

Gewasbeschermingsmonitor



1. Bedrijfsgegevens en Bouwplan:

Jaar		Perceel		Ras	
Bedrijf		Gewas		Hectares	
Adres		Zaai / plantdatum		Maat	
Postcode		Teeltfrequentie		Hoeveelheid	
Woonplaats		Voorvrucht		Bodemanalyse aanwezig	ja/nee
		Vruchtwisselingsplan aanwezig	ja/nee	Aaltjesanalyse aanwezig	ja/nee

2. Rassenkeuze

Heeft u gekozen voor resistente of tolerante cultivars / rassen

- Ja, namelijk: _____
- Nee

Heeft u gekozen voor gecertificeerd zaai en / of plantgoed?

- Ja, namelijk: _____
- Nee

3. Emissie reducerende maatregelen

Spuittechniek

- Ik maak gebruik van luchtondersteuning
- Ik maak gebruik van GPS-sectie / dop afsluiting
- Ik maak gebruik van doppen geregistreerd in de DRD- lijst
- Ik spuit altijd met doppen met min. 90% driftreductie
- Ik heb een rondpompsysteem op mijn spuit
- Ik heb een automatisch intern reinigingssysteem op mijn spuit
- Ik spuit met een wingspayer
- Ik maak gebruik van een kappenspuit
- Ik maak gebruik van een rijenspuit
- Ik heb een systeem dat automatisch de boomhoogte instelt
- Ik maak gebruik van een spuit met zakpijpen
- Ik maak gebruik van sensoren/ camera's

Drift beperkende perceel inrichting en werkwijze

- Ik heb akkerranden, zo voorkom ik drift en ondersteun ik natuurlijke vijanden
- Ik teel een vanggewas
- Ik maak gebruik van een emissiescherm
- Ik maak gebruik van hulpstoffen om drift te beperken, namelijk; _____

Aanpak erfemissie

- Ik laat de spuitwerkzaamheden door een loonwerker uitvoeren en heb derhalve geen restvloeistof
- Ik laat de spuitwerkzaamheden door een loonwerker uitvoeren, uitwendige reiniging van eigen machine niet van toepassing
- Ik heb geen spuitmachines die gestald worden op het eigen erf

4. Gebruik van waarschuwings-, advies- en beslissingsondersteunende systemen

- Agrovision
 Bezoek adviseur x per jaar
 Dacom
 Weerprogramma's
 Opticrop
 Maakt gebruik van BOS (Beslissing ondersteunende systemen)
 Gewasinspecties
 Anders, namelijk; _____

5. Organische mest

Datum	Mestsoort	Ton / ha	kg N / ton	kg P ₂ O ₅ / ton	kg K ₂ O / ton	Methode	Toepasser *

* Gebruik hier een korte naam of initialen van de toepasser en/of technisch verantwoordelijke

6. Toepassing gewasbeschermingsmiddelen voor of tijdens het zaaien (knol-, zaad- of grondbehandeling)

Datum	Toelatingsnummer	Handelsnaam (volledig)	chemisch / biologisch***	Kg-ltr / ha	Behandelde opp. (ha)	Toepasser *	Reden	Methode	Wachttijd **

* Gebruik hier een korte naam of initialen van de toepasser en/of technisch verantwoordelijke; ** Wachttijd in dagen invullen; *** Invullen of een middel chemisch of biologisch van oorsprong is

7. Middelenkeuze

- Ik houd rekening met de risico's voor mens en milieu bij middelenkeuze
 Ik overweeg in de middelenkeuze ook de biologische of mechanische alternatieven
 Ik houd rekening met de richtlijnen om resistentievorming te voorkomen
 Ik bekijk regelmatig mijn percelen zodat ik exact weet welke onkruiden, schimmels en/of insecten aanwezig zijn en dit meeneem in de middelenkeuze
 Anders, namelijk; _____

8. Monitoring van schadelijke organismen in het gewas

Datum	Waarneming	Beheersmaatregel	Beheersmaatregel succesvol? ****

* Gebruik hier een korte naam of initialen van de toepasser en/of technisch verantwoordelijke; ** Wachtijd in dagen invullen; *** Invullen of een middel chemisch of biologisch van oorsprong is

11. Kunstmest

Datum	Mestsoort	Ton / ha	kg N / ton	kg P ₂ O ₅ / ton	kg K ₂ O / ton	Methode	Toepasser *

* Gebruik hier een korte naam of initialen van de toepasser en/of technisch verantwoordelijke

12. Evaluatie teelt

De genomen maatregelen hebben geleid tot een succesvolle teelt.

Eventuele verbeterpunten voor het volgend seizoen zijn;

Aanvinken indien regel van toepassing is op de teelt

Maakt u al gebruik van een BMS-systeem of registratieprogramma dan kunt u teeltregistratie als bijlage aan deze monitor toevoegen.

Indien die registratie voldoet aan de eisen zoals hieronder in bijlage 1, dan hoeft u alleen de onderdelen 5, 6, 9, 10 en 11 in te vullen.

Bijlage 1.

Artikel 67 van verordening (EG) nr. 1107/2009 schrijft voor dat professionele gebruikers minimaal de hieronder opgenomen punten registreren en ten minste drie jaar bewaren:

1. de naam van het gebruikte gewasbeschermingsmiddel;
2. het tijdstip van de toepassing;
3. de dosis van de toepassing;
4. het gebied en het gewas waarop het gewasbeschermingsmiddel werd gebruikt.