

Verenigingsblad

April 2013, 14^e jaargang nr. 1

Beste leden en andere lezers,

Een nieuw jaar, een nieuwe start. Het is een veel gebruikte uitdrukking, maar ik haal hem toch even van stal. U hebt niet alleen een verenigingsblad in een eigentijds jasje in handen, maar er wordt ook gewerkt aan een website.

Na dertien jaargangen in een A5 jasje met een groene omslag of koft, leek het de redactie tijd voor wat nieuws. Met een gratis softwarepakket aan de slag gegaan en met dit als resultaat. Nu kost het wel iets meer, maar het ziet er veel beter uit. We horen graag wat u er van vindt. Mensen, schroom niet om ook een bijdrage te leveren, bijvoorbeeld met een tuinfoto en het verhaal daarbij. Zoals hiervoor gezegd, door een lid wordt er gewerkt aan een website. Hierdoor zijn we straks ook op het wereldwijde web (want dat betekent www) vinden.



Zo zag ons complex eruit vanaf de plaats waar eens het bos was. Het is de tweede week in maart, na een mooie lente-week met prettige temperaturen.

Het is wennen om zoveel zicht te hebben op het complex.

Groentedak of dakakker.

Een dakker is een akker bovenop het dak, oftewel een dakakker. Stadslandbouw op een wel heel bijzondere plek. In het centrum van Rotterdam is het platte dak van het voormalige schoolgebouw Het Schieblock omgetoverd tot een heus lapje tuinbouwgrond. Uniek in Nederland en misschien uniek in Europa. Behalve groenten en kruiden staat er een gebouwtje waar tekst en uitleg wordt ge-

geven over de dakakker. De dakakker moet stadsmensen bijbrengen dat groenten niet in potjes aan de boom hangen en is tevens een voorbeeld van efficiënt ruimtegebruik in de grote stad. De groenten worden door naburige restaurants gekocht en verwerkt.

Naast groente - en kruidenteelt willen de initiatiefnemers ook honingbijen gaan houden op de dakker. Een van de imkers van het Ambrosiusgilde heeft al een kast beschikbaar gesteld voor op het dak. De dakbijen zullen ook door deze imker worden verzorgd.

De dakakker gaat ongeveer zes keer per jaar open voor het publiek.



Aan:





HEYBOER BV

Biddinghuizen

Havenweg 22
8256 BH Biddinghuizen
Tel. 0321-335033
Fax. 0321-335048

Zeewolde

Oogstweg 22
3899 BK Zeewolde
Tel. 036-5221250
Fax. 036-5224150

- Spuiten met o.a. zelfr. Delvano's op 45m Vliegtuigspuiten
- Specialist en groothandel in gewasbescherming
- Teeltbegeleiding akkerbouw- voll.grond groenten-fruitteelt-bloembollen-groensector
- S.K.L.Keuring en advies spuittechniek



- Leverancier van o.a. uienzaad, graszaden en maiszaad
- Heyfax & Phytotax informatiesysteem
- Heylab-grond en gewasonderzoek
- Gespecialiseerd loonbedrijf in o.a. uien, wortelen, witlof en tulpen.

- Opus Natura voor producten en diensten t.b.v. biologische landbouw
- Deelnemer in Innoventis: Onderzoek in gewasbescherming en bemesting in akkerbouw en bloembollen

Het meest complete bedrijf in gewasbescherming

De honingbij

Het Jaar van de Bij

2012 was het "Jaar van de Bij", bedoeld om de bijen en de bijenstand meer onder de aandacht te brengen. Door een sterke terugloop van de bijenstand wordt onze natuur behoorlijk beïnvloed. En dat heeft dus ook weer invloed op onze groenten en fruit. Maar we kunnen de bij een handje helpen! Door het treffen van een aantal maatregelen steken we een helpende hand uit naar de bij. En die hand kan best groot zijn!

De bij is familie van de insecten die leven op, dan wel van, planten met twee zaadlobben. Een



bij leeft gedurende zijn levenscyclus van nectar en stuifmeel. Binnen de bijenfamilie maken we onderscheid tussen wilde bijen (alleen levend), hommels en honingbijen.

Soorten bijen

Wilde bijen leven solitair, maken zelf hun nest, en zoeken alleen hun voedsel op. Zelfs het leggen van eieren doen ze alleen. Ze leven maar enkele weken. De wilde bij is langzaam aan het verdwijnen. Dit komt doordat er steeds minder plekken zijn waar de wilde bij kan wonen. Vaak hebben wilde bijen een speciale relatie met hun omgeving. Soms zijn ze

Tegenwoordig zijn er circa 20.000 bijensoorten bekend, hoewel het eigenlijke aantal waarschijnlijk hoger ligt. Bijen komen voor op ieder continent, met uitzondering van Antarctica, in alle ecosystemen waarin tweezaadlobbige planten groeien. Men onderscheidt onder andere eusociale bijen en solitaire bijen. Hommels behoren ook tot de bijen, ze kunnen beschouwd worden als bijen met een langere beharing, waardoor ze in koelere streken kunnen overleven. In Nederland en Vlaanderen komen al 261 soorten bijen voor.

zelfs voor hun voedsel geheel afhankelijk van één soort plant. De nesten van wilde bijen kunnen bij elkaar liggen.

Hommels en honingbijen leven in volken. Zo kunnen ze de verschillende taken verdelen. Voor hun voedsel zijn ze, in tegenstelling tot de wilde bij, niet afhankelijk van één soort plant maar bezoeken ze meerdere soorten.

Honingbijen zorgen voor de bestuiving van veel plantensoorten zoals gewassen en fruitbomen. Minder honingbijen betekend minder bestuiving van onze groenten en fruit en dus minder productie. Iets om even bij stil te staan.

Oorzaken terugloop.

De terugloop van het aantal bijenvolken wat betreft de honingbij wordt veroorzaakt door een combinatie van verschillende factoren:

De varoamijt: deze mijt parasiteert op de bij. De varoamijt verzwakt de bij en brengt diverse virusziekten over op de honingbij.

De darmen van de honingbij (ja ook deze kleine wezentjes hebben darmen) kunnen zijn aangetast door een ziekteverwekker (Nosema).

Pesticiden: Binnen de bestrijdingsmiddelen is er een



LOOMANINSTALLATIES

VOOR SANITAIR, ELEKTRA, GAS, CV en WATER
DEALER ATAG VERWARMING

Korenmaaiër 13-15
8256 SK Biddinghuizen

Telefoon: 0321-33 11 45
Fax: 0321-33 38 45
E-mail: j.looman@hetnet.nl

groep die erg giftig is voor de honingbij, de zogenaamde neonicotinoïden. Middelen met de stof Imidacloprid is een van de bekendste. Dit middel wordt veelvuldig gebruikt, ook op de volkstuin.*



Onvoldoende of eenzijdig voedsel

Bijen gebruiken honing en stuifmeel als energiebron. Een tekort hieraan maakt bijen kwetsbaarder voor diverse ziektes.

Wat kunt u als volkstuin-bezitter doen?

Zorgen voor een groter aanbod van stuifmeel: door het inzaaien of aanplanten van drachtplanten. Drachtplanten zijn planten die nectar en stuifmeel leveren. O.a. veel bloeiende planten en bomen, bloesem van fruitbomen, maar ook de bloemen van prei, bieslook, en aalbes zijn planten die graag door de honingbij worden bezocht. Ook het inzaaien van een bloemrijk mengsel op de volkstuin trekt de bijen aan. Juist in een omgeving als de volkstuin is hier genoeg ruimte voor. En het staat

nog gezellig ook!

Drachtplanten verbeteren de voedselvoorziening van de bij, zodat deze vitaler en gezonder wordt. In het artikel over "Tuinkruiden en tuinbloemen" van maart 2012 staan nog meer voordelen van het toepassen van bloeiende planten op de volkstuin.

Het verminderen of helemaal niet meer gebruiken van pesticiden geeft de honingbijen ook meer kans op overleven. Dus als u de volgende keer de rugspuit pakt, denk dan ook eens aan de bij. Er zijn veel andere (natuurvriendelijkere) manieren om de gewassen te beschermen.

Al met al kunnen we zelf invloed uitoefenen op onze omgeving. U wilt toch ook uw appeltjes blijven eten, en genieten van de bessen aan de struiken. Zo snijdt het mes aan twee kanten. Wij helpen de honingbij en de bij bezorgt ons een mooie volle appel- of perenboom. En niet te vergeten, gezonde honing.

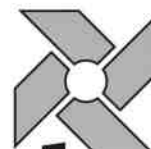
* Noot redactie.

Er zijn sterke aanwijzingen dat de stoffen die gebruikt worden in de pillen van zaad, opgenomen worden door de plant en zo- doende ook door de bijachtigen.



4118 artikelen in één winkel? Tel maar na!

Denkt u bij Gardenbroek vooral aan diervoeders en dierbenodigheden? Loop dan toch eens wat uitgebreider door onze winkels. We hebben immers naast 921 verschillende dierenartikelen nog ruim 3000 verschillende producten. Van aardappelen tot waspoeders, van visspullen tot werkschoeisel. Geloof u 't niet? Tel ons assortiment gerust even na. Trouwens, over tellen gesproken: wie naar onze prijzen kijkt, ziet meteen dat we heel wat euro's voordeliger zijn. Tel uit uw winst!



Gardenbroek

Elburg: Zuiderzeestraatweg Oost 10 - (0525) 68 14 04
Biddinghuizen: Dreef 5 (De Ruif) - (0321) 32 60 04
't Harde: Eperweg 50 - (0525) 65 33 11
E-mail: info@gardenbroek.nl

ALLES VOOR DIERENVRIENDEN

VOORJAARCIRCULAIRE MAART 2013.

We hebben de circulaire wat ingedikt. We streven tenslotte naar minder regels. De meest voor de hand liggende punten hebben we weggelaten.

1. Aardappelen:

Deze moeten gepoot worden op de C-strook, dit is vanaf het pad gezien, de derde strook en is ongeveer 6,65 meter lang. N.A.K. goedgekeurd pootgoed is ver-

Tuinkeuringen zullen in de maanden april tot en met september plaatsvinden. Niet naleven van de regels kan consequenties hebben voor de tuinder.

3. Ziekte of vakantie: Mocht u door ziekte van uzelf, gezinsleden of andere omstandigheden niet in staat zijn uw tuin naar behoren te onderhouden, meldt u dit dan even bij de leden van de keuringscie of bij het bestuur. Dit voorkomt ergernis

composthopen en afzettingen.

5. Paden:

Het pad dient groen te blijven met uitzondering van verhardingen, zand of ander materiaal. Niet doodspuiten en geen houtsnippers aanbrengen. Het maaien wordt door de vereniging verzorgd. U dient een strookje (steekbreedte) zwart te houden tussen het pad en de A-strook. Wilt u gebruik maken van het graspad langs de sloten bijvoorbeeld voor afvoer van uw gewassen etc. doet u dit dan uitsluitend onder droge omstandigheden.

6. Ontruimen:

Het is niet toegestaan gewassen in de winter over te houden die in het voorjaar een bron van ziekten en plagen kunnen zijn. Dit ter beoordeling van de tuinkeuringscommissie. Dit geldt in hoofdzaak voor koolsoorten en prei.

7. Onkruid:

Door regelmatig te wieden kost het weinig moeite uw tuin schoon te houden. Voorkom dat het onkruid in bloei komt. Wees attent op kweekgras, dit is een wortelonkruid. Let vooral op scheidingen en bedden met aardbeienplanten. Gedurende het gehele seizoen hakken en bij het spitten uitrapen en afvoeren. Wilt u chemisch bestrijden gebruik dan Round-Up of Top Gun. Houd u rekening met de windrichting bij het spuiten zodat de burenen (planten van) hier geen last van krijgen.

8. Niet uitgegeven tuinen:

Ook deze tuinen hebben onderhoud nodig, om ze onkruid vrij te houden worden deze tuinen met chemische middelen bespoten dan wel beplant. Indien u zich hier niet mee kunt verenigen, staat het u vrij nabij gelegen tuinen zwart te houden

plicht. Volgens een besluit van de algemene ledenvergadering van 1987 is het bespuiten tegen Phytophthora verplicht. Begin hier vroeg mee, al bij een hoogte van 5 cm kan het gewas infectiebaar zijn. Raadpleeg bij twijfel een deskundige. Door de keuringscie. zal er ook gecontroleerd worden op Phytophthora. Als deze schimmelziekte geconstateerd wordt, kunt u opdracht krijgen het loof te verwijderen om besmetting naar ander percelen te voorkomen en na het rooien zieke knollen af te voeren en niet onder te spitten. Bent u langdurig afwezig, zorg dan dat er toch wordt gespoten.

2. Tuinkeuring:

De keuringscommissie bestaat uit Stoffel Aarsen en Jacqueline Langendijk.

aan beide zijden en wellicht kan er hulp worden geboden.

!Naambordjes: Aan de padzijde van iedere tuin hoort een bordje geplaatst te zijn met daarop duidelijk leesbaar uw naam en het tuinnummer.

Komt u kleine stukjes asbest tegen, of iets dat er op lijkt; bij de "Kiosk" staat een bruine ton waar het in kan. Dus niet bij het gewone afval. En ga niet zeggen, "is dat nou nodig?"

4. Asbest:

Bij nieuwbouw of herbouw mag, volgens wettelijke regels geen asbest houdend materiaal worden toegepast. Dit geldt ook voor andere toepassingen zoals

BLONK

**GRANEN - ZADEN - PEULVRUCHTEN
KUNSTMEST - OPENBARE
WEEGBRUG**

**VERT.: J. VOGELAAR - TEL. 0321-331801
NOORDERBAAN 91 - BIDDINGHUIZEN
TEL. 0321-335353 - TELEFAX 0321-331234**

met handkracht. Geeft u dit dan wel even door aan de bestuur. Het is niet de bedoeling dat op de niet uitgegeven tuinen afval wordt gedumpt.

Namens het bestuur

Het weer van 2012.

Januari begon zacht, eind januari viel de vorst in. Van 30 januari t/m 28 februari was er sprake van een koudegolf, met als hoogtepunt dat in Lelystad -22.9 werd gemeten. Geen elfstedentocht. Maart was zeer droog. April koud, nat en somber. Mei behoorde tot de 10 warmste ooit. Juni somber en nat, 3 juni met 11 graden de koudste zomerdag sinds 1975. Juli veel regen en onweer, ook koel. Augustus zonnig en warm, 18 en 19 een tropisch weekend. September gaf de eerste 9 dagen zomer, daarna wisselvallig en aan de koude kant. October nat in de kustgebieden. Eerste helft even veel regen als normaal in de hele maand. November in het begin nog veel neerslag, later droog, ook mist en veel wind. December gaf veel neerslag, in het begin van de maand regelmatig sneeuw en ijzel, tweede helft zeer zacht, somber en nat. Groene kerst met regen en hoge temperaturen. Neerslag 876mm, landelijk gemiddelde, dit is circa 30 mm boven het gemiddelde van de laatste 30 jaar. Temperatuur 10.3 graden tegen 10.1 normaal. 1730 zonne-uren tegen 1639 normaal. Tot slot nog even de neerslag in ons dorp, de totale hoeveelheid bedroeg 962 mm tegen 939 in 2011. Januari was met 99 mm natter tegen 86 in 2011. Februari droger 27 tegen

64, maart 11 tegen 9, april 65 tegen 13, mei 53 tegen 24, juni 122 tegen 109, juli 144 tegen 192, augustus 105 tegen 95, september 58 tegen 86, oktober 108 tegen 116, november 50 tegen 16, december 120 tegen 129. De zomermaanden waren bij ons met 361 mm boven het landelijk gemiddelde, terwijl de maand augustus met 105 mm er weer beneden lag. Een van onze leden bezorgt mij ieder jaar trouw de gegevens over het afgelopen jaar, waarvoor dank. Jaap Geluk.

WATER & POMPEN

(Pump and circumstance)

Nadat ik in een zomer problemen kreeg met mijn handzwengelpomp nr. 3 en er op advies van een "deskundige" water in moest gieten om water naar boven te krijgen, heb ik de pomp gedemonteerd, want er moest later meer water in dan eruit kwam. Het advies om er water in te gieten was omdat de pakkingen waren uitgedroogd (onjuist advies, pakkingen moeten droog zijn, anders doen ze hun werk niet). In pomp nr. 3 zitten geen pakkingen, de membranen doen tevens dienst



VOOR ALLE MERKEN AUTO'S
VERZORGEN WIJ UW:

- ✓ REPARATIE EN ONDERHOUD
 - ✓ REPARATIE VAN AUTOSCHADE
 - ✓ IN- EN VERKOOP
- TEVENS VERZORGEN WIJ UW
- ✓ APK KEURING
 - ✓ APK EN DIESELTEST

Biddinghuizen

Industrieterrein: Noorderbaan 8

tel.: 0321-332484, b.g.g. 332290

Maandag t/m Vrijdag 08:00 tot 17:15 uur

Zaterdag 10:00 uur tot 15:00 uur

Email : info@autofaber.nl

www.autofaber.nl



Patio

Wij realiseren al uw tuinwensen of tuinrichting in en rondom Biddinghuizen, Dronten, Swifterbant, Lelystad en Almere.

- beplanting
- straatwerk
- aanleg van vijvers en fontein
- plaatsen van hekwerk en toegangspoorten
- aanleg van zwembaden
- veranda's
- verlichting
- tuinhuisjes
- carports bouwen

Oldebroekerweg 21,
8256RM Biddinghuizen
Telefoon: 0321-314836
E-mail: info@patio-tuinen.nl
<http://www.patio-tuinen.nl>

als afdichting tussen de onderste flens en de zuigbuis. Na demontage bleken de onderste membranen verpulverd te zijn. Een nieuw membraam is niet of moeilijk leverbaar (Bronbemaling Draaijer in Oostendorp en Smit Wijngaarden in Doornspijk). Reden om er zelf één te knippen en te kloppen. Er zijn meerdere tuinliefhebbers met pompen die met hetzelfde probleem te maken hebben of dit in de toekomst zullen krijgen.

De theorie achter de pomp is het volgende:

Het grondwater stijgt onder invloed van de luchtdruk in een luchtledig (vacuüm) getrokken pijp tot een bepaalde hoogte, afhankelijk van het grondwaterpeil en de op dat moment heersende luchtdruk. In theorie tot 13 meter boven het grondwaterpeil, in de praktijk 7 meter van onderkant pomp tot filter in de grond.

Dit is aangetoond door de Italiaan Evangelista Torricelli, die leefde van 1608 tot 1647. Hij deed zijn experimenten met behulp van kwik (afgekort Hg van hydrargyrum, uit Grieks hudor-, "water", en arguros, "zilver")

De meter moest nog uitgevonden worden, maar hij gebruikte een andere verdeling. Voor het gemak gaan we uit van een

schaalverdeling in centimeters en millimeters.

Torricelli was een leerling en later een medewerker van Galileo Galilei (1564 - 1642), en zij hielden zich bezig met natuur-, wiskunde en astronomie.

Galilei was een aanhanger van de theorie van Copernicus (1473 -1543), deze theorie houdt in dat de aarde rond is, om zijn as en om de zon draait. De Rooms-katholieke kerk was het hier niet mee eens, omdat het idee van hun kerkleiders was dat de aarde het middelpunt van het universum is en niet de zon. Op straffe van excommunicatie (uw aanwezigheid in de kerk wordt niet meer op prijs gesteld) moest Galilei zijn standpunt herzien en gaf toe. Eind twintigste eeuw echter heeft het Vaticaan toegegeven dat de theorie van Copernicus juist was en dus ook de denkbepelden van Galilei.

Torricelli en Galilei hielden zich bezig met onder andere de vrije val, ballistiek, uit-stroomsnelheid van vloeistoffen, traagheidsprincipe, astronomie en luchtdruk.

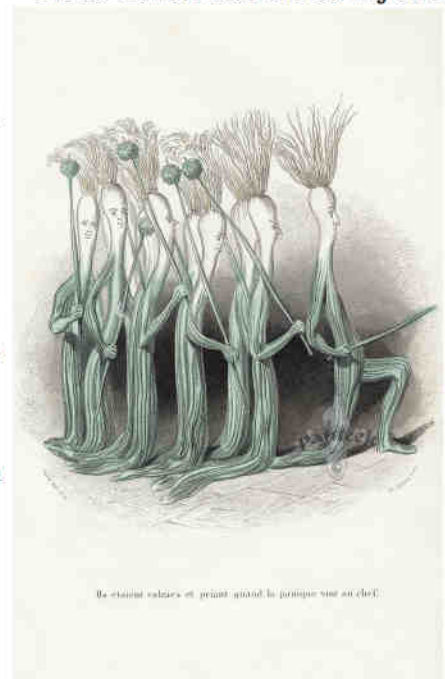
Torricelli nam een glazen buis van 100 cm en plaatste aan één zijde één stop, hij hield de stop aan de onderkant en vulde de buis met kwik, hield zijn duim op het open einde en plaatste

de buis in een bak met kwik en haalde zijn duim weg (de stop zat nu aan de bovenkant). De kolom bleef staan tot een hoogte van ongeveer 75 cm. Hij haalde stop eruit

en tot zijn verbazing zakte de kwikkolom ineen tot aan het niveau in de kwikbak. Hij plaatste de stop terug op de buis en er gebeurde niets. Hij vulde de buis met geplaatste stop opnieuw en plaatste deze omgekeerd terug in de bak met kwik en de kolom steeg weer tot ongeveer 75 cm. Hij plaatste een streepje bij de hoogte van de kolom en controleerde dagelijks de hoogte.

Hieruit bleek dat bij goed weer (het begrip hoge- en lage drukgebied was nog niet bekend) de kolom steeg en bij slecht weer de kolom daalde. Eureka: uitvinding van het principe van een barometer (kwikbarometer, een weerglas berust nog steeds op dit principe).

In de zomer herhaalde hij deze



proef in de bergen en nu bleek dat de kolom enige millimeters minder aangaf dan in het dal. Eureka: uitvinding van het principe van een hoogtemeter. De

communicatie tussen het dal en de berg viel niet mee, want het polshorloge en de telefoon of radio moest nog uitgevonden worden (de meting moest wel gelijktijdig plaatsvinden in het dal

en op de berg).

Herhaling van deze proef is niet aan te bevelen, omdat kwikdamp zeer giftig is. Torricelli is ook niet oud geworden: slechts 39 jaar.

Lucht heeft gewicht en drukt op zeeniveau met ongeveer 1360 gram per vierkante meter op het aardoppervlak. De buis was door vullen met kwik vacuüm getrokken en onder invloed van de luchtdruk was de kolom gestegen tot ongeveer 750 mm. Met water was de kolom wel 13 meter hoog geworden, maar Torricelli beschikte toen niet over glazen buizen van die lengte.

Dit noemde men vroeger 750 Torr of 750 mm/hg. Tegenwoordig drukt men dit uit in hectopascal (hPa) en tot voor kort in millibar (mbar). In de medische wereld wordt nog steeds mm/hg gebruikt, onder andere bij bloeddrukmeting. Per 8 meter hoogteverschil in de onderste luchtlaag neemt de luchtdruk af met 1 hPa. $1 \text{ hPa} = 1 \text{ mbar} = 0,75 \text{ mm/hg}$.

Cees Dingemanse
Wordt vervolgd.

Rassen en nog wat.

Een ras is een plantengroep binnen een soort, die bepaalde vaste erfelijke eigenschappen heeft en zich daarmee onderscheidt van andere rassen. Bij zomer-wortelen bijv. "Nantes" en "Amsterdamse" bak. Nu wordt het wat ingewikkelder, want wanneer spreken we van een hybride? Kruisbestuivende gewassen kunnen kunstmatig gedwongen worden tot zelfbevruchting om ze op de lange duur zuiver te maken, de zgn. inteelt. Hierbij treden in het begin vaak degeneratieverschijnselen op, zoals de planten worden kleiner en zwakker. Na

enkele generaties wordt het inteelt minimum bereikt en worden zuivere lijnen verkregen die als kruisingsouders dienst moeten doen. Na het kruisen hiervan wordt het inteelteffect opgeheven en ontstaan de F1 of hybride rassen, die niet vermeerderd kunnen worden via zaad. Hoewel prijzig, hebben ze toch voordelen zoals een homogeen gewas, hogere opbrengsten en een grote uniformiteit. In de professionele teelt gebruikt men bijv. bij spruitkool uitsluitend hybride rassen.

Jaap Geluk.

'Bloemen geplukt door mijn tuinmannen'

En wat wil jij op jouw uitvaart?

Hoe gewoon u zichzelf misschien ook voelt, u heeft bijzondere wensen. Ook als het om uw uitvaart gaat, of de uitvaart van uw naasten. Yarden helpt u graag uw wensen realiseren. Wij regelen én verzekeren uw uitvaart. In uw regio informeert Yarden adviseur Matthé Vos u graag over de mogelijkheden.

Yarden Uitvaartverzekeringen
Matthé Vos 06 45 70 2348

Voor melding van een overlijden
Voor algemene vragen

0800 8192
0800 1292

www.yarden.nl

YARDEN
Iedere uitvaart uniek



Yarden uitvaartzorg werkt volgens het keurmerk uitvaartzorg

Phytophthora-bestendige aardappels.

Weet u het nog van de algemene ledenvergadering, de aardappelrassen die tegen Phytophthora resistent zijn:

Bionica- Niek Vos

Carolus- Agrico

Vitabella- KWS

Sarpo Mina- Danespo

Probeer ze eens en laat weten wat de ervaringen zijn, want goed voorbeeld doet goed volgen, of is het toch wat de boer niet kent.... Het scheelt bevandien een hoop spuiten.

Spelen met groenten of groentekunstenaar

In het verleden zijn er veel boeken verschenen met de prachtigste platen van insecten, planten en bloemen. Nu was er in de 19e eeuw een Fransman Piere Amédée Varin en die pakte het anders aan. Hij maakte van groenten menselijke karikaturen. Deze waren een afspiegeling van wat er in Frankrijk speelde. Het waren burgers en edelen in een groenteverpakking. Nu heeft hij ook wel andere tekeningen en gravures gemaakt, zoals religieuze kunst. Deze kunstenaar, want dat was hij, leefde van 1818 tot 1883. Als je met deze naam op het internet wat Googled, kom je al dit moois tegen. Dat is de reden dat er wat afbeeldingen



in deze aflevering zijn opgenomen.

Op www.beauxartsart.com kom je nog veel meer mooie platen tegen.

Bestuur:



Voorzitter
Jan Booij
tel.:332126
jansijbrand@gmail.com



Secretaris
Ashok Somai
tel.:332174
a.somai@upcmail.nl



Penningmeester
Tijn Bouw
tel.: 331441
tijnbouw@kpnmail.nl

Tuinitgifte
Arend Mulder
tel.: 332381
arendmulder@kpnmail.nl
Tuinkeuring
Stoffel Aarsen
Tel.: 331530
chris.aarsen@kpnplanet.nl

Quizvraag: Van welke klassieke componist staat er een titel van zijn muziekstuk in dit krantje. De uitslag in de volgende aflevering.

	WWW.BIOLOGISCHPOOTGOED.NL Voor biologische pootaardappelen, plantuien, sjalotten en knoflook. Extra sterke rassen. Ook voor hobbytuinders.
CAREL BOUMA Alikruikweg 15 Biddinghuizen 0321-331384 06-51068038	Voor beschikbare rassen, teelt en plant informatie: zie website www.biologischpootgoed.nl

Volkstuinvereniging Biddinghuizen
Secretariaat: A. Somai, Uitloper 46, 8256 CD
Kamer van Koophandel Lelystad nr.: 40059843
Contributie: € 6 per jaar
Tuinhuur: € 11,50 per are (100m2) per jaar
Rek.nr. vereniging 248124570 t.n.v. M.Bouw

Druk-
werk:

kopieENZO
kopie drukwerk promotie