

Verlag van de 2^e Nationale Bodemgezondheidsdag op 10 september 2008 te Vredepeel

Gerard Korthals, Wianda van Gastel-Topper en Brigitte Kroonen-Backbier

PPO-AGV

De 2^e Nationale Bodemgezondheidsdag heeft ruim vierhonderd belangstellenden getrokken, waaronder telers, onderzoekers, beleidsmakers en intermediairs. De dag werd geopend met een lezing door Dr. P.M. Boonekamp (PRI). In zijn lezing besteedde hij aandacht aan een aantal onderwerpen met betrekking tot Bodemgezondheid. Boonekamp: "Bodem is belangrijk maar een black box, waar door middel van wetenschappelijk onderzoek invulling gegeven moet worden aan termen zoals 'bodemgezondheid', 'bodemweerbaarheid' etc. De PPO-AGV locatie Vredepeel is voor dit type onderzoek een unieke locatie met een groot scala aan veldproeven."

Na een openingslezing konden de bezoekers in het veld bij de proefvelden toelichting krijgen over vier thema's met betrekking tot bodemgezondheid. Een van de thema's op het veld was de teelt van **groenbemestingsgewassen**. Daarvoor

waren zeventien groenbemesters gezaaid op twee verschillende zaaitijdstippen.

Het tweede thema was **bodemgezondheid**. Daarvoor was een veldproef te bezichtigen met 160 veldjes waarop lelie als toetsgewas werd geteeld. In dit proefveld worden vier verschillende teeltsystemen onderzocht en daarnaast zijn tien verschillende behandelingen aangelegd.

Als derde thema werd **biofumigatie** toegelicht. Bij dit proces worden koolsoorten en andere gewassen met hoge concentraties van bepaalde toxische inhoudstoffen in de grond ingewerkt, waarna de grond wordt aangedrukt om ontsnapping van deze stoffen te voorkomen.

In het vierde thema werd ingegaan op het onderwerp **compost**, zoals de samenstelling, kwaliteit en andere belangrijke informatie.

Als grondontsmettingstechniek werd **biologische grondontsmetting** gedemonstreerd. Door een hoeveelheid gewas op te brengen of te telen en dit in te spitten en af te dichten met zuurstofdicht plastic wordt zuurstofloosheid in de

BODEMDAG



Uitleg op de proefvelden.

BODEMDAG



Boonekamp (PRI) en Rijzebol (LTO) stoppen de stekker in het stopcontact om zodoende www.aaltjesschema.nl te lanceren.

bodem gecreëerd waardoor doding van aaltjes plaatsvindt. Naast het inhoudelijke deel op het veld konden belangstellenden informatie inwinnen bij verschillende bedrijvenstands.

De 2^e Nationale Bodemgezondheidsdag werd 's middags afgesloten met de lancering van de website www.aaltjesschema.nl. Dr. Boonekamp en Dhr. IJ. Rijzebol (LTO) lichtten tijdens de

opening het belang van dit onderzoek toe. Op de internetpagina www.aaltjesschema.nl kunnen telers veel praktische informatie krijgen over aaltjesbeheersing.

Gezien de grote belangstelling en de deelname van diverse bedrijven is de 2^e Nationale Bodemgezondheidsdag zeer succesvol geweest en voorziet deze dag duidelijk in een behoefte.