

Top 5 Good Practices Sector Bloembollen

De campagne “Duurzaam telen, begint bij jou” brengt in 2010 samen met Telen met toekomst de volgende vijf praktische en effectieve methoden extra onder de aandacht bij bloembollentelers

1. Monitoren op aaltjesbesmetting in plantgoed en perceel

Door een aaltjesbesmetting op tijd op te sporen, kunnen de juiste maatregelen op het juiste moment genomen worden. Belangrijke acties zijn het perceel bemonsteren, afwijkende planten op het veld onderzoeken, uitschot kritisch bekijken en bij twijfel een deskundige raadplegen. Meer informatie staat in de brochure “Aaltjesbeheersing in de bloembollenteelt”. Ga naar www.telenmettoekomst.nl – bollenteelt – gewasbescherming. Op de website www.aaltjesschema.nl staat informatie over waardplanten en vruchtwisseling.

2. Inundatie toepassen in de vruchtwisseling

Inundatie, het voor langere tijd onder water zetten van een perceel, bestrijdt o.a. stengelaaltje, wortellesieaaltje, zwartsnot, diverse onkruiden en opslag. Deze maatregel kan alleen toegepast worden op duinzandgronden in Zuid- en Noord-Holland. Meer informatie staat in de brochure “Inundatie in de bloembollenteelt”. Ga naar www.telenmettoekomst.nl – bollenteelt – gewasbescherming. In de brochure staat de uitvoering en de werking van inundatie gedetailleerd beschreven.

3. Tijdig stoppen met Botrytis bestrijding in lelie

Doorgaan met de botrytisbestrijding in lelies tot aan het rooien is niet wenselijk, omdat het gewas af moet sterven. Afhankelijk van de leliecultivar kan tijdig worden gestopt met Botrytisbestrijding. Richtlijnen zijn: Oriëntaal ca. half augustus, Longiflorum ca. eind augustus, Aziaat, LA-hybride en OA-hybride ca. half september. Meer informatie staat in het vakblad “Bloembollenvisie 2003, nr. 15”.

4. Kosteneffectieve bolontsmetting

Bolontsmetting is belangrijk voor een gezonde en schone start. In de praktijk circuleren verschillende adviezen die soms hoger zijn dan de adviezen die uit onafhankelijk onderzoek naar voren zijn gekomen. Dit leidt tot meer kosten voor de ondernemer en meer milieubelasting. Zie voor de onafhankelijke adviezen de leaflet “Bolontsmetting” op www.telenmettoekomst.nl – bollenteelt – gewasbescherming. In de leaflet wordt voor tulp, narcis, hyacint en lelie een advies gegeven. Daarnaast wordt de effectiviteit van de beschikbare middelen tegen verschillende ziekten en plagen besproken.

5. Bewuste middelenkeuze op basis van milieubelasting

Bij middelenkeuze is naast effectiviteit en kosten, de milieubelasting een belangrijk aspect om in de keuze mee te nemen. De markt vraagt steeds meer naar duurzaam geteelde producten. Dit creëert vraag naar bloembollen met een milieukeurmerk, bijvoorbeeld MPS. Informatie over de milieubelasting van gewasbeschermingsmiddelen staat in de milieueffectkaarten van tulp, narcis, hyacint en lelie. De milieueffectkaarten staan op www.telenmettoekomst.nl – bollenteelt – gewasbescherming.