



Gewasbeschermingsmonitor

Willem's • Balgoy
Gewasbescherming

2016

Algemeen

Bedrijf: _____
Adres: _____
Woonplaats: _____
Perceel: _____ Oppervlakte: _____ ha
Grondsoort: _____

Teeltfrequentie:

Gewas: 2016 _____
2015 _____
2014 _____
2013 _____
2012 _____
2011 _____

Volgteelt/gewas, nl. _____ Zaaidatum: _____
 Groenbemester/vanggewas als voorvrucht, nl. _____
 Grondmonster. _____ Genomen: _____
 Aaltjesmonster. _____ Genomen: _____

Rassenkeuze:

Zaai/Plant datum: _____ Hoeveelheid: _____ Ras _____

Ik maak gebruik van resistente/tolerante rassen.
Reden: _____
 Ik gebruik gecertificeerd zaai en/of plantgoed.
Reden: _____

Gewasinspectie

De volgende systemen gericht op het tijdig signaleren van toenemende ziekte druk worden gebruikt:

- Gewasinspectie
- Bezoek adviseur aantal keer per jaar: _____
- Beslissingsondersteunend(e) syste(e)m(en) (BOS), nl: _____
- Anders, nl: _____

- Ik bekijk alle percelen regelmatig zodat ik weet welke onkruiden er aanwezig zijn.
- Daar waar mogelijk pas ik mechanische onkruidbestrijding toe.
- Ik kies voor minder milieubelastende middelen.
- Ik pas bestrijdingsmiddelen toe volgens de juiste schema's om resistentievorming te voorkomen.

Waargenomen probleemonkruiden: _____

Emissie reducerende spuittechniek

- Ik maak gebruik van luchtondersteuning
- Ik maak gebruik van GPS-sectie/dop afsluiting
- Ik spuit altijd met meer dan 50% driftreducerende doppen
- Namelijk doppen met 75 / 90 / 95 % driftreductie
- Ik heb een automatisch intern reinigingssysteem op mijn spuit
- Ik heb een rondpompsysteem op mijn spuit
- Ik maak gebruik van een kappenspuit
- Ik maak gebruik van een rijenspuit
- De loonwerker voert de bespuitingen uit, ik ben niet op de hoogte van de techniek van zijn spuit

Gewasbescherming

| Datum | Toelatingsnr. | Middel | Dosering | Behandelde opp. | Toepassingsmethode |
|-------|---------------|--------|----------|-----------------|--------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Conclusie

Hebben de genomen maatregelen geleid tot een succesvolle teelt.

Wat is de gemiddelde opbrengst van het gewas in NL: 45.000 kg

Wat is de opbrengst van dit perceel: 40.000 kg

De opbrengst van mijn gewas is 88,89 % van het gemiddelde.

Hoe was de kwaliteit? Slecht Goed Uitste

Wat zijn de verbeterpunten voor het volgende seizoen:
