

'Lagere ziektedruk door gericht grond bewerken'

Vught – Gerichte grondbewerkingstijden kunnen aardappelziekten voorkomen, stelt de Stichting Agrikos. De Bilthovense organisatie heeft als doel het verspreiden van informatie over de werking van de kosmos op landbouwgewassen. Daartoe heeft Agrikos een project opgezet in Zuid-Nederland en Flevoland.

Aan beide projecten werken acht regionale aardappeltelers mee. Ook een reguliere teler. Die is geïnteresseerd vanwege de mogelijkheden om bacterieziekte tegen te gaan.

Gisteren was de eerste demonstratiemiddag, bij Tuinderij de Guit in het Brabantse Vught. Voorlichting over de Agrikos-methode stond, na een kijkje naar het gewas op het land, centraal.

"Voor veel mensen is het nieuw", zegt Hans Bruinsma van de stichting naderhand. "Telers stellen heel praktische vragen. Die zitten niet te wachten op een plaatje van het heelal, die willen een tijdschema zien."

De grond bewerken tussen 1 en 19 november en tussen 15 februari en 11 maart zorgt volgens Bruinsma voor een drastisch lager vochtgehalte in de aardappel. "Daarmee voorkom je phytothorax, natrot en andere ziekten. En het verhoogt het knollenaantal." Als tegenhanger moet de klassieke methode ook worden toegepast, zegt Bruinsma. "Grond bewerken tussen 11 maart en 19



Akkerbouwers bekijken de aardappelen op het land bij tuinderij de Guit in het Brabantse Vught.

Foto William Hoogteyling

april zorgt ervoor dat de knollen niet te droog worden. Tussen beide methodes moet je een balans vinden om goed te presteren."

Pootgoedteler Jan Zenhorst uit de Noordoostpolder heeft deze manier van werken toegepast. Eind oktober is er op zijn bedrijf

een demonstratie. "Ik denk dat hij heel tevreden is", schat Bruinsma in. "Hij heeft gerooïd omdat zijn pootgoed te grof werd. Dan kun je

het niet meer als pootgoed verkopen. Hopelijk zijn er volgend jaar nog meer telers die zo serieus meedoen aan dit project."