



31-01-2011



Bodemweerbaarheid als alternatief voor chemische bestrijding

Bodems die planten beschermen tegen bodemziekten en -plagen? Ze bestaan. De kunst is om dit verschijnsel in alle bodems op te roepen. Stap voor stap ontrafelen onderzoekers het mechanisme en ontwikkelen ze praktische toepassingen

[>>Lees verder](#)

25-01-2011



Zantedeschia waterbroei met wortelbesproeiing

In 2010 is een onderzoek uitgevoerd naar waterbroei bij Zantedeschia via wortelbesproeiing. Daarvoor zijn in juli lang bewaarde knollen op prikbakken en honingraat gezet. Beworteling vond plaats in een cel bij 17 °C gedurende 3 en 5 weken. De knollen werden van bovenaf regelmatig natgesproeid. Het bleek dat Zantedeschiaknollen op deze wijze in principe in bloei zijn te trekken.

[>>Lees verder](#)

11-01-2011



Teelt de grond uit Appel

In het project Teelt de grond uit Appel gaan 5 appeltelers van de zandgronden op zoek naar alternatieven voor chemische grondontsmetting.

Substraatteelt, maatregulatie en realisatie van meer homogeniteit in de aanplant lijken mogelijke oplossingsrichtingen.

[>>Lees verder](#)

04-01-2011



'We moeten toe naar teelt zonder chemische middelen'

'Onze ambitie is om producten te telen waar geen discussie meer over is. Supermarkten eisen producten zonder residuen. Je kunt wel lange verhalen gaan houden dat je dat niet kunt halen, maar de wens is er,' zegt Sjaak Langeslag, voorzitter van de LTO-werkgroep Gewasbescherming

[>>Lees verder](#)