

EM informatie dag bij Groenrijk Assen | 28 september

Steeds meer mensen houden zich bezig met natuurlijk tuinieren. Dat is niet voor niets; een gezonde bodem is immers dé basis voor gezonde planten en gewassen. Een optimale bodemvruchtbaarheid biedt planten tevens meer weerstand tegen ziekten en schimmels.

Onze **nieuw verkooppunt Groenrijk Assen** organiseert op zaterdag 28 september een informatiemarkt over dieren en natuurlijk tuinieren.

Op deze dag staan wij klaar om u informatie en advies te geven over het bevorderen van de bodemvruchtbaarheid en verschillende producten zoals Bokashi-keukenemmer,



Zeeschelpenkalk, Kleimineralen, Mest Best en Microferm. Deze producten zijn de nieuwe aanwinst in hun assortiment. Ook kunt u bij ons terecht voor advies over paarden!

U bent van harte welkom tussen **11.00 – 16.00 uur bij Groenrijk, Hoofdvaartsweg 104 in Assen.** www.groenrijkassen.nl



Proef met Bokashi-keukenemmer in gemeente Hengelo (ov.)

AFVAL SCHEIDEN

Test groenafval 'binnen de perken'

Proef moet uitwijzen hoe huishoudens hun hoeveelheid groenafval terug kunnen dringen.

De gemeente Hengelo wil met de proef de hoeveelheid afval die wordt gestort terugdringen, zowel uit de grijze container als uit de groene container. Met name etenresten verdwijnen nog te gemakkelijk in de grijze container. Dat is na invoering van Diftar zelfs toegenomen van gemiddeld 46 naar 70 kilo per burger.



Minder gift levert tonnen op

Hengelo wil met de proef de hoeveelheid afval die wordt gestort terugdringen, zowel uit de grijze container als uit de groene container. Met name etenresten verdwijnen nog te gemakkelijk in de grijze container. Dat is na invoering van Diftar zelfs toegenomen van gemiddeld 46 naar 70 kilo per burger.

In Gemeente Hengelo is een proef gestart die onderzoekt hoe huishoudens hun hoeveelheid groenafval kunnen terugdringen. Hiervoor worden de gootsteenvermaler, de compostvat en de Bokashi-keukenemmer getest.

Lees meer hierover op onze site in het [krantenartikel 'Afval scheiden'](#) in De Twentsche courant Turbantia van 28 juni 2013.

De Bokashi-keukenemmer is nu ook verkrijgbaar bij ons nieuwe verkooppunt:



Welkoop, Wegtersweg 28A 7556 BR Hengelo
Telnr. 074 - 250 14 35

EM Paardenkrant en - folder | Een vitaal paard begint met een gezonde bodem

In de nieuwe EM-paardenkrant en folder kunt u lezen over onder meer duurzame Agriton systeem voor paarden. Het doel van het EM Agriton systeem is om de bodemvruchtbaarheid te verbeteren, door middel van de kringlooppaanpak bodem-plat-dier-mest. Door deze aanpak zullen deze bodems weer ruwvoer produceren met een door natuur gedoseerde hoeveelheid energie en mineralen. Goed ruwvoer vormt de basis voor de gezondheid van het paard.



Het Agriton Systeem

Het systeem bestaat verschillende producten die op verschillende manieren ingezet kunnen worden:

- **Effectieve micro-organismen (EM)** voor de verhoging weerstand in de kringloop bodem-plant-dier-mest;
- **Syn Vital** (gefermenteerde tarwezemelen) of **Proform** (gefermenteerde spelt) is rijk aan voedingsstoffen en probiotica en bevordert de opname en vertering;
- **Himalaya likstenen**: natuurlijk zout rijk aan sporenelementen en mineralen;
- **Edasil Kleimineralen**: voor het verbeteren van de lucht- en waterhuishouding van de bodem, buffert water en voedingsstoffen;
- **Ostrea Zeeschelpenkalk**: voor een stabiele pH en rijk aan sporenelementen;
- **Bionit-S**: voor goede hoorgroei en hoefkwaliteit;
- **Vulkamin**: oergesteentemeel voor een beter stalklimaat.

In de paardenkrant leest u meer informatie over de bodemvruchtbaarheid in de paardenhouderij, paardenmesthoop als EM-bodemverbeteraar, het belang van kruiden in de paardenwei en hoe de gezondheid te ondersteunen is met goede voeding. Ga naar www.emna.eu/nl/Dieren/Paarden of klik op de afbeelding. De folder is te downloaden via Bibliotheek op www.emna.eu/nl



Paardenkenner aan het woord | Ron Hofman van Bio-Ron



“Het is alweer zo’n 12 jaar geleden dat ik voor het eerst met EM en Agriton in aanraking kwam. Sindsdien is het niet meer uit mijn systeem geweest. Als eerste paste ik het toe

bij mijn eigen paarden. Vervolgens ben ik het meer bedrijfsmatig gaan toepassen op de paardenbedrijven waar ik toen werkte.

EM is meer dan alleen een product, het is een levensles. Door het te gebruiken ga je vanzelf je steeds meer verdiepen in de kracht en behoeften van deze kleine wezentjes. Je probeert omstandigheden zo gunstig mogelijk voor ze te maken waardoor hun effectiviteit optimaal kan zijn. Hierdoor ontwikkel je zelf inzichten over hoe en waar je de producten het beste kan inzetten. Er ontstaat dan een holistisch beeld waarbij je in natuurlijke kringlopen gaat denken. Vervolgens deze gaat ondersteunen om in het positieve te blijven.

Je ontdekt hoe natuurlijke processen voor je kunnen werken in plaats van tegen en dat voelt gewoon ook beter. De paarden zijn de parameters die mij vertellen of ik op de goede weg zit.

Middels Bio-Ron ben ik nu al een tijdje verdeler van de EM Agriton producten voor de paardehouderij. Zo verwerk ik o.a. het EM zout in mijn biologische paardenbrok, organiseer ik Bokashi cursussen en adviseer ik een weide management zonder gebruik van kunstmest en/of drijfmest, omdat dit beter bij paarden past.

Als mensen mij vragen hoe je de EM moet gebruiken leg ik uit dat ze zich moeten proberen voor te stellen dat alle micro-organismen rood zouden zijn. Vrijwel de

gehele wereld zou dan rood zijn! De (te) snelle groei die bij fosfaat/ stikstof- bemesting plaatsvindt maakt het gras voor paarden ongeschikt/onbestendig. Dit is naar mijn mening een oorzaak van een veelheid aan de gezondheidsproblemen bij paarden. Er kan geen goede spijvertering plaatsvinden en een goede spijsvertering is de basis voor gezondheid.”



Op <http://bio-ron.com> leest u uitgebreide informatie over onder andere weidebeheer, het maken van een eco-stal en diervoeding.

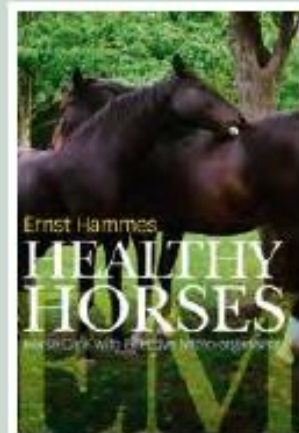
★★★ LEESTIPS ★★★

Nieuw boek ! Healthy Horses

Healthy soil

Healthy feed

Healthy management



Zomereceem kan veroorzaakt worden door diverse factoren. De schrijver zoekt zelf naar oplossingen en ondervond daarbij het belang van voeding.

Praktisch handboek met veel illustraties, schema's en tekeningen ter verduidelijking.



Een nieuw middel voor de fruitteelt | Microferm M

Een succesvolle manier om honingdauw te verwijderen en daarmee roetdauw te voorkomen.

Perenbladvlo is een van de meest gevreesde plagen bij peren en kan grote schade veroorzaken. Luizen en perenbladvlo kenmerken zich enerzijds door hun plakkerige uitwerpselen anderzijds door de afzetting van honingdauw. Zowel de uitwerpselen maar vooral de honingdauw geven meestal een geringe directe schade maar veelal een veel grotere indirecte schade.



Honingdauw en uitwerpselen zijn alhoewel niet direct schadelijk, een goede voedingsbron voor onder andere schimmels en bacteriën. Bekend is de roetdauw, een schimmel welke op de honingdauw groeit. Deze schimmel geeft zoals de naam al suggereert een zwarte (roet) afzetting op blad en vrucht wat de verkoop van het fruit niet ten goede komt.

Nu wordt veelvuldig geprobeerd de gewassen luis en bladvlo vrij te houden maar helaas is dit niet altijd voor 100 % mogelijk. Het gevolg is bekend. Op het oog minder smakelijke vruchten welke de prijs niet ten goede komt. Ook is in het verleden wel geprobeerd de schimmel te bestrijden maar helaas zonder voldoende goed resultaat. Ook de pogingen om

achteraf de roetdauw van de vruchten te verwijderen geeft maar al te vaak een teleurstellend resultaat.

Een geheel nieuwe benadering van het probleem is het opruimen van de honingdauw vóórdat de honingdauwschimmel zich kan gaan vestigen. M.a.w. zorgen dat de voedselbron weg is vóórdat de schimmel er is. Door het ontwikkelen van een natuurlijk preparaat op basis van microbiologie is Agriton er in geslaagd het honingdauw probleem tot een minimum te reduceren. In een officiële proef

uitgevoerd door CAF gaf Microferm M een duidelijke reductie van de afscheiding van de perenbladvlo. Verschillende praktijktoepassingen in bessen, appel en peer gaven een zeer goed resultaat op de eliminering van honingdauw en hierdoor dus ook een positief effect op voorkomen van roetdauw.

Het principe van niet gericht doden van de aantaster (luis, bladvlo) of het doden van de secundaire veroorzaker (de schimmel) maar simpel de voedselbron voor de schimmel weg te nemen is vrij uniek maar past perfect binnen de geïntegreerde teelt.

Het middel Microferm M is een geheel natuurlijk middel welke geen enkele nevenwerking heeft.