorming en de zaadvorming. Bij te weinig fosfor stagneert de groei, maar dat is ook het geval bij te veel.

Kalium (K) Dit element speelt een belangrijke rol bij het transport van voedingselementen door de planten, dus van de bladeren naar de groeipunten en/of opslagplaatsen. (vruchten of wortel). Bovendien geeft kalium stevige celwanden en daardoor is de plant minder ontvankelijk voor nadelige invloeden.

Magnesium: (MgO) Dit element is voornamelijk te vinden in de bladgroenkorrels. De bladgroenkorrels zijn de fabrieken die suikers produceren met behulp van zonlicht en koolzuurgas. Een tekort aan magnesium kan opgelost worden door het geven van kiesriet of bitterzout.

Calcium: (Ca) Calcium bepaalt in de grond de zuurgraad. De zuurgraad van elke soort grond is anders en de behoefte aan calcium is per plantengroep verschillend. Zo groeien azalea, heide en rododendron het best in een grond met een laag kalkgehalte. In planten zorgt calcium ervoor dat de plantencellen stevig zijn.

Conclusie van dit verhaal is dat planten zich voeden met water waarin voedingsstoffen opgelost zijn en dat zeker de kuitplantenhouder er voor moet zorgen dat de planten niet alleen water krijgen, maar ook de juiste voedingsstoffen in de juiste hoeveelheid.

Bladval bij Abutilon.

Een Abutilon kan jaren meegaan en uitgroeien tot een grote plant, maar toch heeft een Abutilon zo haar onhebbelijkheden. Een van die onhebbelijkheden is het laten vallen van bladeren in de zomerperiode. Toch is dit afstoten van de bladeren een logisch gevolg van iets dat de plantenliefhebber veroorzaakt.



Abutilons houden van veel water en voeding, maar wanneer de grond te droog wordt, wordt de

zoutconcentratie in de potgrond hoger en daar kan de plant niet tegen met als gevolg het laten vallen van bladeren. Ook een matige bloei is een reactie op iets dat gecreëerd wordt door de verzorger. Wanneer er onvoldoende scheutgroei is worden er ook minder bloemen gevormd en die matige scheutgroei ontstaat door te weinig water, te weinig voeding en, niet onbelangrijk, te weinig licht.

Na een koude en droge overwintering vraagt deze kuitplant een zonnige standplaats in de tuin. De temperatuur kan in de zomer niet hoog genoeg zijn, maar dan is er veel verdamping en vraagt de plant veel water. Wanneer de nachttemperatuur



Abutilon vitifolium

niet onder de 18°C

komt voelt de plant zich op haar gemak in de tuin. Een mogelijke oorzaak van bladval is een grote temperatuurschommeling.

Door kruisingen zijn er talrijke hybriden ontstaan met grote of kleine bloemen, met groen of bont blad, met bloemen in verschillende kleuren, zoals geel, rood, oranje, donkerrood, wit, lila en bij een adequate verzorging bloeit de plant door tot oktober, maar dan is zij een van de eerste kuitplanten die naar de winterberging moet.

Wegens plaatsgebrek wordt de plant vaak gesnoeid alvorens naar de winterberging te gaan, maar een snoei in het voorjaar verdraagt ze beter en middels de eerste kruidachtige scheuten kan de plant dan vermeerderd worden.

H. Stoffels

primasta®
Potgronden en substraten
FLOWER POWER
www.primasta.nl
succes kweek je met Primasta



























Abutilon
megapotamicum.

Senna didymobotrya.



Nederlandse naam:	Kaarsenstruik.	Verpotten: In het voorjaar in grotere pot.
Familie:	Caesalpinaceae	
Herkomst:	Oorspronkelijk uit Uruguay, Argentinië, Brazilië.	
Standplaats:	Op een beschutte, warme plek in de zon.	
Bladeren:	Geveerd, licht behaard blad. De bladeren ruiken bij aanraking naar pindakaas.	
Bloemen:	Vanaf de voet in bloei komende 40 centimeter lange trossen.	
Bloeitijd:	Van mei tot de eerste nachtvorsten.	
Vruchten:	Afgeplatte, donkerbruine, behaarde, geribbelde vruchten. (tot 12 cm lang en 2,5 cm breed)	
Vermeerdering:	Stekken en zaaien.	Overwintering: Op een vorstvrije plaats tussen 10 en 14°C.
Groeiwijze:	Rechtopgaande struik.	Een plant voor jarenlang plezier. Is geen moeilijke plant.
Snoeien:	Niet nodig. Takken terug knippen tot de helft voor een rustperiode.	
Water geven:	In de zomer royaal. Te veel water moet weg kunnen.	
Voeding:	Regelmatig zodat de groei erin blijft.	
Plagen:	In het voorjaar last van luizen.	

<p>1</p> 	<p>2</p> 	<p>3</p> 	<p>4</p> 
<p>5</p> 	<p>6</p> 	<p>7</p> 	<p>8</p> 
<p>9</p> 	<p>10</p> 	<p>11</p> 	<p>12</p> 
<p>13</p> 	<p>14</p> 	<p>15</p> 	<p>16</p> 
<p>17</p> 	<p>18</p> 	<p>19</p> 	<p>20</p> 
<p>21</p> 	<p>22</p> 	<p>23</p> 	<p>24</p> 



Vul het antwoord op de vraag of van de omschrijving in in de tabel. In de middenkolom ontstaat een zegswijze. De foto's van links naar rechts horen bij de vragen. Hier en daar is hulp geboden. Hulpje: gelijke cijfers zijn gelijke letters. (1=s, 2=n)

1. Arcen is bekend om zijn
2. Op welk grensoverschrijdend natuurgebied in de gemeenten Cranendonck, Weert, Bocholt, Bree, Kinrooi en Maaseik grazen deze Schotse Hooglanders?
3. Dit kalkmassief ligt op de grens van Limburg, Wallonië en.....
4. Deze Pyramavlieg komt in Limburg voor. Tot welke soort behoort ze?
5. Deze schapen grazen op deom de heide in stand te houden.
6. De bessen van deze plant worden niet door de vogels gegeten omdat ze spijsverteringsklachten kunnen veroorzaken. Hoe heet deze plant?
7. Limburg staat bekend om een bepaald soort huis. Welk huis wordt bedoeld?
8. Dit gebouw in Maastricht wordt met sluiting bedreigd. Als wat werd dit gebouw gebruikt?
9. In welke gemeente, gevormd door Melick, Herkenbosch, Vlodrop, Montfort en Posterholt kun je goed mountainbiken?
10. Deze schapen lopen in Epen en Epen is een onderdeel van het.....
11. Hoe heet het paard in dit natuurgebied?
12. Hoe wordt de gemeente Leudal met zijn 6 watermolens en vijf windmolens ook wel genoemd?
13. Welke vruchten kan men zelf plukken in de buurt van Horst?
14. Klein Zwitserland in Tegelen is een bekend
15. Hopelijk verdwaalt men niet in dit labyrint te.....
16. Hoe heet deze plant die afkomstig is uit Noord-India en die bij ons voornamelijk langs beken en op vochtige plekken groeit?
17. Deze versiering stelt hetvoor.
18. Welke vogels komen in het voorjaar en het najaar over Limburg?
19. Welke gemeente in het smalste gedeelte van Limburg is bekend om haar Sportzone?
20. Hoe heet dit plantje, dat veel voorkomt in het Geuldal bij Epen?
21. Het woonhuis van dit dier wordt.....genoemd.
22. Dit glas in lood raam vindt men in welke Maastrichtse kerk?
23. Hoe heet deze vlinder die elk jaar in april/mei naar Limburg komt?
24. Langs vele paden en wegen in Limburg vindt men deze plant. Hoe heet ze?
25. In deze Zuid-Limburgse dierentuin reist men in een dag over de hele wereld en leer je veel dieren kennen.
26. Hier bezoekt men de mooiste plekjes van de wereld in een dag.
27. De noordelijkste gemeente van Limburg heet.....
28. Door welk dorp loopt de Romeinse hoofdweg Via Belgica?
29. Wie maakten in de achttiende eeuw Limburg en België onveilig?



1							1							2		2		
2										2								
3										2				2				
4															2			
5				2	1	1												
6							1				1							
7																		
8								2			2		1					
9															2			
10														2				
11										2		2						
12								2						2				
13												2						
14						1												
15													1					
16								2			1					2		
17										2							2	
18							2					1						
19								1										
20								2										
21							1	1		2								
22					1		2		1				1					
23					1							2						
24												2						
25																		
26					2													
27								2										
28										2								
29										2					1			

Het snoeien van fuchsia's en kuipplanten bij Intratuin Geleen en het geven van informatie over de verzorging in de winter.



Het plantenseizoen 2012-2013 is weer voorbij. Het was een enerverend seizoen wat het weer betreft. Aanvankelijk te koud, dan te warm en in de laatste maanden te nat. Kort getypeerd het seizoen 2012-2013. Nu het seizoen ten einde is moeten de planten weer naar de winterberging. Al weer enkele jaren geven leden van onze vereniging informatie omtrent snoeien en verzorging.

Dit jaar was de snoeidemo op 12 oktober. Het werd een drukke dag, want de vier mensen achter de werktafel hebben de hele dag hun handen uit de mouwen moeten steken. Soms stonden de mensen twee rijen dik. Leden en niet leden brachten planten mee



om deze te laten snoeien. De hele dag door waren er mensen met vragen over het snoeien en zoals elk jaar weer stond men versteld van het feit dat de planten zo kort en kaal gesnoeid werden. De vragen over de overwintering hadden vooral betrekking op de temperatuur van het winterkwartier.

Met tevredenheid kijken we terug op een geslaagde dag en bedanken Intratuin voor de spontane medewerking bij dit evenement en hopen in 2014 weer van de partij te zijn.

H. Stoffels

Foto's: Lou Tops.

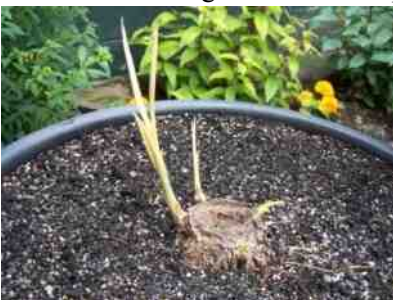
Cordyline tip:

Wanneer men een oude Cordyline australis heeft die er onooglijk uitziet dan hoeft dat niet het begin van het einde te zijn, maar het begin van een nieuwe plant of planten. De stam van de oude plant zaagt men in stukken. Dat moet met een zaag gebeuren, want de stam is erg hard. Men moet de stukken ongeveer drie centimeter groot maken. Zo'n stamstukje zet men voor de helft in een potje met potgrond en over dit potje plaatst men een plastic hoes. Met behulp van de hoge luchtvochtigheid zullen de stamstukjes wortels maken en op een of meerdere wortels groeit dan een nieuwe plant.



Cordylines zijn er in diverse kleurnuances. Ze schitteren als solitaire planten.

Een andere manier om de oude plant te vernieuwen is het afzagen van de stam boven de grond. Op het stukje stam dat dan overblijft kunnen nieuwe uitlopers groeien. Wanneer dat na enige tijd niet het geval is hoeft men nog niet te wanhopen. Het kan zijn dat na



In principe kan men door de manier waarop deze stonk opnieuw is uitgelopen vier nieuwe planten kweken. Daartoe haalt men de stonk uit de pot en zaagt de plant verticaal door in vier kwarten, waarbij men er op moet letten dat elk kwart voldoende wortels heeft. Elk kwart kan dan apart opgepot worden. Het oppotten vraagt enige aandacht, want men pot natuurlijk zo op dat het gedeelte van de stonk niet meer zichtbaar is. Houdt men van een meer bossig geheel, dan hoeft men geen actie te ondernemen.

enige tijd vanuit de wortels nieuwe plantjes elders in de pot omhoog komen. De beste tijd voor deze acties is het voorjaar of de zomer. Resultaat is echter ook een kwestie van geduld, want het kan enkele maanden duren voordat men resultaat ziet. Voor mijzelf was dit ook een experiment. Ik kon het geduld niet opbrengen en heb toch, toen ik geen resultaat zag, stamstukjes uit de pot gehaald. Beide stamstukjes hadden mooie witte wortels, maar eenmaal uit de grond vertikten ze het om weer verder te groeien. Een stamstukje heb ik met

rust gelaten en daaruit ontwikkelt zich nu een mooie, nieuwe plant. H. Stoffels.

Jacobinia carnea

Een plant die te weinig aandacht krijgt is Jacobinia carnea. Tijdens de laatste ledenbijeenkomst had Nico Jonker een Jacobinia carnea meegebracht en dat is de reden dat aan deze plant aandacht besteed wordt.



Deze uit warmere gebieden van Brazilië afkomstige plant is in Nederland niet winterhard en daarom is ze alleen maar te gebruiken als kamerplant en/of als kuipplant. Het is een struikachtige plant met verhoutende stengels en de plant wordt gekenmerkt door haar opvallende bloei. De bloeiperiode is meestal van juli tot september. De aparte lange, smalle bloemen vormen samen prachtige tuilen, die ook nog eens mooi afsteken tegen de mooie donkergroene bladeren.

Jacobinia carnea houdt van warmte en moet regelmatig water krijgen. In de zomer kan de plant buiten staan op een warme plek in de zon (maar niet in de zon na de middag) of in de halfschaduw en moet daar regelmatig van extra voeding voorzien worden. In de winter moet ze binnen staan en dat kan in een koude kas, maar een niet al te warme lichte plek in huis is beter. De



ideale overwinteringstemperatuur ligt rond 12°C en de luchtvochtigheid moet niet te laag zijn. Tijdens de rustperiode, die vrij lang is, zal de plant bladeren afstoten hetgeen tot gevolg heeft dat er minder water gegeven moet worden. Mijn ervaring is dat de plant snoei in de herfst minder goed verdraagt dan snoei in het voorjaar. Flink terugsnoeien mag en omdat de plant een goede groeier is moet ze in het voorjaar verpot worden. Een gewone potgrond is prima. Nadeel van deze plant is dat ze naarmate ze ouder wordt er minder mooi (= lelijk) gaat uitzien en daarom is het belangrijk om op tijd te zorgen voor vervanging. Dat kan goed gebeuren door het nemen van stekken in het voorjaar. Stekken zijn voldoende

aanwezig wanneer de plant op tijd in het vroege voorjaar gesnoeid is. Wil men vroeg in het voorjaar kunnen beschikken over stekken, dan kan men in het najaar snoeien. Dat houdt echter in dat de plant in de winter iets warmer en lichter moet staan, want als er geen groei is kunnen er geen stekken gevormd worden.

De kruidachtige stekken worden aan de wortel gebracht bij een bodemtemperatuur van ongeveer 22°C en om te grote verdamping te voorkomen worden het geheel bedekt met een plastic hoes. Onder deze omstandigheden zullen na drie tot vier weken wortels aan de jonge scheuten zitten en kunnen deze opgepot worden. Datzelfde resultaat krijgt men ook wanneer men de stekken boven een radiator in de huiskamer zet. Ondanks het voorjaar, waarin de planten van nature de drang hebben om te groeien, is het raadzaam stekpoeder te gebruiken. Een mooie struik krijgt men wanneer men na acht weken begint met toppen.

Jacobinia carnea is een verrijking voor elk terras of balkon, maar ze biedt niet alleen voordelen. Wanneer het veel regent en tamelijk fris is in de zomer ziet men de bloemen in elkaar zakken en ontstaat snel een rottingsproces. De planten zien er dan niet uit. Wanneer men de moeite doet de plant uit een aanhoudende regenperiode te houden kan men een hele zomer lang genieten van de mooie rode, oranje, witte, roze bloemen.

H. Stoffels.



Intratuin Geleen

Tuinboulevard Gardenz

Egelantier 19 6163 RB

Geleen

046 – 4525111

donderdag koopavond

Investeren in een Vitaal Centraal Zuid-Limburg.

Elke sportvereniging levert zijn eigen unieke bijdrage aan een Vitaal Centraal Zuid-Limburg. Via sponsoring of een donatie helpt Rabobank Centraal Zuid-Limburg ze daar bij.



Samen onze sporters aanmoedigen.
Dat is het idee.

rabobank Een bank met ideeën.



Grote Clubactie

Helaas zijn er dit jaar geen prijzen gevallen binnen de vereniging. Annelies Hellenbrand toch bedankt.

Hopelijk volgend jaar beter.

In memoriam

Op 6 oktober 2013 bereikte ons het droevige bericht van het overlijden van Anton Weijers. Op vrijdag 11 oktober hebben vele mensen afscheid van hem genomen in de parochiekerk H. Kruisverheffing in Cadier en Keer.

Anton Weijers

Anton hebben we, de leden van de VFKL, pas goed leren kennen tijdens de organisatie van de jubileumshow in 2012. Op zijn kenmerkende, rustige manier heeft hij het geheel in goede banen geleid en zelf heeft hij ook fysiek meegewerkt aan de opbouw en afbraak van de show. Ondanks het feit dat hij weinig interesse had in fuchsia's en kuitplanten heeft hij de



vereniging gesteund. Zo was het ook in de tuin van Anton en Annelies. Of moet ik zeggen de tuin van Annelies met de hulp van Anton. Voor hem was het de gewoonste zaak dat hij Annelies meehielp in de tuin.

Een van zijn hobby's was puzzelen en als er weer een nieuwe CultiVaria verscheen was hij een van de eersten die de oplossing doormailde.

Tijdens de ledenvergaderingen, gezellige avonden en andere activiteiten zorgde hij vaak voor de humoristische noot. Hij was een gezellig lid van onze vereniging en als zodanig willen wij hem gedenken. Hij had na zijn werkzaam leven nog zoveel willen doen, maar dat is er helaas niet van gekomen. De VFKL verliest in hem iemand met een positieve uitstraling en het gemis zullen we zeker merken.



Een boom van een vent is niet meer.

IJzerminnende zomerbloeiers.

Wil men een hele zomer lang kunnen genieten van de hangbaskets en van de planten in de balkonbakken, dan zal men naast regelmatig water ook voeding moeten geven. Alleen door de juiste voeding kan



Scavola



Diascia



Petunia

men een hele zomer genieten. Toch lukt het niet ieder jaar weer. De oorzaak hiervan kan de weersgesteldheid zijn of het ontstaan van een gebrek door het geven van voeding. Enkele

balkonplanten hebben een grote ijzerbehoefte. Tot deze planten behoren petunia, margriet, Calibrachoa, scavola, nemesia en diascia. Voor deze planten gebruikt men bij voorkeur lichtzure potgrond. De reden hiervoor is dat in deze grond ijzer het best ter beschikking komt van de planten. Speciale petuniapotgrond is licht

zuur en heeft dus een geschikte lage zuurgraad. Geschikt is ook rododendrongrond of hortensia potgrond. Belangrijk voor genoemde zomerbloeiers is voldoende water en voldoende voeding. Krijgen de planten dit

onvoldoende, dan verzwakken ze zeer snel en zijn al gauw een prooi van meeldauw. Om de bladeren te versterken kan men ook af en toe wat knoflookextract aan het gietwater toevoegen en doordat de smaak van de planten verandert, blijven ook luis en co langer uit de buurt.

H. Stoffels.



Gezellige avond november 2013.

Een jaar gaat snel voorbij. Ook een verenigingsjaar. Het is alweer enkele jaren gebruikelijk dat de Verenigde



Een volle zaal met leden die het verenigingsjaar 2013 afsluiten.

Fuchsia- en Kuipplanten Liefhebbers het voorbije jaar afsluiten met een gezellig samen zijn. Geen agenda van notulen, jaarstukken, problemen met planten enzovoort, nee een avond waarop men met iedereen van gedachten kan wisselen over datgene wat men belangrijk of onbelangrijk vindt. Natuurlijk zal er hier en daar ook gesproken worden over het plantenjaar en zal men moeten constateren dat het geen gemakkelijk jaar was. Een te koud en donker begin tot en met juni, de te warme en droge maanden juli en augustus, te natte warme september en oktober. Wat de maanden november en december nog zullen brengen zal afwachten zijn. Nou ben ik toch alweer bezig over planten en ik zou eigenlijk wat vertellen over een gezellig samenzijn.

Veel leden vonden een gezellig samenzijn toch een goed idee, want er waren 68 leden aanwezig. Aan diverse tafels hadden ze zich genesteld en uit de manier waarop men met elkaar omging kan men opmaken dat iedereen wel zijn draai kon vinden.

De avond werd voor een groot gedeelte opgevuld door Olaf op den Kamp, die als gastspreker fungeerde. In zijn, met dia's gelardeerde verhaal liet hij de mensen genieten van planten en dieren die in Limburg

voorkomen. Het waren prachtige beelden van zeldzame en minder zeldzame planten en dieren. Zo'n presentatie is Olaf wel toevertrouwd, want als hoofdredacteur van het maandblad van het Natuurhistorisch genootschap moet hij wel het een en ander weten over planten en dieren. Dat bleek ook wel, want zijn presentatie onder de titel "Wie sjoan os Limburg is" sloeg wel aan. Tijdens zijn presentatie was het stil in de zaal en keken allen met aandacht naar de beelden en luisterden naar de bijbehorende uitleg.

Het verhaal van Olaf werd onderbroken door een voortreffelijk etentje op tafel gebracht door de firma Quadakkers. Het was als van ouds. Kwalitatief heel goed en men kon kiezen uit koude en warme gerechten.

Na deze inwendige versterking van de leden volgde het tweede deel van "Wie sjoan os Limburg is", even boeiend als het eerste deel.

Deze avond was voor enkele leden een bijzondere avond. Zij hadden het wel en wee van de vereniging gedurende 25 jaar meegemaakt en zij kunnen als geen vertellen over de veranderingen binnen de vereniging. Een van die jubilarissen is **Jo Bollen**, een man van weinig woorden, die met veel inzet gedurende 25 jaar aan vele activiteiten van de vereniging heeft deelgenomen en wanneer er gewerkt moest worden kon je op Jo rekenen. Bij zo'n vereniging als de VFKL 25 jaar



Olaf op den Kamp

lang lid zijn kan alleen maar als je een plantenliefhebber bent en dat is Jo. Met recht werd hij dan ook gehuldigd en mocht hij een plaquette met inscriptie in ontvangst nemen.

Zo'n plaquette was er ook voor **Jeanne en Harrie Wassenberg**. Ook zij waren 25 jaar trouwe en actieve leden van de VFKL. Twee



Huldiging van Jo Bollen.

mensen voor wie tuinieren een dagelijkse activiteit is en die niet aarzelen anderen in hun enthousiasme mee te nemen. Harrie, een rustig type, maar met oog voor kwaliteit, die in de voorbije jaren prachtige fuchsia's

kweekte. Jeanne, een meer levendig type met de drang om iedere keer weer iets anders te proberen.

Het feit dat Jeanne en Harrie diverse prijzen in de wacht sleepten in de verschillende categorieën bij de wedstrijdplanten is dan ook niet verwonderlijk. We hopen dat onze jubilarissen nog vele jaren voor de andere leden een voorbeeld mogen zijn en dat de spreuk van Harrie: "Wie zich bezighoudt met tuinieren heeft geen psycholoog nodig", voor vele mensen een aansporing moge zijn lichamelijk en geestelijk actief te blijven.



Jeanne en Harrie, 25 jaar lid, gehuldigd en met een bos bloemen.



Lekker smikkelen en smullen verzorgd door Quadackers.

Na de huldiging van de jubilarissen volgde nog de prijsuitreiking van de wedstrijdplanten. De winnaars waren reeds bekend. Ze staan vermeld in de oktober uitgave van CultiVaria. Zoals reeds eerder gemeld kunnen we tevreden zijn wat de kwaliteit van de planten betreft, maar het aantal deelnemers mag wat groter zijn.

Na de prijsuitreiking was het officiële gedeelte van de avond voorbij. Toch bleef nog een aantal mensen nakeuvelen en pas laat op de avond of vroeg in de nacht keerden de deelnemers huiswaarts.

We kunnen tevreden terugzien op een geslaagde afsluiting van het jaar 2013.

Foto's: Lou Tops

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

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

**25 jaar
wel en wee
VFKL.**



Jeanne,
Harrie,
Jo.

Niet weg te denken uit de tuin: Pelargoniums.

Mijn vader was een plantenliefhebber en elk jaar weer was hij bezig met onder andere geraniums.



De planten werden gestekt in gebruikte koffiebekertjes en later in boterkuipjes. Ik zie ze nog staan in de keuken op de vensterbank. In de andere kamers werd niet gestookt, dus daar was het niet warm genoeg. De "potgrond" stelde hij zelf samen. Als basis dienden de vergane bladeren in het bos, want elk jaar weer werden er in het bos kuilen gezocht waarin vergane bladeren lagen. Thuis gekomen werd er wat metselzand en kalk onder gemengd en daarin werden de stekken gezet. Als ze geworteld waren werden ze opgepot in zelf gemaakte houten potten of uitgeplant in de tuin. Op zaterdagmiddag hoefde mijn vader niet te werken en dan ging hij graag naar de markt in Geleen. Nee, niet flaneren over de markt, maar kijken naar de bloemenkramen aan de rand van de markt en meestal ging ik met hem mee. Vaak kwamen we naar huis met toch weer enkele geraniums. In die tijd waren dat hoofdzakelijk staande geraniums, want hanggeraniums waren er maar zelden. Tuincentra waren in die tijd een zeldzaamheid en het aantal kleuren was beperkt. Geen wonder dat men op een gegeven moment uitgekeken was op die kleur en dat de pelargonium als oubollig te boek kwam te staan. Nu, meer dan vijftig jaar later moet ik constateren dat we nooit met geraniums thuis zijn gekomen. De planten die mijn vader stevast geraniums noemde waren pelargoniums en wat in die tijd



beperkt was tot maar enkele kleuren is thans uitgebreid met een heel scala aan kleuren en vormen. Thans is de pelargonium een van de populairste potplanten die in de eerste helft van mei gekocht worden. De pelargoniums hebben bovendien zo veel positieve eigenschappen dat men geen groene vingers hoeft te hebben om het balkon of het terras ermee aan te kleden. Ofschoon ze graag in de zon staan, houden van een goede potgrond en graag wat extra voeding lusten nemen ze het de plantenliefhebber niet kwalijk wanneer eens het een of ander vergeten wordt.

De herkomst van pelargoniums ligt in Afrika en dus zijn ze gewend aan hoge temperaturen. Nederlanders hebben ook bij de verspreiding van de pelargoniums een belangrijke rol gespeeld. Niet alleen zorgden zij voor de verspreiding van de pelargoniums in Europa, maar nadat ze in botanische tuinen, bij vorstenhuizen of bij rijke kooplieden waren terechtgekomen ging men met die planten, zaden en stekken experimenteren en dat leverde

een grote diversiteit op waarvan we anno 2013 nog profiteren.

Het voert veel te ver om me bezig te houden met allerlei soorten en hybriden. Mensen die daarvoor belangstelling hebben moeten maar eens in het boekje "Duizend pelargoniums te kijk" kijken. Ik beperk me hier tot de soorten die na de IJsheiligen het meest gekocht worden:



✓ De **rechttopgroeïende** soorten met hun bijna ronde bladeren getekend door donkere randen op het blad: Pelargonium zonale.

✓ De pelargoniums met hangende stengels en gladde, wasachtige bladeren: de **hangpelargoniums** of Pelargonium peltatum. Een zeer bekende hangpelargonium is de Oostenrijkse hangpelargonium.



✓ De **Franse pelargoniums** (Pelargonium grandiflorum), die hoofdzakelijk als kamerplanten worden gehouden. De vrij grote bloemen groeien in trossen en er zijn veel kleurschakeringen. Deze planten staan graag in de zon en dat betekent dat men vaker water moet geven.



✓ De **Uniquepelargoniums**. Tot deze groep behoren bossige, forse planten met bloemen in kleine trossen waarin meestal de kleur rood overheerst. Deze planten met succes kweken kan alleen wanneer ze voldoende kalium krijgen.



- ✓ De **Angelpelargoniums** De planten uit deze groep



worden meestal niet hoger dan 30 centimeter en hebben dunne, houtachtige, opgaande stengels, waaraan

kleine gekartelde bladeren zitten. In de bloemen overheerst vaak de kleur paars en ze bloeien de hele zomer door.

- ✓ De **Geurpelargoniums** De meest verkochte is de Citroenpelargonium die vanwege zijn geur verkocht

wordt. De geur komt echter niet van de bloemen, maar van de bladeren.



Deze bladgeurend

e pelargoniums hebben op de bovenzijde van het blad kleine kliertjes die vluchtige oliën afscheiden. Er bestaan echter niet alleen geurpelargoniums die naar citroen ruiken, maar ook geurpelargoniums die naar rozen, appels, pepermunt, nootmuskaat en nog vele andere planten ruiken.

Pelargoniums houden niet van veel regen en in een regenrijke zomerperiode zullen, zeker de grootbloemige soorten, lijden onder de nattigheid en al gauw zullen de bloemen er verfromfaaid uitzien. Deze bloemen zijn gemakkelijk te verwijderen, waardoor de schoonheid hersteld wordt. Wie een voorkeur heeft voor kleinbloemige geurpelargoniums hoeft zelfs de uitgebloeide bloemen niet te verwijderen.

Pelargoniums hebben in het algemeen maar weinig water nodig en wanneer ze buiten staan kunnen ze een onderschotel missen. Wekelijks bijmesten doet de planten goed en ze houden van bitterzout. Door het toevoegen van bitterzout wordt het magnesiumgehalte aangevuld waardoor de fotosynthese beter werkt. Wanneer de buitenrand van het blad een ontkleuring laat zien is dat een teken dat de plant magnesiumtekort heeft. Magnesium is echter niet alleen nodig voor het bladgroen, maar ook voor de assimilatie.

Mooie planten houdt men wanneer men de uitgebloeide bloemen en gele bladeren regelmatig verwijdert.

Dit alles staat veraf van de tijd dat mijn vader "geraniums" kweekte, maar hij heeft er in die tijd toch volop van genoten.

H. Stoffels

Fabel: Een Agapanthus moet krap in de pot zitten.

Door te veel wortels in de pot ontstaat een tekort aan voeding en dat gaat weer ten koste van de bloei. Verpot ze in het voorjaar en verwijder een gedeelte van de vlezige wortels. Het beste kan men de planten verpotten na de bloei, maar in het voorjaar kan dat ook nog.

KWALITEIT VOOR EEN LAGERE PRIJS!

GROTE COLLECTIE
TRENDY POTTEN
ALTIJD ZÉÉR SCHERP
GEPRIJSD.

WIM HENDRIKS

KWEKERIJ
KESSEL

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
OPEN: GEHELE JAAR MA T/M VRIJ 9.00-18.00 UUR, ZAT. 9.00-17.00 UUR.

Fabel: Een hortensia kun je blauw kleuren met behulp van roestige spijkers.

Roestige spijkers kunnen helpen, maar alleen wanneer de grond al erg zuur is en nog helemaal geen ijzer bevat. het zal lange tijd duren voordat het werkt. Veel sneller werkt Kali-aluin of aluminiumsulfaat. Aluin is te verkrijgen bij de drogist.

Irissen verplanten.

In mijn tuin staan langs de omheining met de burens irissen, **baardirissen**. Ze staan er al vele jaren en eerlijk gezegd kijk ik er weinig naar om. Ze bloeien elk voorjaar weer, maar het aantal bloemen wordt elk jaar minder. Wanneer ze uitgebloeid zijn knip ik de uitgebloeide stengels



uit de planten en dat is het.

In het najaar, bij het verplaatsen van de fuchsia's en kuipplanten naar het winterkwartier ontdekte ik dat de wortelstokken helemaal overdekt waren met mos en algen. Tijd om de planten eens onder handen te nemen. Mos geeft aan dat de grond constant vochtig is en dat komt weer door de dichtgeslibde grond. Er ontstaat voedselgebrek en de zuurgraad verandert.

Irissen houden van een zonnige standplaats, maar ook in de halfschaduw doen ze het goed al bloeien ze minder op een schaduwrijke plaats. Voor de winter heb ik de planten geroid en de grond met een spitvork losgemaakt. Omdat irissen graag een wat minder zure grond

hebben (pH boven 6,5) heb ik kalk onder de grond gemengd. De grond heb ik verder verbeterd met compost, zodat ook de structuur verbeterd is.

Omdat de planten jarenlang niet gedeeld zijn stonden er dichte pollen en wel zo dicht dat de wortelstokken boven de grond uitkwamen. De groepen wortelstokken heb ik uit elkaar gehaald en de dikkere wortelstokken met een bladgroep weer geplant en wel zo dat de wortels plus de helft van de

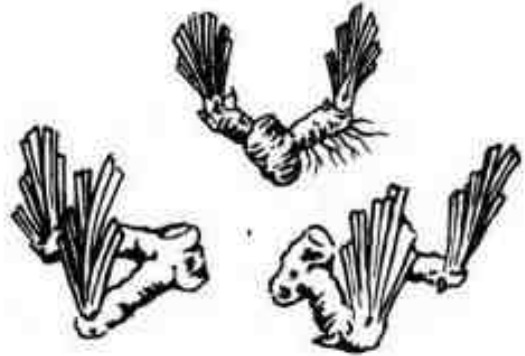
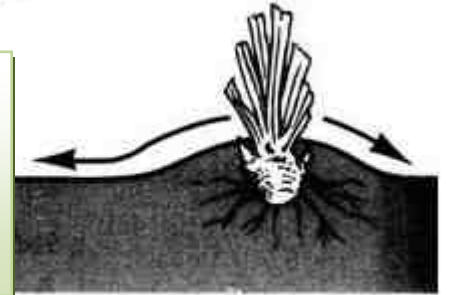
wortelstokken in de grond staan. De bladgroep heb ik ingekort tot ongeveer 15 centimeter. Door deze ingreep is de verdamping minder en zullen de planten beter aanslaan. Nu maar hopen dat ze volgende zomer meer bloemen zullen voortbrengen.

Irissen groeien vanuit een wortelstok, ook wel rhizoom genoemd.



Foutief geplant. Het regenwater verzamelt zich rond de rhizoom en deze gaat rotten.

Goed geplant. Het regenwater loopt van de rhizoom weg, waardoor deze in droge grond blijft staan.



Tijdens de bloeiperiode kunnen er gele bladeren aan de struiken zitten. Deze kan men zonder problemen verwijderen, al moet men voorzichtig zijn. Trekt men te hard aan de bladeren, dan trekt men de planten uit de grond. Afnippen is het devies. De beste tijd om te verplanten en te scheuren is na de bloeitijd. Voeding hebben de planten niet zo hard nodig.

In het voorjaar of onmiddellijk na de bloei kan men een meststof geven met een laag stikstofgehalte b.v. 7-14-28, dit om te forse bladgroei te voorkomen. Siertuinmest 7-6-12+4 voldoet uitstekend.



Maakt deze groep geen indruk? De naam is "Eye of the tiger".

H.Stoffels

Herfst bij Wiel Beckers.



Op vrijdag 25 oktober 2013 hadden we, Michel en Lou, een afspraak bij Wiel Beckers. We werden hartelijk ontvangen door Wiel en zagen meteen hoe mooi zijn tuin in de herfst is met al zijn gekleurde bladeren op de grond en nog aan de bomen.

De fuchsia's en kuipplanten moesten door Wiel nog winterklaar gemaakt worden. Wiel heeft 60 planten in potten en kuipen en de helft zijn fuchsia's. Diverse planten stonden er nog prachtig bij en voor deze planten is de snoei eigenlijk nog te vroeg. Toch is het al eind oktober en het weer kan snel veranderen dus...wat wil je?

Veel planten waren al klaargezet in de buurt van hun toekomstige winterkwartier. Ze stonden onder een grote overkapping en daardoor waren de wortelkluiten minder nat. Achter in de tuin heeft Wiel een prachtig winterkwartier. Het is, zoals hij zelf zegt, zijn tweede woon- cq hobbyruimte. Vanuit deze ruimte heeft hij een overweldigende uitzicht over zijn tuin (2000 m²) en in deze ruimte is hij heel wat uurtjes bezig met zijn hobby: metaalbewerking.

Wanneer het aantal noten een voorspelling is voor de komende winter, dan staat ons weer heel wat te wachten, want in de achterkamer liggen op vele vierkante meters kranten heel veel noten te drogen. Ook de vijgenboom zat vol met grote vruchten en tussen de herfstkleuren maakten zij het herfstplaatje compleet.

De middag was snel voorbij. Dat is meestal wanneer het gezellig is en na de koffie en koek togen we beiden weer huiswaarts.

Michel en Lou (foto's: Lou)



Enkele planten werden uit hun pot genomen en daarbij werd op de wortelkluit de aanwezigheid van wortelluis vastgesteld. Fuchsia's behoren tot de waardplanten van de wortelluis.

De gevleugelde diertjes verlaten vanaf juni tot augustus de gal waarin ze opgegroeid zijn en vliegen naar de zomerwaardplanten in de omgeving. Ze leven van het sap van de waardplanten, maar leggen hun eieren op de wortelkluit. Wanneer de jonge larven uit de eieren komen begeven ze zich naar de wortels en in het najaar zijn de diertjes volwassen, verlaten de wortelkluit en vliegen weer naar de populier, leggen daar tussen de schors hun eitjes en deze overwinteren daar.

De larven in de grond zuigen sap uit de wortels en wanneer er dat veel zijn ontstaat er onherroepelijk groeiremming. Bij warm weer is dat duidelijk te zien. Een gedeelte van de plant kan niet voldoende de verdamping bijhouden en verwelkt.

Vooraf het goed schoonmaken van het potmateriaal is cruciaal bij de bestrijding. Wanneer men op de binnenwand van de potten een blauw-witte schimmelplek ziet betekent dat vaak de aanwezigheid van wortelluis. De diertjes kan men doden door het gebruik van Admire. Daartoe doet men een gram Admire in 3,7 liter water. Voeg er enkele druppels afwasmiddel aan toe en in dit mengsel zet men de plant. De wortelkluit zuigt het water met de daarin opgeloste Admire op en de werkzame stof doodt de wortelluizen. Bij een ernstige aantasting moet men deze handeling waarschijnlijk nog een keer herhalen.

Concept activiteitenplan 2014

maand	datum	activiteit	Uitvoeder(s)
febr.	di 18	Ledenvergadering (19.00 uur) Agendapunten: -Rondom de wortels -activiteitenplan 2014 -Begroting 2014 -Tombola	Bestuur Dhr. Pius Floris Gespreksleider Gespreksleider Bestuur
maart	za 15	Bezoek kweker. - Zeelenberg, Rijswijk. Fuchsia's -Jan v.der Linden, Brakel Orchideeën	Bestuur.
april	za 12 zo 13	-Stekdemo en Baskets maken. Intratuin Geleen	Bestuur.
	do 24	Jaarvergadering 19.30 uur Agendapunten: -jaarverslag -fin. jaarverslag -bestuursverkiezing -nieuwe voorzitter -koffie en vlaai -plant voor het voetlicht . -tombola	Lou Tops Jan Ramaekers Bestuur Bestuur dhr. Rademakers Bestuur.
	zo 27	Busreis naar: Koninklijke Serres in Laeken Japanse Tuin Hasselt.	Bestuur
mei	do 1	-Bokrijk, Plantenbeurs infostand.	Lou Tops Bestuur
	za 3 zo 4	Infostand "Proef de lente" Posterholt	
juni	do. 19	Plantenveiling in grote zaal	-Bestuur
juli	do 10	--Ledenvergadering 19.30 uur -Irissen	Bestuur en leden Hans Diederens Michel en Lou
	zo 20	-Verslag tuinbezoek. Open tuindag VFKL-leden	Bestuur
aug	zo 3	- Oude ambachten Einighausen	Bestuur en leden
sept.	zo 6	Busreis naar: - Ampies Berg, 't Harde -De Fantasietuin, Oldenbroek.	-Bestuur en leden



oktober	di 14	Ledenvergadering (19.00 uur) -Winterberging -Grote Clubactie -plant voor het voetlicht -gelegenheid tot het snoeien van planten	-Bestuur -Jan Ramaekers -Annelies Hellenbrand -Hub Stoffels
	za 18	-Snoeidemo bij Intratuin Geleen	Bestuur
nov	zo. 16	-Gezellig samenzijn VFKL-leden.	Bestuur
dec.		-Bloemschikken in Kerstsfeer.????	

Opmerking:

Het is voor een vereniging van het allergrootste belang dat leden zelf meedenken over de te organiseren activiteiten. Laat jullie stem horen, pas dan leeft de vereniging.



Lady Boothby

Oplossing van de puzzel uit de oktoberuitgave:

Het werk prijst zijn meester

De namen van de in te vullen onkruiden zijn:

1. guichelheil. 2. madeliefje. 3. akkerdistel. 4. akkerwinde. 5. korenbloem. 6. klaprozen. 7. berenklauw.
8. maagdenpalm. 9. kaardebol. 10. herfststijloos. 11. aronskelk. 12. herderstasje. 13. salomonszegel.
14. ereprijs. 15. reuzenbalsemien. 16. margriet. 17. paardenbloem. 18. boerenwormkruid. 19. vingerhoedskruid.
20. boterbloem. 21. brandnetel. 22. kaasjeskruid.

Veel plezier met de eerste puzzel van 2014 in deze februariuitgave..



Schoolstraat 3

6343 CD

Klimmen

045-4051241

zalencentrum
Café Keulen

SMIT

Hekwerken & Montage

Trichterweg 71A
6446 AP Brunssum
Rob 06 - 10 15 41 37
Tel. 045 - 572 46 59
Fax 045 - 521 01 20
E-mail: info@smit-hekwerken.nl

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 Furenhela 8-10, 6367 TL Voerendaal 045 5 75 12 60

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

Mechanisatie
Onderhoud machinepark
Constructiewerkzaamheden
Loonwerk
Verhuur

Gladheidsbestrijding

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
Lou Tops
Michel Veldman (materialen)
Jo Sieler
Roy Beckers
Annelies Hellenbrand

Secretaris-notulist:

Lou Tops.

Activiteiten:

Hannelore Stevelmans
Francien Mast

Grote Clubactie:

Annelies Hellenbrand.

Inzake betalingen:

VFKL

Voor buitenland:

IBAN nummer:
NL 17 Rabo 016.99.32.206

Voor Nederland:

NL 17 Rabo 016.99.32.206

Betalingen aan de VFKL kan in de toekomst alleen nog maar op bovenstaande bankrekening.



Rademakers Parket

CBW erkend

www.rademakersparket.nl

Marcellienstraat 14 Tel: 046-4757286
6166 CR Geleen Gsm: 06-22684112

Sunny City Home



Specialist in zonnepanelen voor uw huis en zaak



Afgelopen jaren zijn zonnepanelen aanzienlijk goedkoper geworden terwijl de prijs voor elektriciteit alleen maar is blijven stijgen. Dit maakt de aanschaf van zonnepanelen momenteel een zeer aantrekkelijke en verstandige keuze. U kunt zich gedeeltelijk of zelfs geheel onafhankelijk maken van uw elektriciteitsleverancier door te investeren in zonnepanelen.

Vanaf nu kunt u de betaalde b.t.w. over uw investering volledig terugvorderen!
Terugverdientijd: circa 7 jaar! Levensduur zonnepanelen: minimaal 25 jaar.

Wacht u daarom niet te lang met kiezen voor zonnepanelen!

Zonnepanelen: Een investering die goed is voor uw portemonnee EN onze planeet!

Sunny City Home: Specialisme, kwaliteit en service voor een scherpe prijs!

Voor een gratis huisbezoek en advies op maat, neemt u contact met ons op:



Sunny City Home

Hommerterweg 3
6365 AB
Schinnen

Tel:
E-mail:
Website:

06-34469273 (ing. Daan Palmen)
info@sunnycityhome.nl
www.sunnycityhome.nl



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