


[GKN Home](#)
[Thema's](#)
[Onderwijsportaal](#)
[Projecten](#)
[Contacten](#)
[Nieuwsbrief](#)

## Onderzoekworkshop voor mbo

4-4-2011

Zelf onderzoek doen is leuk. Mbo-leerlingen van het Clusius College maakten op 16 maart kennis met het PPO in Lisse.



Met een ELISA-toets kun je virussen vaststellen. Voor de meeste eerste- en tweedejaarsleerlingen was de workshop op 16 maart bij Praktijkonderzoek Plant & Omgeving (PPO) in Lisse een eerste kennismaking van het onderzoek, maar niet voor tweedejaars leerling Gert Aardenburg.

Hij was er kort van te voren eerder geweest met zijn begeleider van het stagebedrijf tijdens een middag over galmijten. "Het is heel interessant. De onderzoekers kunnen je het verhaal vertellen achter de problemen waar telers mee te maken hebben."

De leerlingen begonnen de middag met een quiz. Ze kregen vragen over innovatieve onderzoeksprojecten van PPO, zoals teelt de grond uit, LED-verlichting in meerlagenteelt en de Fusariumscreen. Na de antwoorden was het soms gokken voor de leerlingen, maar het hield ze wel bij de les.

De kennismakingsmiddag maakt deel uit van de activiteiten van het beleidsondersteunende onderzoeksproject 'Kennisdorstroming naar Groen Onderwijs' in samenwerking met het GKC-programma Plantgezondheid. Na de quiz en kennismaking, kregen ze veel informatie over virusziekten, met name over TVX. "Belangrijk," denkt Gert, "in de praktijk hoor je daar ook veel over."

De leerlingen vonden de workshop geslaagd. "Kennismaking met onderzoek is echt belangrijk," vindt Geert Aardenburg, "omdat zij de actuele kennis hebben." Clusius heeft de onderzoeksmiddag structureel opgenomen in het lesprogramma.

Trefwoorden:



0



Tweet

0



Share

Contact informatie: [Gera van Os](#)

[Over Groen Kennisnet](#)
[Servicedesk](#)
[Contact](#)
[Partners](#)
[Disclaimer](#)
[Cookies](#)
[RSS](#)
[Sign In](#)