



## Groot-Asse

PREVIEW:  
Berichtenflash  
201808 Extra :  
droogte

Volg VELT Groot-Asse op de site : <https://beweegt.velt.be/grootasse>

### INTRO

Vorige Eco-Actief Flash was bedoeld voor de periode juli-augustus 2018.

**Deze korte extra Eco-Actief Flash gaat over tuinieren in droge omstandigheden.** Het nog ongewone dat in de toekomst dreigt gewoon te worden ?

In september krijgen jullie een Berichtenblad, opgesteld door Reej. Hij stuurt ook een papieren versie naar een 20-tal Veltleden waarvan wij geen mailadres hebben.

### TUINIEREN IN DROGE OMSTANDIGHEDEN

Paul's tuinervaringen verwerkt met moestuinweetjes die je vindt op <https://www.velt.be/nieuws/droogte-de-moestuin-wat-moet-je-doen> en <https://www.moestuinweetjes.com/droge-moestuin-nu>

### Moet er water zijn ?

Planten hebben o.a. water nodig om te kiemen, voeding op te nemen, te groeien en vruchten aan te maken. Is er te weinig water, dan komen gewassen niet tot ontwikkeling, schieten ze door en/of sterven ze af.

In droge tijden probeer je planten te kweken met beperkte hoeveelheden water, waar je het maximum uit haalt. We zetten één en ander op een rij.

### Hoe ga je praktisch te werk ?



Een goede ecotuinier werkt **preventief op alle vlakken**, met de natuur mee. Dus als het om water gaat kan je het volgende doen.

Maak de **bodem bovenaan los en doorlatend**, zodat die diep water kan opvangen en bufferen. Zandgrond houdt minder goed water op dan leem- en kleigrond.

Verwerk voldoende **organisch materiaal** in de (bovenste laag van de) bodem, zoals compost. Compost houdt vocht vast.

Bedek de blote aarde met een (niet te dikke) laag organisch materiaal = **mulchen** (vb grasmaaisel, stro, compost). Vul het materiaal regelmatig aan. Bedekken voor een langere periode kan ook met dik karton, vrij van plastic ed. Grondwater dat verdampt wordt in de mulch opgevangen, de grond droogt minder uit door wind en zon en minder licht betekent minder kiemkans voor ongewenste kruiden.

**Verwijder** regelmatig **ongewenste kruiden**, want die verbruiken ook water en voeding die je gewassen kunnen gebruiken en ze nemen licht weg. Na een regenvlaag komen ze gemakkelijk los.

**Schoffel** de bovenlaag van de niet bedekte bodem om verdamping tegen te gaan, om regenwater beter te laten indringen en om oppervlakkig wortelende ongewenste kruiden de pas af te snijden. Doe dit voorzichtig, om de wortels van de planten niet te beschadigen, want via de wortels drinken de planten en nemen ze voeding op. Laat deze ongewenste kruiden (als ze niet in zaad staan) liggen als bodembedekking, zeker bij droogte.

Kies **planten die goed tegen droogte kunnen**, vb minivariëteiten, die sneller rijp zijn en zet elke plant op de best geschikte plaats in de tuin.

In permacultuur is er veel aandacht voor de juiste plant op de juiste plaats. Bij wisselteelt liggen de plantengroepen vast per perceel (PAWVBK). Verplaatsbare planten, vb tomaten in pot, kan je naargelang de stand van zon en schaduw in de loop van de dag verplaatsen. In een pot heeft een plant echter een beperkte waterreserve.

**Stel planten en zaaien even uit** tot de bodem (opnieuw) voldoende vochtig is en de weersvooruitzichten gunstig zijn. Geef voldoende water bij het planten en zaaien; dek de bodem meteen af. Voorzie eventueel een gietgeultje rond de plant, een druppelfles (met slechts enkele gaatjes in de stop) of -darm.

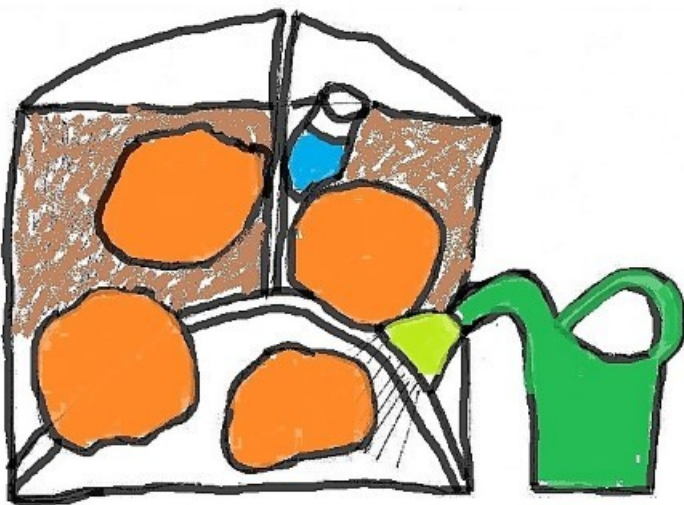
Plant **vroege rassen** of kies voor **vroege teelt** (vb weeuwenteelt); in het voorjaar is er nog voldoende bodemvocht. Normaal gezien wordt het warmer vanaf mei. **Bescherm planten tegen te sterke zon** met schaduwgevende struiken, hoge warmteminnende planten, verplaatsbare windschermen, schaduwdoek of zelfs insectengaas.

Geef planten **voldoende ruimte**. Plant ze dus ver genoeg uit elkaar, zodat er voldoende vocht in de bodem is voor elk, dat de regen niet teveel al verdampt op de bladeren en dat je tussen de gewassen kan schoffelen. Bij vochtig weer drogen deze gewassen sneller op en vermijd je schimmelvorming.

Leg een jutezak op de zaaiplaats en bevochtig regelmatig. Neem de zak weg wanneer de planten kiemen. Zet plukgroenten of dun zaaigoed regelmatig uit. Je hoeft bij bladgewassen niet te wachten tot ze volop uitgegroeid zijn om ze beginnen te verbruiken.

**Laat in een droogteperiode de gewassen zoveel als mogelijk met rust.**

Oogst gewassen voor ze overrijp of te groot zijn; de kwaliteit gaat er niet altijd op vooruit en ondertussen verbruiken ze vocht.



**Vang** zoveel als mogelijk **regenwater op** en vermijd de verdamping ervan.

Giet alleen de gewassen die het nodig hebben, in de belangrijkste (eerste) groeifasen. **Broes** water 's avonds of eventueel 's morgens (voor schimmelgevoelige planten, zoals tomaten), aan de voet van de gewassen, niet op de bladeren. Geef

niet alle dagen water, maar geef per keer voldoende, eventueel in tweemaal, met enige tijd ertussen, zodat het water goed en langzaam in de grond kan trekken. Zo zoeken de gewassen breder en dieper in de grond naar water en wortelen ze beter. Tomaten bijvoorbeeld zullen normaal gezien diep in de grond water zoeken. Bij prei giet je water in de schutbladen, om preimotlarven te verdrinken.

Gebruik (oppervlakkig ingewerkte of afgedekte) druppelsystemen.

Water kan je ook mengen met compost, je kan aftreksels van planten gebruiken ed.

### **En wat als het te nat is ?**

Het ziet er naar uit dat we ons méér zullen moeten wapenen tegen te droog dan tegen te nat. Maar in het voorjaar kan te nat wel een probleem zijn.

Dan voer je het overtollige water af (vb via verhoogde bedden), laat je de bodem goed opwarmen (dus minder mulch), plant je waterminnende gewassen.

Eenvoudiger gezegd dan gedaan in een open tuinsysteem als de seizoenen elk jaar anders (kunnen) verlopen. Misschien is een halfdoorlatende serre nog niet zo'n slecht idee ?

**Hoe gaan jullie om met de veranderende klimaat- en weersomstandigheden ? Wat zijn goede maatregelen gebleken bij te droog of te nat of te koud ?**

**Laat het ons weten. We publiceren het in de Veltberichten.**

## **OVERIG ECONIEUWS**

### **Erembald-Kravaal**



Op zondag 30/09 14-18 uur gaat er met de happening Erembald-Kravaal aandacht naar landschap en natuur tussen Asse en Aalst.

Stands, picknik en wandelingen aan de Campomolen te Asse-Asbeek.

[www.erembaldkravaal.be](http://www.erembaldkravaal.be)

### **Vloeibaar ecowasmiddel met zeepvlokken.**

Overgiet 100 g (neutrale) zeepvlokken in een schone emmer met 2 liter kokend water.

Mix dit tot een mooi geheel.

Laat het 24 uur staan. Je zult zien dat het mengsel hard geworden is.

Giet er koud water op (zo'n 3 liter) en mix het geheel tot je de structuur van wasgel krijgt.

Als je een extra geurtje wil, voeg je 20 druppels etherische olie toe.

### **Kandidaten voor de Open ecotuindagen 2019.**

Dankzij het verbod op het gebruik van glyfosaat, zoeken steeds meer mensen naar ecologische knowhow. Velt zoekt verleidelijke, b(l)oeiende tuinen die op 1 en 2 juni 2019 de poorten willen openen, om zoveel mogelijk burgers te tonen en leren hoe het zonder pesticiden kan!

Ben jij een gepassioneerd ecotuiner? Hou je ervan om anderen te inspireren rond ecologisch leven en tuinieren? En sta je met plezier bezoekers te woord in jouw tuin, op 1 en/of 2 juni 2019? Stel je kandidaat bij [jana@velt.be](mailto:jana@velt.be)

### **Uitsmijters.**

Surf op het net en geef je reactie.

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2018/07/27/klimaatopwarming-het-economisch-probleem-van-de-toekomst/>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2018/06/26/zal-geo-engineering-het-klimaat-redden/>

<http://www.dewereldmorgen.be/artikel/2018/07/18/ecosocialisme-of-barbarij>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2018/07/27/korteketentrend-boer-zoekt-verbruiker-voor-rechtstreekse-verkoo/>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2018/06/03/tuinieren-zonder-pesticiden-of-kunstmest--ecotuiniers-tonen-hoe-/>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2018/05/05/je-eigen-groenten-kweken-in-een-volkstuintje--het-ultieme-onthaa/>

<https://www.vrt.be/vrtnws/nl/2018/07/24/snakt-uw-moestuin-ook-naar-regen-ook-ervaren-tuinders-hebben-er/> (met

Velter J.Vannoppen)

<https://www.facebook.com/samentuingroentenuitzellik/>

<https://www.facebook.com/natuurpuntasse/>

<http://www.natuurpuntternat.be/>