



Stichting Proefboerderijen Noordelijke Akkerbouw (SPNA) en het Kenniscentrum Triple E gaan samen met BioWad het effect van Mycorrhizaschimmels i.c.m. niet-kerende grondbewerking (no tillage) uittesten op de groei van planten. De provincie Groningen steunt en draagt financieel bij aan dit project. Het onderzoek is in juni 2009 gestart op de proefboerderijen Kollumerwaard en Ebelsheerd en eindigt december 2011.

Om ontwikkeling, bevordering en versterking van afzet een impuls te geven organiseerden biologische boeren in de akker- en tuinbouwsector van het Waddengebied zich in BioWad. Avestura begeleidt het proces om dit samenwerkingsverband naar een hoger niveau te brengen door de vereniging professioneel te ondersteunen, niet alleen bij kennisuitwisseling, maar ook bij teelttechnieken, communicatie en afzet.

### Visie

Biologische Landbouw wordt beschouwd als een speerpunt in het Noorden en sluit aan bij thema's als rust, ruimte en groen. De versterking en ontwikkeling van de biologische bedrijven is noodzakelijk en daarom dient onderzoek, technische innovatie en kennisuitwisseling gestructureerd te worden opgezet en begeleid.

### Doelstelling en aanpak

Om voldoende initiatieven voor de groei van biologische landbouw te coördineren is de rol van procesleiding gewenst. Zo kan het mogelijk worden om zich als het Noorden te onderscheiden van andere regio's door als sector blijvend te innoveren. De vereniging BioWad, gericht op regionale stimulering van biologische landbouw wil partijen veel van elkaar laten leren door kennis uit te wisselen, op provinciaal en landelijke niveau, zodat biologische landbouw op alle aspecten verder kan groeien.

### Organisatie

Om de leden van de vereniging BioWad – die bestaat uit veel professionele bedrijven – goed

te kunnen leiden organiseert Avestura frequent bijeenkomsten. Tijdens de vergaderingen staat het delen van kennis en uitwisselen van informatie centraal.

### Uitvoering

Avestura draagt bij als projectontwikkelaar en procesmanager bij aan o.a. het bestuurlijk professionaliseren van BioWerk, zodat deze als stichting zelfstandig kan opereren en zich kan bedruipen uit de in projectaanvragen opgenomen post projectbeheer. Dat geldt ook voor de kennis binnen BioWad te brengen en bij BioWad aanwezige kennis uit te dragen, zoals dat reeds met andere regio's gebeurt. Daarnaast worden netwerken, regelingen en financiering onder de aandacht gebracht en is er actief contact met overheden en onderwijs- en onderzoeksinstituten. Nieuw voor BioWad zijn projecten als Panty Organic, Verbeteren inzet Groenbemesters en Energie neutraal boeren.

### Resultaten (+ en -)

Vanaf het moment dat de 'promotoren' zijn weggefallen is het aantal initiatieven uit de sector teruggelopen. De alternatieve invulling zoals hier beschreven begint op kennis- en projectniveau inmiddels vruchten af te werpen. Het organiserend vermogen van de biologische landbouw – in vergelijking met 'gangbare landbouw' – is nog beperkt, maar toch worden steeds meer projectideeën ontwikkeld wat de samenwerking tussen partners in de biologische keten stimuleert.

### Status

Tot medio 2012 zullen tenminste 3 gedragen projecten worden opgezet en van (landelijke) financiering worden voorzien. Daarnaast zullen leden gemotiveerd worden zich aan te sluiten bij reeds lopende of in ontwikkeling zijnde projecten als bijvoorbeeld het Mycorrhiza project.

