



# **Tuin hier Hasselt**

## **Nieuwsbrief**

### **Maart - April 2019**

**16 maart:** Op zaterdag 16 maart vanaf 9 uur 30 : vervolg snoeiles door Dhr. Vanheusden Edgard in de tuin van de Fam. Rodiers - Vanholst grasstraat 33 Hasselt. Breng vooral veel vragen mee, Edgard weet er wel raad mee.

**Bloemschik tentoonstelling:**

### **“Springtime in the City”**

Oud stadhuis groenplaats 1 te Hasselt

**Openingsuren:** vrijdag 5 april vanaf 14 uur tot 18 uur  
zaterdag 6 april vanaf 14 uur tot 18 uur  
zondag 7 april vanaf 10 uur tot 18 uur

**Inkom:** 2 euro  
**Met uitpas:** 1 euro  
**Leden met lidkaart + partner:** 1 euro

**Mededeling voor de bloemschikkers:**

Op vrijdag 15 maart om 20 uur is er een samenkomst gepland in het OC Katarina om de laatste afspraken vast te leggen i.v.m. onze tentoonstelling. Wij verwachten jullie daar om alles nog eens zodanig te overlopen dat dit evenement in goede banen kan geleid worden.

**14 april: Workshop met Dhr. Steven Blavier.**

Op zondag 14 april organiseren wij een workshop in het OC met de Dhr. Blavier vanaf 10 uur tot 12 uur.

Om aan deze workshop te kunnen deelnemen is er wel een inschrijving voor nodig.

Inschrijven doe je bij Mevr. Vanaken Marleen tel: 011 23 69 62 of [vanakenmar@gmail.com](mailto:vanakenmar@gmail.com)

Men hoeft niets aan materiaal mee te brengen, alles wordt ter plaatse bezorgd .

Kostprijs deelname 30 € ter plaatse te betalen.

<b>Horta - Martens</b> Uw partner voor tuin en dier Zolderse Kiezel 64 3511 Kuringen <a href="mailto:kuringen@horta.org">kuringen@horta.org</a> Tel: 011/250825	<b>Plantencentrum</b> Vanstraelen - Priori Diepenbekerweg 51 3500 Hasselt Tel: 011 / 24 11 00
--	---

<b>Voorzitter:</b>	<b>Vanaken Marleen</b>	<b>011 / 236962</b>	<b><a href="mailto:vanakenmar@gmail.com">vanakenmar@gmail.com</a></b>
<b>Secretaris :</b>	<b>Hauben Jos</b>	<b>011 / 823418</b>	<b><a href="mailto:jos.hauben@skynet.be">jos.hauben@skynet.be</a></b>

**Bloemschik kalender voor de aankomende maanden**

<b>Basis</b>	<b>Dinsdag 5</b>	<b>Maart 2019</b>
	<b>Dinsdag 9</b>	<b>April 2019</b>
<b>Vergevorderde</b>	<b>Dinsdag 12</b>	<b>Maart 2019</b>
	<b>Dinsdag 16</b>	<b>April 2019</b>
<b>Creatief</b>	<b>Dinsdag 19</b>	<b>Maart 2019</b>
	<b>Dinsdag 23</b>	<b>April 2019</b>

 <p>Schoonheidsinstituut Marleen Pulinx</p> <p><b>Kapelhofstraat 26</b> <b>3500 Sint-Lambrechts-Herk tel: 011/31 60 58</b></p>	<p><b>Limburg Lavendel</b> <b>Olmenbosstraat 25</b> <b>3511 Stokrooie - Hasselt</b> <b>011 / 25 22 48</b> <b>www.info@limburglavendel.be</b></p>
<p><b>UIT SYMPATHIE</b> <b>SanneVanholst</b> <b>Osteopate BSc. Ost. - D.O.</b> <b>Diestensteinweg 77 - 3510 Kermt - Hasselt</b> <b>Facebook @ OsteoVanholst</b> <b>0494/ 37.15.27.26</b></p>	<p><b>KBC Verzekeringen</b> <b>Gert Maes bvba</b> <b>Grote Baan 101</b> <b>3511 Kuringen – Hasselt</b> <b>Tel: 011 / 25 04 54</b> <b>E-mail Gert.Maes@verz.kbc.be</b></p>
<p><b>Verfland</b> <b>Sint - Truidersteenweg 394</b> <b>3500 Hasselt</b> <b>Gebruik de voordeelpas</b> <b><a href="http://www.verfland.be">www.verfland.be</a></b></p>	<p><b>Ferm Welkom bij:</b></p>  <p><b>NATUURLIJK MOOI-Bij Marieke</b></p> <p><b>Sint-Katarinaplein 6 3500 Hasselt 0474/173081</b> <b><a href="http://www.natuurlijkmoobijmarieke">www.natuurlijkmoobijmarieke</a></b> <b><a href="mailto:info@natuurlijkmoobijmarieke">info@natuurlijkmoobijmarieke</a></b> <b> <a href="https://www.facebook.com/natuurlijkmoobijmarieke">@natuurlijkmoobijmarieke</a></b></p>

## Zaden oogsten uit je eigen tuin

Hoe zit een zaadje in elkaar:

Zaadhuid, het omhulsel = de beschermende baarmoeder

Zaadlobben = de voedselreserve, de moederkoek

Kiempje = minuscule wortel, de embryo

Waarom niet te vroeg zaad oogsten?

Onrijp zaad bevat onvoldoende voedselreserves = kiemt slecht

Vaak alleen de 'embryo' zonder beschermende huid = droogt uit

Waarom kiemen oude zaden minder goed?

Zaadreserve raakt uitgeput = weinig interne kracht als start

Trucje om zaad lang(er) en optimaal te bewaren?

Draai de ideale kiemomstandigheden geheel om - maar gebruik enkel goed gerijpt zaad dat lang in de vrucht zat

Snijd je pompoen doormidden en haal de draden van de pompoen pitten af en was de pitten.

Als je pompoen pitten een paar dagen gedroogd hebben kun je deze vliesjes gemakkelijk tussen duim en wijsvinger af vrijven van de zaadjes.

De pitten laat je ongeveer twee weken drogen op een stuk karton boven de verwarming. Daarna kun je ze bewaren in een dicht zakje en zet de datum en de naam erop zodanig dat je in april nog weet wat er in dat zakje zit.

Als je de pitten doorsnijdt dan zie je binnenin een kern. Dit is het eetbare zaadje.

Dit is ook de voeding en de kiemstart van een nieuwe pompoen plant.

Dit eetbare zaadje wordt voor de consumptie nog lekkerder als je ze in de oven roosterd op 160 °.

Hoe kun je uw zaden het beste bewaren.

Er zijn 3 sleutelwoorden:

- Droog (kieming begint met imbibitie, vochtopname)
- Donker (daarna fototropie, een cel reactie door licht)
- Fris (zorgt voor kiemrust, winter-zomer nabootsen)

Optimale ruimten: In de garage, dus zeker niet op een snikhete zolder!

Of in een gesloten kast van een onverwarmde ruimte

Eenvoudige trucjes om ze eeuwig te behouden:

Stop ze in de diepvriezer (best in een glazen bokaal) - Gebruik zakjes met absorberende silica bolletjes (schoenen)

Pompoen, courgette, patsion

Bestaat uit 4 soorten (die hier groeien) & 2 subtropische soorten

Cucurbita pepo: patsion, courgette, k.p. Baby Bear, Jack-o-Lantern

Cucurbita maxima: Hokkaido, Kuri, Gele Centenaar, Atlantic Giant

Cucurbita moschata: Butternut, Muskaat

Cucurbita argyrosperma: Peervormigen als Cushaw en Hopi

**Cucurbita ficifolia**

**Cucurbita ayote/mixta**

**Goed nakijken welke soorten je hebt**

**Hou eventueel rekening met je burens tot 500m verderop**

**Bestuiving en kruisbestuiving**

**Vrouwelijke bloem dichtknopen = enige goede oplossing = zelf bevruchten met mannelijke bloem.**

**Zaden kunnen niet overrijp worden, oogsten als de steel 'loslaat'**

**Let op als je een komkommer dwars zou doorsnijden verniel je zaad!**

**Peulvruchten: bonen en erwten**

**Peulvruchten kan je best/makkelijk laten verdrogen aan de struik**

**Peulvruchtsoorten kruisen niet met elkaar: erwt, pronkboon, tuinboon**

**Belangrijk voor de zadenogst van peulvruchten**

- Hoe meer je jong wegplukt hoe meer peulen ze aanmaken
- Maar wacht niet te lang met uitrijpen van 'zaaddragers'
- Oogsten van 'zaad' doe je als de peulen bruin en goed droog zijn
- Je kan je oogst manueel openbreken en dit peul per peul
- Of ze in een emmer doen en met een plank of schoen pletten
- Let heel goed op voor de bonenkever (boorders) = diepvriezen

**Trek je struiken niet uit! Knip ze onderaan af**

**Hang ze te drogen bij niet vochtig weer & waar er luchtcirculatie is**

**Peulvruchten: vlinderbloemigen. Erwten en kapucijners kruisen met elkaar (niet met kikkererwten)**

**Tweeslachtige bloemen (stamper en helm) = vooral zelfbestuiving**

**Aan het blad zie je heel duidelijk wanneer de plant op is. Als de peulen dan te droog worden kunnen ze openspringen**

**Sperziebonen (zowel struik = laag als staak = hoog) kruisen met elkaar!**

**Net als erwten sterk gekrulde bloemen = moeilijk voor bijen.**

**Plaats makkelijk toegankelijke bloemen (Phaselia) in de buurt.**

**Geen bijen = zelfbestuiving en geen problemen met raszuiverheid.**

**Toch isoleren? Reken op 3 tot 6 meter en hou een 20 tal planten aan**

**Tuinbonen en Pronkbonen hebben grotere bloemen = gevaar op kruisen.**

**Kans op bestuiving door insecten is groter = isolatie afstand van 200m**

**De amaranten / spinaziegroenten**

**Amaranthaceae / Chenopodiaceae / Ganzenvoet = hetzelfde**

**Spinazie (Amaranthaceae Spinacia oleracea)**

**Kruisbestuiving door de wind, 1 jarige, isoleren op 200 meter**

**Tweehuizige plant, mogelijkheid dat niet elke plant zaad gaat geven.**

**Melde (Amaranthaceae Atriplex hortensis).**

**Kroten / alle soorten bieten (A. Beta vulgaris) & snijbiet (A. Beta vulgaris);**

**Door wind kruis bestuivende 2 jarigen, tot meer dan 500 meter - kan in een normale winter gewoon in de tuin blijven staan - wachten tot de clusters/zaden bruin verkleuren.**

**Quinoa (Amaranthaceae Chenopodium quinoa) - doorgaans een zelfbestuiver**

## Kolen, weinig soorten veel rassen!

Kolen, ook al lijken ze niet op elkaar kruisen doen ze wel.

De meeste zijn 2 jarigen, in het 1ste jaar de kool en in jaar 2 het zaad.

Ze kunnen redelijk makkelijk overwinteren (tot -10°) - zijn tweeslachtig, maar hebben toch nood aan insecten - 6 st. isoleren op 200 meter, de zaaddozen noemen we hauwtjes

Brassicaceae oleracea, rapa of raphanus zijn de 3 meest voorkomende.

Spruiten, boerenkool, palmkool: 2 jarig en erg winterhard.

Sluitkolen: 2 jarig, winterhard maar winteropslag is aan te raden.

Broccoli en bloemkool, afhankelijk van zaai moment 1 of 2 jarig.

Koolraap en raap: 2 jarig, winteropslag is aan te raden.

Koolrabi: 2 jarig, maar absoluut niet winterhard.

Radijsjes en Chinese kool: 1 jarig

Prei, ui, knoflook, bieslook – de Allioideae

Prei (*Alium ampeloprasum*) - vormt prachtige dikke bollen.

Bieslook x 20 - zijn 2 jarigen, die enkel bestoven worden door kleine insecten - winterprei kan je met wat mulch in de tuin laten overwinteren - zomerprei kan je best vorstvrij, fris en vochtig bewaren in de winter. Plant twee van uw beste prei planten achteraan in de serre, laat alles mooi in zaad komen en vang het zaad op als het goed droog is, gegarandeerd succes en veel goede zaad.

Ui (*Allium cepa*) - vormt eveneens bollen en is ook 2 jarig (maar niet winterhard).

Ook hier zijn insecten nodig, isoleren op 200 meter is aan te raden.

Als een ui klaar is valt het blad om, binnenhalen en laten drogen.

Oogst al je uien, maar zonder de mooiste/dikste te consumeren.

Pas als de stengel/blad goed ingedroogd is afknippen op 2/3cm.

Zelf selecteren op de zoetste/lekkerste/minst zoete/vaste wortel?

Oogst, snij de punt (onderaan!) af tot maximaal ¼ van de totale wortel - proef, laat de overschot goed drogen, behandel met wat lavameel

De samengesteld / asterbloemigen

Sla (*Asteraceae Lactuca sativa*) - 1 jarige, zelfbestuiver, kruisbestuiving tussen rassen komt zelden voor - 6 stuks per ras isoleren op 3 meter van elkaar is ruim voldoende.

Snijsla die te vroeg doorschiet is kippenvoer (taai blad is niet lekker).

Bij kropsla na +/- 3 weken de buitenste bladeren verwijderen.

Andijvie (*Asteraceae Chicorium intybus*) en witlof (*Asteraceae Chicorium endivia*).

Witlof bestaat ook in groenlof en roodlof variëteiten.

Andijvie en lof zijn zo nauw verwant dat ze kunnen kruisen!

Gelukkig is andijvie zelfbestuivend (3m), witlof door insecten (200m).

Andijvie is éénjarig, witlof is tweejarig (wortel 's winters inkuilen).

Schorseneer (*Asteraceae Scorzonera hispanica*) - 2 jarige, bestuiving door insecten, isolatieafstand tot 400 meter

Solanaceae, nachtschadefamilie

Tijd om het één en ander in praktijk om te zetten

Vruchtgewassen tomaat en paprika zijn super eenvoudig - tomaten zijn zelf bestuivers, paprika's bij schudden ook

Wat heb je nodig om zaad te nemen van een paprika/peper?

Een niet groene paprika (*Capsicum annuum*), liefst al half slap.

Een scherp mes en anderhalve minuut tijd.

Keukenrol en een stift - let op: groen, wit, bruin, paars = nog niet rijp!

Bij tomaten heb je 2 technieken om de remmende gelei te verwijderen - in zand schuren op wat keukenrol / een bord - fermenteren in een glazen bokaal in een donkeren ruimte.

Met dank aan Dhr. Geert Laurent

Even een korte beschrijving aangaande de privacy wetgeving GDPR
---

### Privacyverklaring

TuinhierHasselt  
P.A. VANAKEN Marleen  
St-Katarinaplein 1/9  
3500 HASSELT  
011 23 69 62

e-mail [info@TuinhierHasselt.com](mailto:info@TuinhierHasselt.com)

Contactpersoon privacybeleid: Mevr. Marleen Vanaken - voorzitter

TuinhierHasselt is begaan met uw privacy en neemt de nodige voorzorgen om uw gegevens te beveiligen tegen misbruik. Daarom doen we al het mogelijke om uw privacy te respecteren.

In het kader van zijn dienstverlening legt TuinhierHasselt gegevens vast:

Voor leden: voornaam, naam, woonplaats, adres, lidnummer en eventueel telefoonnummer, email en geboortejaar.

Voor geïnteresseerden in de nieuwsbrief: voornaam, naam, email

Persoonsgegevens die TuinhierHasselt bekomt via e-mail, [www.TuinhierHasselt.com](http://www.TuinhierHasselt.com), (online) registratie- en wedstrijd formulieren en sociale media, worden opgenomen in de databanken van TuinhierHasselt.

Tijdens een activiteit kunnen foto's genomen worden, een aantal hiervan worden vervolgens voor publicatie op onze website geplaatst. Indien u een foto waarop u staat wenst te laten verwijderen kan u dit melden aan de voorzitter of de secretaris van de vereniging op [info@TuinhierHasselt.com](mailto:info@TuinhierHasselt.com), die deze foto zal verwijderen.

Op [www.TuinhierHasselt.be](http://www.TuinhierHasselt.be) zijn links opgenomen naar andere websites. TuinhierHasselt is niet verantwoordelijk voor het privacybeleid van deze websites. Voor meer informatie daarover verwijzen wij u naar de desbetreffende websites.

TuinhierHasselt verbindt er zich toe om binnen haar mogelijkheden, maximale bescherming te voorzien van de door haar verkregen persoonsgegevens. Indien zich op enige wijze een datalek voordoet, dan is TuinhierHasselt ertoe gehouden de privacycommissie hiervan op de hoogte te brengen en indien mogelijk de betrokkenen te informeren.

versie 07/09/2018

*Het bestuur van Tuinhierhasselt is verplicht om deze informatie aan allen te bezorgen die lid is van onze vereniging, beste leden een beetje leesvoer vanwege de overheid.*