

KNPV-werkgroep Nematoden

De nematodenwerkgroep in actie

De nematodenwerkgroep had de intentie om in 2010 twee bijeenkomsten te plannen, één in het voorjaar en één in het najaar. Ondanks het relatief groot aantal leden (momenteel 59) blijft het lastig voldoende presentaties voor twee bijeenkomsten te verzamelen. Besloten is daarom het plan om in het voorjaar een bijeenkomst met presentaties te organiseren te laten varen en de nadruk te leggen op de bijeenkomst in de herfst.

De groep is 18 november 2010 bijeengekomen bij PPO Akkerbouw, Groene ruimte en Vollegrondsgroenten in Lelystad. Op de drukbezochte bijeenkomst (28 leden, dus bijna 50%) zijn de volgende presentaties gehouden:

1. Joop van Doorn: *Ditylenchus dipsaci* in flower bulbs; a Dutch t(h)reat?
1. Egbert Schepel: *Ditylenchus* in aardappelen.
2. Anton van der Sommen: *Meloidogyne* in bloembollen.

3. Misghina Goitom Teklu: Host status of fodder radish (*Raphanus sativus* var. *oleiformis*) towards *Meloidogyne chitwoodi*.
4. Gerard Korthals: Onderzoek aan detectiemethoden voor *Meloidogyne chitwoodi* en *M. fallax*.
5. Loes den Nijs: De meerwaarde van kennis delen; het Euphresco-*Meloidogyne*-project.
6. Maarten de Kock: Virusdetectie bij nematoden uit bodemmonsters.
7. Hans Helder: nematoden-evolutie / nematodenvitaliteit.

Elk van de presentaties leidde tot een levendige discussie waarbij vooral de ontwikkeling en het gebruik van betrouwbare (moleculaire) diagnostische methoden veel aandacht kreeg.

Na afloop van de presentaties heeft het PPO-Lelystad-team een rondleiding verzorgd in de onderzoeksfaciliteiten waar plantenziektekundige activiteiten plaatsvinden, waarna de groep huiswaarts gekeerd is.