

gewasbeschermingsmonitor 2025

Datum:
 Bedrijf:
 Adres:
 Postcode Woonplaats:



Aspect	Mogelijke maatregelen
1. Teeltfrequentie	Bouwplan/vruchtwisseling registreren per perceel
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
2. Uitgangsmateriaal en rassenkeuze	Aaltjes resistente gewassen Aaltjes reducerende groenbemesters Gecertificeerd uitgangsmateriaal Minder gevoelige gewassen
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
3. Monitoring van schadelijke organismen	Teeltbegeleiding door adviseur Aaltjes onderzoek Verticilium / Fusarium onderzoek bodem Gebruik Feromoonvallen (o.a. anjerbladroller) Gebruik vangplaten (o.a. trips, varenrouwmug)
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
4. Beslissingsondersteunende systemen (advies hulp) gericht op tijdig signaleren van toenemende ziektedruk	Actualiteitenberichten (Grow4-Agro) Vakbladen (Boomkwekerij) Weerdiensten (bijvoorbeeld Agrovision)
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
5. Niet chemische gewasbescherming (toegepaste biologische, fysische en mechanische maatregelen)	Gebruik schoffelmachine, onkruid-egg Inzaaien grasbanen tussen de bomenrijen Bodem afdekken tegen onkruid Andere methoden Inzetten natuurlijke vijanden Inzet plantversterkers
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
6. Keuze gewasbeschermingsmiddelen op basis van risico's voor mens en milieu. Registratie volgens wetgeving	www.ctgb.nl / www.fytostat.nl Etiketwijzer (app) www.milieumeetlat.nl Actuele registratie gebruik GBM / meststoffen
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen

gewasbeschermingsmonitor 2025

Datum:
 Bedrijf:
 Adres:
 Postcode Woonplaats:



Aspect	Mogelijke maatregelen
7. Emissiebeperkende maatregelen en technieken	Gebruik sleepdoek / luchtondersteuning Onkruid branden / Strijken Teeltvrije zone in acht nemen Windsnelheid in acht nemen (<5 m/s) Rijenspuit / onkruidselector / Onkruidstrijker (erf) emissiebeperking: www.toolboxwater.nl Gebruik driftreducerende maatregelen / methoden Gebruik LVS techniek (Agricult)
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
8. Resistentiemanagement bij het gebruik van GBM	Etiketdosering volgen (niet onder doseren) Afwisselen werkzame stoffen gebaseerd op FRAC richtl. Gebruik resistente rassen
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
9. Overige niet chemische maatregelen die bijdragen aan vermindering van gewasbeschermingsmiddelen gebruik	Schadedrempels aanpassen Mechanische onkruidbestrijding Precisielandbouw / GPS sectieafsluiting veldspuit Inzetten bodemscan en gerichte bemesting Deelname studieclub Bezoek open dagen voor kennisopbouw Bezoek spuitlicentiebijeenkomst Duurzaam bodembeheer
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen
10. Oordeel over het succes van de toegepaste beheersmaatregelen	Jaarlijkse evaluatie teeltseizoen met adviseur Evaluatie registratie GBM en meststoffen Plan opstellen voor bodemverbetering Plan opstellen voor minder inzet GBM
Evaluatie huidige teeltseizoen	Actiepunten volgend teeltseizoen