

Is deze e-mail niet goed leesbaar? [Klik hier voor de webversie.](#)



STICHTING DE NIEUWE AKKER
Biologisch Dynamische Tuinderijen

Burgemeester Boreelstraat 5
2013 BT Haarlem
stnieuweakker@gmail.com
www.denieuweakker.nl
Bankrekening: NL75.1810.0390.3865.37

Nieuwsbrief nr. 25 Mei 2014

Inhoud:

Kassen Stadskweektuin
Nieuws WTG
Bijenkorf op Leyduin
Voortgang op Leyduin
Over compost
Evenementen

Kassen Stadskweektuin in gebruik genomen door De Nieuwe Akker



door: Anke Brandsma

Er is duidelijkheid over het gebruik van de Stadskweektuin door De Nieuwe Akker. Het heeft even geduurd, maar nu is er overeenstemming: een deel van de kassen (1600 m²) zal door ons gehuurd worden. Per 1 mei mogen we beginnen. Er is veel werk te verrichten: de grond is betegeld en onder de tegels ligt een dikke laag zand van 50 cm diep. Dat moet allemaal weg en vervangen worden door goede aarde.

Om één en ander in goede banen te leiden is er een projectgroep geformeerd: Projectgroep Kweektuin met Maarten Claassen als projectcoördinator. Hij woont in de buurt van de Kweektuin. We zoeken nog een andere bewoner uit de buurt om de projectgroep te komen versterken. Er zullen werkgroepjes gevormd worden om een aantal onderwerpen nader uit te werken, bijvoorbeeld de nadere invulling van het teeltplan, de wijze waarop de oogst verdeeld wordt en de logistiek. Geïnteresseerden kunnen zich aanmelden bij Maarten: claassen76@gmail.com.

Erik is in gesprek met een tuinder die graag in de kas aan het werk wil gaan.

Nieuwsgierig?

Kom naar de informatie- en werkochtenden in de kas (Kleverlaan 9 - volg de pijlen).

Datum: *zaterdag 3 mei en zondag 11 mei telkens van 10:00 tot 13:00 uur.*

We starten met een toelichting op onze plannen en voor wie daar tijd en zin in heeft, gaan we daarna met elkaar aan het werk. Het zal om te beginnen gaan om het weghalen van de tegels. Motto: vele handen maken licht werk.

Aanmelden is niet strikt noodzakelijk, maar wél heel handig voor de organisatie:

Stuur een mailtje naar stnieuweakker@gmail.com; onderwerp: informatie/werk-octend

Foto: Ton Apon Uien drogen in kassen Stadskweektuin

Nieuws van Stadstuinderij WTG

door: Yolande Koot

Groei en bloei op WTG

Vorig jaar april hebben we een vliegende start gemaakt: de eerste 200 deelnemers stonden te trappelen en het plant-en zaaigoed moest nog de grond in. Inmiddels tellen we niet minder dan 380 deelnemers.

Dat vraagt om een goed doordacht teeltplan met voldoende, gevarieerde groenten voor al die monden.

Inmiddels zijn de eerste 100 bedden beplant en ingezaaid: in het bladvak diverse slasoorten, spinazie, radijs, rucola en andijvie in het bonenvak capucijners, peulen, doperwten, tuinbonen plus raapstelen

in het wortelvak gewone wortels, gele wortel, wortelpeterselie en pastinaak

in het lookvak lente-uitjes, bewaaruien, knoflook, prei en venkel in het koolvak de vroege spitskool en koolrabi

in het aardappelvak de eerste frieslanders en raya's. De komende weken worden de overige groenten geplant en gezaaid: kievitsboon, spercieboon, courgettes, mais, 3 soorten pompoen. Noem maar op! Inmiddels is er op 24 en 25 april geoogst van de sla, spinazie, bieslook en radijs.

Lenteuitjes en raapsteeltjes zullen spoedig volgen.



Vrijwilligers gevraagd!!!

We zijn al weer druk aan het werk op de tuin met een ploegje vrijwilligers. Vooral op woensdag en zaterdag zijn we met een leuke club mensen.

Zeker met dit mooie weer schiet het onkruid al weer uit de grond; ook is er nog veel plant- en zaaiwerk. Daarom een oproep aan ieder om als je zin/tijd hebt een dagdeel te komen werken. Ook als je gewoon een uurtje over hebt is dat natuurlijk welkom. Meld je aan bij ogst-deelnemers@hotmail.nl.

Maatjesproject Blinkert

De woongroepen van De Blinkert hebben dit jaar oogstaandelen gekocht. Het allerleukste zou zijn als ze zelf komen oogsten, maar dat is wat lastig te regelen voor De Blinkert. Wie heeft zin om 1 x per week samen met een bewoner te gaan oogsten? Het kost je een uurtje en levert je blijde gezichten op.

Meld je aan bij wmoeverbeek@xs4all.nl

De nieuwe weelde; aanleg van een fruit-, kruiden- en bloementuin

In de punt die vorig jaar bezet werd door de bonen wordt nu een fruit en bloementuin aangelegd. Met veel aardbeien, bessen, bramen, frambozen en rabarber. Inmiddels heeft de fruitgroep een snoeicursus gehad en zijn de fruitstruiken gesnoeid. Dit jaar zal er nog nauwelijks oogst zijn, maar volgend jaar des te meer. Ook wordt een mooie bloementuin aangelegd; vanaf juni zullen boeketten gemaakt en verkocht kunnen worden aan de deelnemers.

[Foto: Katrien legt uit hoe de fruitstruiken te snoeien]

Een nieuwe bijenkorf op Leyduin



door: Paul Baas

Vorig jaar kreeg De Nieuwe Akker van de heer R. van Abbevé een door hem van roggestro gevlochten bijenkorf. Het model is afgekeken van de natuurlijke bijennesten zoals die in bomen kunnen hangen. En dat had gekund: op de akker staat een fraaie, hoge boom aan de bosrand; maar het zou wel onhandig hoog worden. Een betere mogelijkheid was om een ophangconstructie te maken. Albert (onze imker op De Nieuwe Akker), Isa en ik waren begin van de winter hierover in beraad, toen we een bijenkorfopstelling ontdekten bij een houtbewerkingsbedrijf in de Waarderpolder: het bedrijf bleek van de broer van de korvenmaker te zijn!

Van Abbevé deed ons het aanbod om de constructie bij zijn bedrijf te maken. We mochten machines en afvalhout gebruiken van het bedrijf, alleen de grotere houten delen moesten betaald worden. Er was wel een schets-bouwtekening. Gelukkig stond er al een ander exemplaar in aanbouw, dus zo kon ik de constructie makkelijk afkijken.

De constructie was een hele uitdaging voor iemand zoals ik, die geen timmerman is! Eigenlijk zitten er aan alle onderdelen afwijkende zaaghoeken, de basis is een zeshoekige kap waarbinnen drie uitstaande poten worden bevestigd waaraan weer zijbalkjes zorgen voor het dragen van de eigenlijk korf. Na weken ploeteren werd het geheel in de Waarderpolder in een proefopstelling in elkaar gezet. Daarna hebben we het weer afgebroken en vervoerd naar de tuin.

Het hout werd flink ingesopt met lijnolie, wat een mooie kleur geeft en "bijenvriendelijk" verduurzaamt. De top van de kap is gedekt met een plaatje koper. De plek van plaatsing was nog een punt, de gekozen plek aan de bosrand leek prettig beschut. Het terrein daar is bij regen wel erg drassig dus we hebben van oude stenen en wat cement een fundament gemaakt. Hier werd tot slot, met hulp van een grote steiger, onze "bijenstoel" opgebouwd. Nu de bijen nog!

Op **7 juni vanaf 15.00** is er een feestelijke bijeenkomst op moestuin Leyduin voor deelnemers, donateurs en andere betrokkenen bij DNA ter gelegenheid van deze nieuwe bijenkorf. Tijdens deze bijeenkomst wordt ook de **nieuwe beregeningsinstallatie** officieel in gebruik genomen.

De bijenkorf in aanbouw



Voortgang op Moestuin Leyduin

door: Marga Verheije

Het is steeds weer een overgang. Zodra je door de poort van Moestuin Leyduin gaat kom je in een andere wereld. Van het koele, schaduwrijke bos stap je in de tuin waar het altijd een paar graden warmer is. Die zandgrond in de tuin heeft als voordeel dat ze snel opwarmt en makkelijk bewerkbaar is. Nadeel is dat de grond weinig voedselrijk is en water slecht vasthoudt. De groente die dicht bij de bosrand staat is altijd wat groter. Daar is de grond humusrijker en vochtiger. Momenteel wordt er hard gewerkt aan nieuwe beregening op de tuin, dus het vochtprobleem hebben we binnenkort opgelost.

Aangepast teeltplan

Het voedsel- en humusrijker krijgen duurt jaren en vraagt elk jaar bemesting en geduld. Elke worm (teken van voedselrijke grond) wordt met gejuich begroet op Leyduin maar helaas zien we ze nog niet zo veel. Het vraagt ook een aangepast teeltplan. Koolsoorten doen het niet goed op de schrale zandgrond en er is kans op knolvoet, een vervelende schimmelziekte. Op Leyduin daarom geen "zware" kolen zoals rode en witte kool. We kiezen voor koolsoorten die kort op het land staan zoals paksoi, chinese kool en koolrabi of koolsoorten die we pas later in het seizoen telen zoals boerenkool en spruit.

De eerste oogst van 2014

Door het warme weer konden we half april al starten met oogsten van sla, raapsteel, rucola, radijs, spinazie, paksoi en verschillende kruiden. Al behoorlijk wat bedden zijn gevuld met o.a. wortel, biet, snijbiet, tuinbonen, capucijners, peulen en erwten, ui, knoflook, sjalot en maïs. Binnenkort mogen de patisson, pompoen, komkommer en courgette die we zelf opkweken ook naar buiten en gaan we sperzie- en pronkbonen zaaien.

De aardbeien staan er prachtig bij en de fruit-, kruiden- en bloementuin is al weer een echt lustoord. Als je op de tuin bent, vergeet dan niet om daar ook een kijkje te nemen.

Hulp is altijd welkom

Heb je zin om te komen helpen? Dat is zeer welkom. Er is altijd wel iets te schoffelen, wieden, zaaien, planten of te dunnen. Stuur dan even een mailtje naar Verheije@xs4all.

Over compost

door: Jan Willem Piket

In principe kan alle groenafval van de tuin tot vruchtbare compost omgewerkt worden. Door compost wordt de structuur van de grond verbeterd. Het vermogen om vocht vast te houden neemt toe. Maar ook het leven van de grond neemt toe. Je ziet ook dat de grond zwarter wordt. Aangezien de grond van onze tuin overwegend zand is hebben we veel compost nodig om een vruchtbare grond te krijgen met veel leven en een goede structuur.

Een voorbeeld van het composteren zie je in het bos. De afgevallen blaadjes worden in de loop

van de tijd door de natuur zelf omgezet in heerlijk ruikende bosgrond. Goede compost ruikt ook zo. In het bos duurt die omzetting meerdere jaren. Daarbij zijn ingewikkelde processen werkzaam en ook heel veel beestjes. De regenworm voegt het meeste toe om de vochthoudende kwaliteit van de compost te verhogen. Wij kunnen dat proces versnellen, maar een jaar hebben we toch wel nodig.

Behalve compost hebben we ook mest nodig om de grond voldoende vruchtbaar te krijgen, het liefst koemest. Elk jaar worden met de geogste groenten veel voedingsstoffen van de tuin weggenomen. Dat moet op de een of andere manier worden gecompenseerd. Verse mest is te scherp voor de planten, beter is het om ook de mest te composteren. De voedingsstoffen voor de planten worden in compost gebonden tot stabiele verbindingen, die niet makkelijk in water oplossen en dus ook niet snel uitspoelen. In een gezonde, levende grond werken de plantenwortels samen met bacteriën en schimmels om de stoffen vrij te maken die nodig zijn, op het juiste moment.

Op Leyduin kunnen we elk jaar beschikken over een grote berg bos-compost, die het NH-Landschap maakt uit allerlei groenafval uit het hele landgoed. Het groenafval van onze eigen tuin verwerken we ook tot compost. Tot nu toe hebben we elk jaar een behoorlijke partij koemest kunnen bemachtigen, voor het verbeteren van de vruchtbaarheid van de tuin. Op dit moment ligt er langs de bosrand een stevige berg (ca. 30 kuub) koemest gedeeltelijk gemengd met half gecomposteerd groenafval van onze eigen tuin. Na een jaar moet die mest dan gecomposteerd zijn en beschikbaar om de tuin te bemesten.

In de BD landbouw gaat het er niet alleen om om de benodigde voedingsstoffen beschikbaar te krijgen voor onze gewassen, maar streven we er ook naar de grond te verlevendigen en gevoelig te maken voor de omgeving. Dus om onze tuin op een gezonde manier in te passen in de omgeving, in ruime zin. Daarover een volgende keer meer.

Evenementen

za 3 mei	10:00 – 13.00	Informatie over en werken in Haarlemmer Kweektuin-kas
zo 11 mei	10:00 – 13.00	Informatie over en werken in Haarlemmer Kweektuin-kas
za 17 mei	09:30 – 15:00	Publieksdag van de stadslandbouw op WTG
za 7 juni	15:00	Officiële ingebruikname bijenkorf en beregeningsinstallatie op Leyduin
za 21 juni		De Nieuwe Akker presenteert zich op de zomermarkt van stichting Vrij Waterland aan de Belgiëlaan in Haarlem Schalkwijk.

Hartelijke groet, namens bestuur en tuinders van De Nieuwe Akker,
Lenneke Lennings

Deze e-mail is verstuurd aan Lennings@hetnet.nl.
Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#).

Deze e-mail is verzonden met
nieuwsbriefprogramma [Laposta](#)

