



22-02-2011

### **Bodemweerbaarheid biedt perspectieven**

Hoe meer organische stof, hoe hoger de weerbaarheid van de bodem tegen wortelknobbelaaltjes en Pythium. Dat blijkt uit een proef met verschillende gehalten organische stof in de bodem bij bollenteelt op duinzand. ....

[>>Lees verder](#)

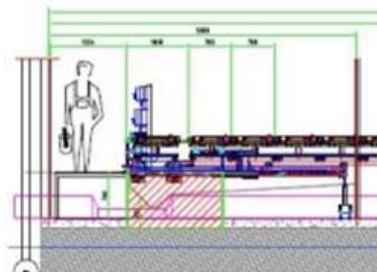


17-02-2011

### **De ideale zorgboerderij met dieren**

Dieren hebben een positieve invloed op kinderen met stoornissen in het autistisch spectrum. Bij een dier durft het kind zich te ontplooien en overwint het angsten. Wageningen UR onderzoekt welke ervaringen biologische en gangbare zorgboeren hiermee hebben, met als uiteindelijk doel ontwerpen te kunnen maken voor de ideale zorgboerderij. ....

[>>Lees verder](#)



15-02-2011

### **Teeltsysteem aanpassing voor Floating Roses**

In het project Floating Roses wordt een drijvende rozenkas op praktijkschaal ontworpen. Deze drijvende kas wordt ontwikkeld voor multifunctioneel ruimte gebruik, waardoor waterberging kan worden gecombineerd met glastuinbouw. ....

[>>Lees verder](#)



10-02-2011

### **Niet-ploegsystemen naast elkaar geven extra inzicht**

Niet meer ploegen verlaagt op termijn de teeltkosten, opbrengsten blijven minimaal gelijk en de bodemvruchtbaarheid van de grond verbetert. Helaas moet een teler wel opnieuw leren telen, omdat er ook nogal wat problemen opduiken als het ploegen achterwege blijft. Onderzoekers ontdekken met het onderzoeksproject BASIS hoe dit nieuwe telen het beste kan. ....

[>>Lees verder](#)



08-02-2011

### **Biologisch en gangbaar komen samen verder**

Biologische boeren en tuinders trekken steeds vaker samen op in het onderzoek. Uiteindelijk worden zowel de biologische als de gangbare sector daar duurzamer van. ....

[>>Lees verder](#)