

Driftreductie

Activiteitenbesluit

Het activiteitenbesluit stelt een aantal basisvoorwaarden voor driftreductie. Zo geldt een algemene eis van 75% driftreductie voor het gehele perceel en de verplichting van een drukregistratievoorziening. In plaats van een drukregistratievoorziening zijn ook alternatieven opgesteld.

Deze alternatieven zijn:

- conventionele spuit met driftarme doppen vanaf 3 bar of meer
- verdubbeling van de teeltvrije zone
- spuit met aanvullende driftreducerende techniek (DRT)

De teeltvrije zone bij bieten is 50 centimeter bij een watervoerende sloot, bij verdubbeling

van de teeltvrije zone is dit 1 meter. Bij een niet-watervoerende sloot (droog staan van 1 april tot 1 oktober) is voor bieten de teeltvrije zone 0 centimeter en bij verdubbeling 50 centimeter.

Middelen

Bij gebruik van een aantal middelen gelden aanvullende voorwaarden voor een hogere driftreductie. De aanvullende voorwaarden gelden voor het gehele perceel. Indien in dit bulletin vermeld staat dat voor bepaalde middelen extra driftreducerende maatregelen vereist zijn, dan zijn de specifieke maatregelen (spuittechniek, doptype, teeltvrije zone) te vinden op het etiket of op de Ctgb site (ctgb.nl).

Samenvatting

Naast het Activiteitenbesluit zijn de etiketten van de te gebruiken middelen mede bepalend voor de te kiezen teeltvrije zone en driftreducerende maatregel. De combinatie van Activiteitenbesluit en het etiket van het middel bepalen dus uiteindelijk de teeltvrije zone en driftreductieklasse. Aanvullende informatie over de drukregistratievoorziening, de DRT-lijst en DRD-lijst is te vinden via www.irs.nl/helpdeskwater.



Figuur 27 Bij de keuze van driftarme doppen rekening houden met een goede bedekking van de spuitvloeistof

SAVE-the-DATE

Donderdag 4 juni

2020

WUR | Open teelten locatie Vredepeel

'Dag, Onkruid 2020!'

nieuwe inzichten, trends en innovaties in onkruidbeheersing in suikerbieten, aardappelen, cichorei en andere gewassen op Zuidoostelijk zand

WAGENINGEN
UNIVERSITY & RESEARCH

IRS

SUIKER UNIE

SENSUS
A ROYAL COFFER COMPANY