

Het activiteitenbesluit en de regels

Het Activiteitenbesluit bevat algemene milieuregels op het gebied van bodem, water en lucht. Op deze kaart staan de belangrijkste regels die van toepassing zijn op de landbouw en regels waarvan de naleving kan worden verbeterd.

Tekst: Toolbox emissiebeperking

Algemene regels bij het spuiten

Om drift van gewasbeschermingsmiddelen naar de sloot te voorkomen, gelden er in de 14 meter zone langs oppervlaktewater de volgende regels:

- Spuiten met ten minste 50% driftarme doppen en een driftarme kantdop (zie voor spuitdoppenlijst TCT; www.helppdeskwater.nl)
- De spuitboomhoogte is maximaal 50 cm boven het gewas
- Alleen spuiten bij een windsnelheid van maximaal 5 m/s op spuitboomhoogte

Teeltvrije zone

De teeltvrije zone is de strook tussen de insteek van de sloot en het geteelde gewas waarop - behalve grasland - geen gewas of niet hetzelfde gewas als op de rest van het perceel wordt geteeld. Een vuistregel is dat een teeltvrije zone moet worden aangehouden indien er in de periode van 1 april tot 1 oktober water in de sloot staat. In onderstaande tabel zijn teeltvrije zones voor een aantal gewassen vermeld. Nieuw is dat voor braakliggend land een spuit- en mestvrije zone van 50 cm geldt.

Beheer

In de teeltvrije zone mag niet worden gespoten met de veldspuit en niet worden bemest met de kunstmeststrooier of drijfmesttank/sleepslangbemester. Onkruid in de teeltvrije zone mag alleen pleksgewijs en met een afgeschermd spuitdop worden bestreden. Dit betekent dat het gebruik van een rugspuit met afschermkap, een onkruidstrijker/-stipper of een mankar is toegestaan. De gehele teeltvrije zone doodspuiten, zoals op de foto hieronder is niet toegestaan!



Toekomstige wetgeving

In de Nota Duurzame Gewasbescherming, die in 2014/2015 van kracht wordt, zijn de volgende maatregelen vastgelegd:

- 75% driftreductie op het hele perceel (in plaats van 50% in de 14 meter zone)
- Een teeltvrije zone van minimaal 50 cm bij alle gewassen (m.u.v. gras)
- Verplichting tot geïntegreerde gewasbescherming: dit is een combinatie van meerdere methoden, zoals gebruik maken van resistente rassen, biologische bestrijding, vruchtwisseling en verbeterde spuittechnieken
- Verminderen puntemissies door opvang en zuivering van reststromen

Reinigen machines en werktuigen

REINIGEN VELDSPUIT

Naast het zichtbare vuil zitten er (onzichtbare) resten van gewasbeschermingsmiddelen op de spuit. Bij het schoonspuiten of bij een regenbui kan dit tot flinke vervuiling van het oppervlaktewater leiden. Met gewasbeschermingsmiddelen vervuild water mag niet worden geloosd op het riool of op het oppervlaktewater. Een rioolwaterzuivering (rwzi) zuivert nauwelijks bestrijdingsmiddelen uit het water. Via het riool komen bestrijdingsmiddelen dus uiteindelijk weer in de sloot terecht. Het is daarom van belang de veldspuit op een goede manier te reinigen. Let op: een olieafscheider verwijdert géén bestrijdingsmiddelen uit het water!

UITWENDIGE REINIGING MAG OP 3 MANIEREN:

- a. Op een perceel, zodanig dat het waswater niet de sloot inloopt en op minimaal 5 meter afstand van de slootkant
- b. Op het erf mits het waswater wordt opgevangen en door een zuiveringsvoorziening (95% zuivering) wordt geleid
- c. Maximaal 2 keer per jaar op een onverhard deel van het erf en zodanig dat het waswater niet afstroomt naar oppervlaktewater

INWENDIGE REINIGING:

Het spoelwater van inwendige reiniging mag op 2 verschillende manieren worden verwerkt:

- a. Op het perceel waar het betreffende gewasbeschermingsmiddel is toegepast (wel gelijkmatig verspreiden)
- b. Op het erf als het waswater wordt opgevangen en door een zuiveringsvoorziening (95% zuivering) wordt geleid

Let op: bovenstaande regels gelden ook voor andere machines die in aanraking zijn geweest met gewasbeschermingsmiddelen, zoals plant- of zaaimachines!

STALLEN VELDSPUIT

Na een bespuiting zit er nog middel op de spuit, dit middel kan tijdens een regenbui afspoelen en stroomt dan vaak direct naar de sloot of via een putje naar de riolering. Het advies is om de spuit altijd overdekt te stallen. De regels m.b.t. het stallen van de veldspuit zijn gelijk gebleven:

- Op verhard oppervlak alleen overdekt
- Op onverhard oppervlak (advies minimaal 5 meter uit de sloot)

Let op: dit geldt ook voor andere apparatuur die met gewasbeschermingsmiddel in aanraking is geweest!