



Factsheet

Driftreductie open teelt

Driftreductie en teeltvrije zones

Bij het toepassen van gewasbeschermingsmiddelen is het vanuit het Activiteitenbesluit milieubeheer verplicht om op het gehele perceel een spuittechniek met een driftreductie van ten minste 75% te gebruiken. Ook moeten langs het oppervlaktewater teeltvrije zones worden aangelegd. Vanuit de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden staan in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (op het etiket) van steeds meer gewasbeschermingsmiddelen een hogere driftreductie en bredere teeltvrije zones vermeld. De stelregel is: strengste leidend.

De actuele lijst met driftreducerende spuittechnieken (DRT-lijst), de informatiebladen bij de spuittechnieken en de actuele lijst met driftreducerende spuitdoppen (DRD-lijst) staan op de website www.helpdeskwater.nl. Het Wettelijk Gebruiksvoorschrift van elk gewasbeschermingsmiddel is te vinden en raadplegen in de Toelatingendatabank op de website www.ctgb.nl.

Teeltvrije zones

De teeltvrije zone is een onbeteeld stuk grond dat tussen het oppervlaktewater (sloot, tocht, vaart,) en het landbouwgewas ligt. De breedte van de teeltvrije zone wordt gemeten vanaf de insteek van het oppervlaktewater (overgang talud naar maaiveld) tot het hart van de buitenste planten (eerste gewasrij). Teeltvrije zone betekent tevens een spuitvrije en een mestvrije zone. Pleksgewijze onkruidbestrijding met een afgeschermd spuitdop in de teeltvrije zone is wel toegestaan.

Soort teelt	DRT-klasse	Teeltvrije zone
Intensief bespoten gewassen ¹	75%	150 cm
Intensief bespoten gewassen ¹	90%	100 cm
Intensief bespoten gewassen met ontheffing ²	75%	50 cm
Overige gewassen ³	75%	50 cm
Braakliggend land	75%	50 cm
Biologische teelt	75%	0 cm
'Droge sloot' (geen water van 1 april tot 1 oktober)	75%	0 cm

¹ Aardappelen, uien, bloembollen en bloemknollen, aardbeien, asperges, prei, schorseneren, sla, wortelen, vaste planten en boomkwekerij

² Talud tocht of vaart breder dan 300 cm en beschikking met maatwerkvoorschriften (ontheffing) van het waterschap

³ Suikerbieten, granen, witlofpennen, mais, spuitkool, grasland (gras in teeltvrije zone toegestaan),

Drukregistratievoorziening

Vanaf 1 januari 2019 is vanuit het Activiteitenbesluit milieubeheer de drukregistratievoorziening (DRV) op veldspuitapparatuur wettelijk verplicht. Landelijk zijn bestuurlijke afspraken gemaakt over wanneer de DRV-plicht geldt, het opschonen van de DRD-lijst en het alternatief. De DRV-plicht is niet generiek, maar specifiek.

Spuittechnieken (DRT-lijst)	DRV-plicht?
Standaard (conventionele) veldspuit	Ja
Veldspuit met aanvullende driftreducerende voorziening <i>Hardi Twin Force luchtondersteuning, Wingsprayer, MagGrow,</i>	Nee

DISCLAIMER

De inhoud van dit document is met de grootst mogelijke zorg gemaakt. Aan dit document kunnen geen rechten worden ontleend. Voor officiële teksten van wet- en regelgeving, zie de volgende website: wetten.overheid.nl.



Standaard veldspuit en spuitdoppen (DRD-lijst)	DRV-plicht?
Spuitdoppen met maximaal toegestane spuitdruk vanaf 2 bar tot 3 bar	Ja
Spuitdoppen met maximaal toegestane spuitdruk vanaf 3 bar en hoger	Nee
Luchtvloei-stofmengdoppen <i>AgriFac HTA, Cleanacres Airtec, John Deere Twin Fluid en TeeJet AirJet</i>	Ja

Wettelijke eisen drukregistratievoorziening (DRV)

- Meten en registreren van spuitdruk per 10 seconden. Bij luchtvloei-stofmengdoppen gaat het om zowel de vloei-stofdruk als de luchtdruk.
- Meetgegevens ten minste 1 uur bewaren.
- Indicatievoorziening voor in werking zijnde DRV.
- Aflezen meetgegevens van scherm.

Opschonen DRD-lijst

Op de DRD-lijst worden in de tabel met spuitdoppen voor neerwaartse bespuiting per 1 januari 2020 alle maximaal toegestane spuitdrukken lager dan 2 bar geschrapt. De vakjes zijn met een oranje kleur op de DRD-lijst weergegeven. Enkele spuitdoppen worden zelfs van de DRD-lijst verwijderd.

Alternatief drukregistratievoorziening (DRV)

Verdubbeling van de teeltvrije zones op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer.

Soort teelt	DRT-klasse	Teeltvrije zone met DRV	Teeltvrije zone zonder DRV
Intensief bespoten gewassen ¹	75%	150 cm	300 cm
Intensief bespoten gewassen ¹	90%	100 cm	200 cm
Intensief bespoten gewassen met ontheffing ²	75%	50 cm	100 cm
Overige gewassen ³	75%	50 cm	100 cm
Braakliggend land	75%	50 cm	100 cm

Teeltvrije zones langs een 'droge sloot' (bevat géén water van 1 april tot 1 oktober).

Soort teelt	Driftreductie	Teeltvrije zone met DRV	Teeltvrije zone zonder DRV
Intensief bespoten gewassen ¹	75%	0 cm	150 cm
Intensief bespoten gewassen ¹	90%	0 cm	100 cm
Overige gewassen ³	75%	0 cm	50 cm
Braakliggend land	75%	0 cm	50 cm

^{1, 2 en 3} Zie eerste tabel op voorzijde

Vragen? Meer informatie?

Neem contact op met het Cluster Handhaving van Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier. Bel naar 072 - 582 82 82 (algemeen) of stuur een e-mail naar: handhaver@hnhk.nl. Onze Adviseurs Handhaving helpen u graag!

DISCLAIMER

De inhoud van dit document is met de grootst mogelijke zorg gemaakt. Aan dit document kunnen geen rechten worden ontleend. Voor officiële teksten van wet- en regelgeving, zie de volgende website: wetten.overheid.nl.