



Gebruikswaardeonderzoek tulp - zuurtoets

Martin van Dam

e-mail: Martin.vandam@wur.nl

Gebruikswaardeonderzoek

- Sinds 1996 worden elk jaar 8 à 10 nieuwe tulpecultivars beoordeeld op hun broei- en teelteigenschappen.
- Ondernemers kunnen de informatie gebruiken bij hun keuze voor de aanschaf van nieuwe cultivars voor hun bedrijf.
- Het onderzoek wordt uitgevoerd door PPO in Lisse en Proeftuin Zwaagdijk, in opdracht van de KAVB.
- Er zijn inmiddels 11 series beoordeeld.



Links: Teelt op het veld Rechts zuurtoets bij PPO

Zuurtoets

- Zuurtoets is onderdeel van de cultivarbeoordeling
- Een gestandaardiseerde toets, waarbij de te testen cultivars worden geplaat op besmette grond in potten in de kas.
- De mate van bolaantasting wordt, na uitzieken, per cultivar vastgesteld en vergeleken met 2 referentiecultivars (Monte Carlo en Leen van der Mark).
- Besmetting met een mengsel van Fusariumstammen (normaal en agressief).

Resultaten

- De resultaten van de zuurtoets worden elk jaar gepubliceerd in een bijlage bij BloembollenVisie.
- Op www.kavb.nl zijn alle beoordelingen te vinden
- Bij het oordeel over de zuurgevoeligheid van een cultivar worden uitval tijdens de teelt en de bewaring meegewogen.
- Uitslagen van de zuurtoets zijn geen absolute waarden. Het optreden van zuur in de praktijk is van veel factoren afhankelijk.

