



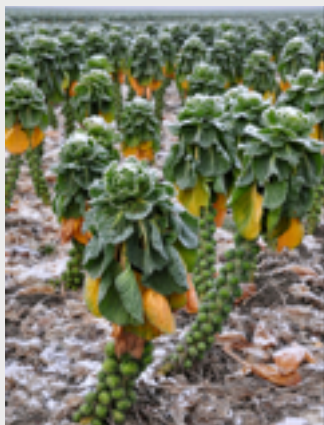
VOEDSEL TUIN

Stichting de Voedseltuin | www.voedseltuin.com | Gedempte Keilehaven

Winter werk

Met de vorst in aantocht staan er nog enkele groenten in de tuin die onze vrijwilligers binnenkort uit de grond halen. Het oogstjaar 2016 is een succesvol jaar. De heerlijke lange nazomer stond garant voor een grote opbrengst van het land.

Nu het grootste gedeelte is geoogst en de winter in aantocht is staan er weer nieuwe werkzaamheden in de planning. Deze winter maken de vrijwilligers compostbakken. Deze bakken kunnen in de zomer gebruikt worden om biologische compost te maken. Het terrein wordt opgehoogd om nieuwe cirkels aan te leggen en daarna maken de vrijwilligers de cirkels gereed voor nieuwe aanplant en het nieuwe zaaiseizoen.



Water winning

We zijn dit jaar een crowdfunding actie gestart om de watervoorziening op de tuin aan te pakken. Samen met Paul de Graaf en de Urbanisten is een plan gemaakt voor benodigde opslagcapaciteit en is na gedacht over locaties voor de opslagtanks.

Het oorspronkelijke idee was om een drietal silo's op poten tegen de gevels van AVL Mundo en het Keilepand te zetten en daarin het regenwater van de daken op te vangen. Deze silo's zijn niet alleen praktisch, maar zijn ook als iconen voor de duurzaamheidsdoelstellingen van de Voedseltuin en de ontwikkeling van het gebied Merwe Vierhavens.

De vele positieve reacties die wij via de crowdfunding-actie op ons waterproject wilden de gemeente Rotterdam en twee waterschappen de plannen ondersteunen. Zij zijn in het najaar 2016 aangehaakt en ondersteunen onze plannen met hun expertise en een financiële bijdrage. Na overleg met de bureaus van de Voedseltuin bleek helaas dat onze grote opslagtanks niet aansluiten op de plannen van de bureaus.

Na beraad is gekozen voor een gefaseerde uitvoering van onze plannen: Half november onderzoeken we de mogelijkheid om in de kelder van het Keilepand een opslagbassin voor 30.000 liter regenwater aan te leggen en het water met een elektrische pomp naar de tuin te pompen. Een gespecialiseerd bedrijf heeft hiervoor inmiddels een offerte opgesteld die binnen de budgettaire speelruimte past en op korte termijn uitgevoerd zou kunnen worden.

Naast het opslagbassin komt er ook een retentievijver in De Voedseltuin. Deze vijver wordt gebruikt voor het verzamelen van regenwater en gaat het water opvangen van de bijeenkomststruimte die in de loop van 2017 wordt gebouwd. Omdat dit gebouw niet is aangesloten op het riool willen wij het grijs- en zwartwater met behulp van een helofytenfilter zuiveren. Met het gezuiverde water uit de retentievijver kan de tuin worden gespreid.

Hartverwarmend

De gure herfstwind waait door de Voedseltuin terwijl 40 vrijwilligers de oogst binnen te halen. Koud en guur. Gelukkig weet Marianne daar raad mee. Iedere donderdag maakt ze een heerlijke pan soep met biologische groenten uit onze eigen tuin. Hartverwarmend.



Gaston op de tuin

Een tijd was Gaston Starreveld met een filmploeg van [EndemolShine Nederland](#) op de tuin, om opnames te maken voor een nieuw programma van [RTL 4](#), 'Bestemming'. In dit programma gaan bekende Nederlanders naar een onbekende bestemming. Naar een project wat direct of indirect ondersteund wordt door de postcodeloterij.

Benieuwd wat Gaston te vertellen had? Kijk de uitzending op [youtube.com](https://www.youtube.com)



De voedseltuin

Job Dura Prijs 2016

De strijd is spannend dit jaar. Wie gaat ervandoor met de Job Dura prijs! Stichting Job Dura heeft 5 projecten genomineerd voor de Job Dura prijs 2016. De voedseltuin dingt mee naar de hoofdprijs van 25.000 euro en een kunstobject van de kunstenaar Bruno Ninaber van Eyben. Dit jaar is het thema tijdelijke invulling van leegstand. We zitten bij de vijf genomineerde projecten hopen natuurlijk dat we de prijs gaan winnen.

Andere door de Jury genomineerde projecten zijn: Blue city, Het Wijkpaleis, Leeszaal Rotterdam West en Stad in de Maak

Op 27 oktober maakte productiebedrijf Mamasceren een mooi filmpje dat wordt uitgezonden tijdens de prijsuitreiking die plaatsvindt op 24 november.

Wormen aan het werk

De nieuwe compostbakken die de vrijwilligers deze winter gaan maken vormen, zoals dat heet, wormenperculaat, een vloeibare geconcentreerde mest die je ook in de winkel kunt kopen, Pokon.



Voor de compostbakken gebruiken we IBC containers, die we ombouwen tot compostbak. Het wormenperculaat gebruiken we voor onze eigen tuin en als de opbrengst het toelaat verkopen we deze ook.

Adopteer een cirkel

Sinds 2016 tuinieren we in cirkels. Wij geven uw bedrijf de kans om een deel van onze tuin, een cirkel, te adopteren. Zo helpt u ook mee aan gezonde voeding voor de voedselpakketten.



Wij plaatsen een bordje met uw naam en logo bij de cirkel en kunnen een bedrijfsuitje voor u regelen.