



Telen met toekomst Naar een duurzamere gewasbescherming

Sectorcoördinator: Ellen Beerling

Doel Telen met toekomst

De toepassing bevorderen van duurzame gewasbescherming, met behoud van opbrengst en kwaliteit.

Hoe?

- praktijknetwerken tomaat, komkommer, roos, chrysant en potplanten
- telers beproeven samen met hun adviseurs nieuwe geïntegreerde gewasbeschermingsmethoden
- communicatie over resultaten naar hele sector
- gezamenlijke communicatie over basis geïntegreerde bestrijding: signaleren, preventieve teeltmaatregelen, hygiëne, bestrijden



Tmt-telers beproeven en bediscussiëren nieuwe geïntegreerde gewasbeschermingsmethoden.

Hygiëne

- schoon werken in een schone omgeving
- ontsmetten kas, teeltsysteem, water, mesjes, schoenen
- schoon uitgangsmateriaal
- onkruid verwijderen
- jassen en schoenen voor bezoekers



Bestrijden

- natuurlijke vijanden
- gewasbeschermingsmiddelen van natuurlijke oorsprong (GNO's)
- selectieve chemische correctiemiddelen
- interacties tussen middelen
- toedieningstechnieken (bijvoorbeeld de spuitmuis)
- resistentiemanagement
- nevenwerking op natuurlijke vijanden
- keuze middel op basis van milieubelasting (MEK)

Signaleren: scouten en monitoren

- signaalplaten regelmatig tellen en bijhouden
- gewaswaarnemingen
- kennis om ziekten en planten te herkennen
- bemonsteren water

Preventieve teeltmaatregelen

- klimaat
- gaas in luchtramen om invlieg insecten te vermijden
- raskeuze



Doseringssysteem rooftermijten in chrysant.