

Verhuizing en uitbreiding personeel maakt ambities Agriton werkelijkheid!

Op 17 september 2010 werd het nieuwe pand van Agriton in Noordwolde officieel geopend. De verhuizing biedt volop gelegenheid verdere ambities te verwezenlijken. De onderneming, gespecialiseerd in microbiologie en biochemie binnen natuurlijke kringlopen, mikt op een omzetgroei van 20 procent per jaar.

Wij willen iets voor landbouw betekenen

Agriton richt zich op het creëren van een duurzame landbouw en daarbij staat een goede bodemvruchtbaarheid centraal. "Een goede bodemvruchtbaarheid produceert gezond voer, een gezonde koe die goed kan produceren en goede mest die weer tot goede bodemvruchtbaarheid leidt", verklaart Albert de Puijsselaar. Volgens hem kan hierdoor het gebruik van kunstmest, krachtvoer en chemische bestrijdingsmiddelen omlaag, terwijl het productieniveau wordt gehandhaafd, omdat de kwaliteit van producten toeneemt.

Oprichting

Agriton is in 1991 opgericht door Frits van den Ham. "Hij bekritiseerde de eenzijdige manier van boeren gericht op een zo hoog mogelijke opbrengst. Dit werd bereikt door veelvuldig gebruik van kunstmest", vertelt De Puijsselaar. De druk op het milieu werd groot en maatregelen van overheidswege werden noodzakelijk geacht. Daarom ontwikkelde Van den Ham onder andere een drijfmestbehandeling op basis van mineralen waardoor mogelijk het kunstmestgebruik kon worden teruggeschroefd. Naar aanleiding van een bodemkundige bijeenkomst in Parijs deed in 1995 de toepassing van EM zijn intrede. Diverse proeven zijn daarmee uitgevoerd. Nog steeds gaat jaarlijks zo'n 50.000 euro naar onderzoek, schat De Puijsselaar.

Ruimte voor opschaling

Het pand van Agriton aan de Industriestraat in Noordwolde is te klein geworden. Een paar honderd meter verderop bevindt zich een nieuw pand. Bij de inrichting ervan is rekening gehouden met groei, want volgens directeur Jan Feersma Hoekstra en zijn compagnon De Puijsselaar zijn de vooruitzichten goed. "Mijn kantoor in het oude pand

was gedeeltelijk gevestigd in het laboratorium", vertelt Feersma Hoekstra lachend.

Lange termijn denken

Het aantal boeren daalt sterk en dat betekent minder kennisoverdracht. En die kennis is juist nodig om succesvol te ondernemen in de landbouw, meent Feersma Hoekstra. Alleen boeren met een lage kostprijs houden in moeilijke tijden het hoofd boven water. Goed bodembeheer ligt daaraan ten grondslag. Volgens de ondernemers van Agriton is lange termijn

denken nodig. "Boerderijen zijn lange termijn bedrijven en gaan vaak van generatie op generatie. Alleen door verantwoord om te gaan met natuur en grondstoffen zijn de vooruitzichten goed", aldus De Puijsselaar. "We raken verstrikt in een woud van regels en overlevingsstrategieën, maar op den duur gaat het fout en dan houdt het zichzelf wel tegen." Reële prijzen voor landbouwproducten zijn achtergebleven, waardoor de huidige boer wordt gedwongen om ook meer te produceren om toch nog een redelijk inkomen te verdienen. "Door schaalvergroting op bedrijven laat de aandacht voor het dier soms te wensen over, is arbeid en kapitaal nodig wat niet wordt terugverdiend, moeten risico's worden afgedekt en bovendien als er iets mis gaat, dan gaat het in het kwadraat mis. Zo spelen we roulette met ons eigen bestaansrecht." Volgens De Puijsselaar worden bodemanalyse-uitslagen niet meer gebruikt als richtlijn. "Er worden verbanden gelegd, die niet direct aan elkaar zijn gekoppeld. In de akkerbouw is het van belang om bijvoorbeeld niet alleen naar hoeveelheid organische stof te kijken, maar specifiek naar humusgehalte. Kan de bodem er geen humus

van maken, dan is het zinloos." EM helpt bij de humificering van organische stof. De fermentatieprocessen worden gestimuleerd waardoor er meer beschikbare energie in de bodem komt. Leven in de grond heeft die energie nodig. Feersma Hoekstra sluit zich aan bij de relativiteitstheorie van Einstein die onder andere heeft gezegd: 'Verbeeldingskracht is belangrijker dan wetenschap. Kennis is begrensd door alles wat

we nu weten en begrijpen, maar verbeeldingskracht omarmt de hele wereld en alles wat er ooit zal zijn.' Doel van Agriton is het creëren van duurzame landbouw en aansluiting zoeken bij de natuur, passend in de cirkel. "Wij proberen mensen te overtuigen dat er meerdere wegen zijn", besluiten de ondernemers. "We willen iets betekenen voor de land-

Op 17 september 2010 werd het nieuwe pand van Agriton in Noordwolde officieel geopend.

bouw en hebben een steentje in een hele grote vijver gegooid."

Verkoper buitendienst Zuid Nederland

In April 2010 is Jos Swinkels uit Venray ons team komen versterken als verkoper buitendienst in Zuid Nederland. Jos inmiddels vader van twee kinderen, is zelf opgegroeid op een gemengd agrarisch bedrijf. Hij heeft de Tropische landbouwschool te Deventer doorlopen met als afstudeerrichting plantenteelt. Na enkele stage was hij werkzaam als vertegenwoordiger/adviseur bij De Groene Vlieg. De biologische kant in de landbouw spreekt hem dan ook erg aan. Zo ook de chemische, fysische en biologische benadering van EM Agriton

Joost Mulder

Per 1 januari 2011 zal Joost Mulder bij ons in dienst treden als administratief medewerker binnendienst. Joost is 23 jaar en woont in Kollumerzwaag. Hij heeft pas zijn studie bedrijfskunde & agribusiness aan het Van Hall Larenstein te Leeuwarden afgerond. Joost heeft enkele buitenlandse stages doorlopen en is ook bekend met EM Effectieve Microorganismen. Joost zal Harmke en Cor ondersteunen bij de administratieve werkzaamheden. Daarnaast zal hij een aantal taken binnen logistiek en planning voor zijn rekening nemen.



Jos Swinkels (l) verkoper buitendienst Zuid-Nederland en administratief medewerker binnendienst Joost Mulder (r)

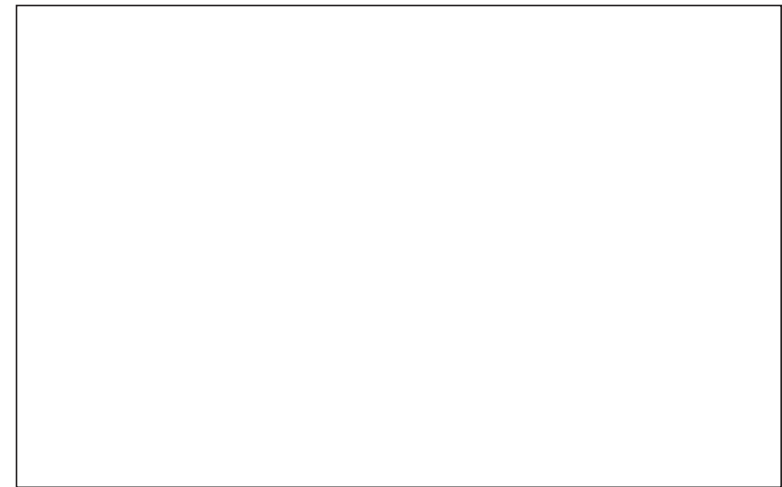
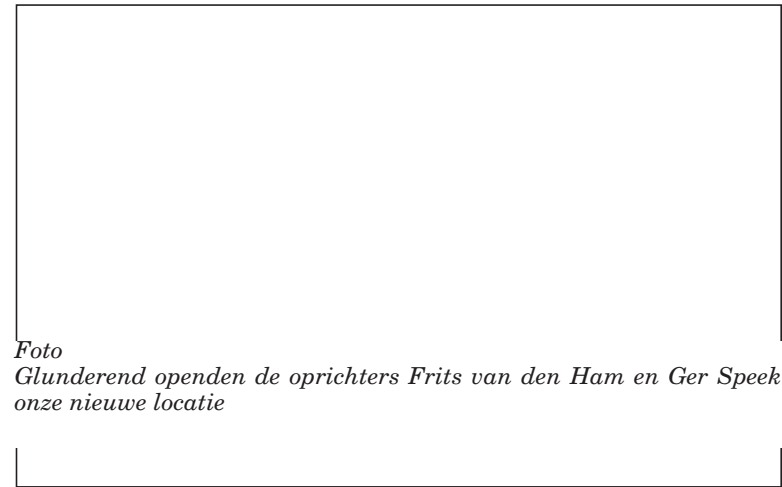
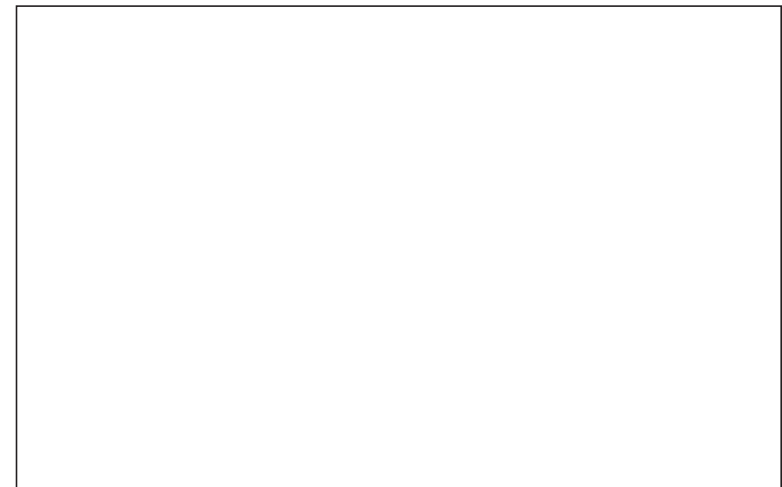
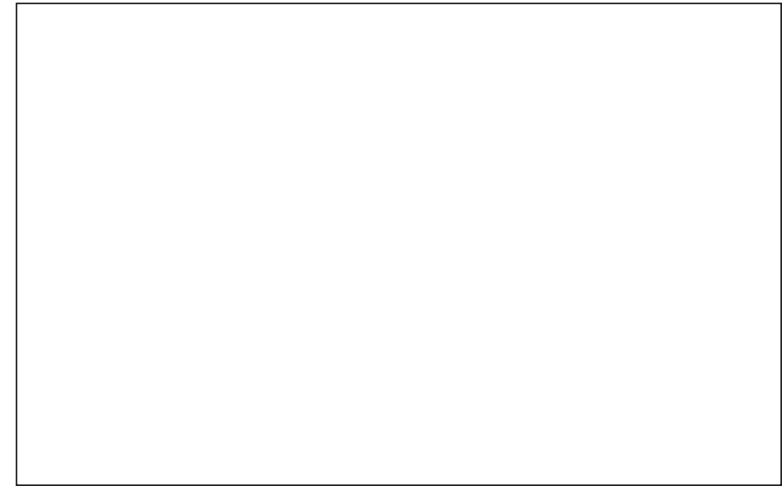


Foto Glunderend openen de oprichters Frits van den Ham en Ger Speek onze nieuwe locatie

