

Kijkdag bij het project biologische grondontsmetting als alternatief voor stomen



12 jul 2011

Onderdeel: Wageningen UR Glastuinbouw

Dinsdag 5 juli 2011 is er op het bedrijf van Wilco van Vliet in Made een kijkdag georganiseerd in het kader van het project 'Biologische grondontsmetting als alternatief voor stomen'.

Dit project maakt onderdeel uit van het programma Kas als energiebron en heeft tot doel om te onderzoeken wat de energiebesparende mogelijkheden zijn van biologische grondontsmetting

met organische fermentatie producten ('bodemresetten') ten opzichte van conventioneel stomen.

Om telers, adviseurs en toeleverancier de mogelijkheid te geven om de proef te bekijken heeft Wageningen UR Glastuinbouw in samenwerking met DLV Plant een kijkdag georganiseerd. Het programma bestond uit een korte presentatie en een bezoek aan het proefperceel in de kas. Er werd door de bezoekers enthousiast gereageerd op de middag. De ontsmetting is nu afgerond. De meeting zal een vervolg krijgen in een later stadium om belangstellenden kennis te nemen van de resultaten van de ontsmetting en om te kijken wat de andere effecten zijn van het toepassen van de methode op gewas, teeltduur, plaagontwikkeling en bodemweerbaarheid.

Contact



Daniël Ludeking

[visitekaartje](#)

daniel.ludeking@wur.nl

» [meer Contact](#)