

# Praktijkdag

# BODEM

# 7 juli 2010

## PPO locatie Vredepeel

Vredeweg 1c, 5816 AJ Vredepeel - 0478-538240



bodemgezondheid ♦ grondbewerking ♦ organische stof beheer ♦ bodemkwaliteit bepalen ♦ bedrijvenmarkt

# Uitnodiging

# Programma

Wat is een goede bodemkwaliteit?  
Hoe ziet duurzaam bodembeheer eruit?  
Bodemkwaliteit bepalen, hoe doe je dat?

Vele vragen, die de laatste jaren steeds vaker door telers, loonwerkers en adviseurs gesteld worden. Vanuit onderzoek en adviespartijen komt er steeds meer kennis beschikbaar om een antwoord te geven op deze vragen. Het is belangrijk deze kennis te delen met de praktijk. PPO Vredepeel en DLV Plant organiseren daarom de Praktijkdag BODEM 2010, waar aan de hand van proeven en demonstraties in het veld en een vaktechnische beurs in en rondom de bedrijfsgebouwen kennis op gebied van BODEM gedeeld wordt.

Wij nodigen u van harte uit voor deze dag, die plaatsvindt op **7 juli 2010** op PPO locatie Vredepeel

Namens de organisatie:

Gerard Meuffels	PPO
Richard Korver	DLV Plant
Brigitte Kroonen	PPO

De dag wordt mede mogelijk gemaakt door:

Landbouw Centraal, Innovatieproject KRW  
LNV - Project Bodemgezondheid  
LNV - Veerkrachtige bodemvruchtbaarheid strategieën

**7 juli 2010**      **09.00 uur - 17.00 uur**

09.00 uur      **Praktijkdag open** met doorlopend Bedrijvenmarkt

ochtend    middag    **Geleid Programma**

---

09.30    14.00    Uitleg in het veld aan de hand van proeven en demo's bij de volgende thema's:  
- Bodemgezondheid  
- Organische stof beheer  
- Bodemkwaliteit bepalen

11.00    15.30    Demonstraties grondbewerking

12.00    16.30    Afsluiting geleid programma

---

17.00 uur      **Sluiting Praktijkdag**

## Thema's

- **Bodemgezondheid.** Hierbij wordt met name ingegaan op de beheersing en bestrijding van aaltjes. De proef "Bodemgezondheid" waarin onderzoek gedaan wordt naar de inpasbaarheid en bedrijfszekerheid van teeltmaatregelen ter beheersing van de bodem gezondheid staat hier centraal.
- **Organische stof beheer.** Hoe kunnen we ondanks aanscherping van de gebruiksnormen toch de organische stof in de bodem op peil houden. Welke mest past het beste, is compost nodig of moeten we meer groenbemesters gaan telen. Kunnen we ervoor zorgen dat de afbraak van organische stof in de bodem minder snel verloopt. Wat zijn de positieve effecten van een goed organische stof beheer.
- **Bodemkwaliteit bepalen.** Door middel van het graven van een profielkuil kunnen we, naast bodemvruchtbaarheids- en bodemgezondheidscijfers, die via bemonstering en analyse van laboratoria op de bedrijven verzameld worden, veel te weten komen van de bodem: structuur, worteling, vochtuithouding etc. Het te velde staand gewas kan ook veel informatie verschaffen over de toestand van de bodem. Het bekijken van het wortelgestel door een keer een schop in de grond te steken levert veen kennis op.
- **Grondbewerking - demonstraties:** met o.a. ploegen met en zonder ondergronders, spitten en niet kerende systemen. Ook wordt er aandacht besteed aan grondbewerking rondom toedienen van organische mest; stoppelbewerkingen; bandenspanning en inspiring bij diverse grondbewerkingsactiviteiten.