

Afvalwaterstromen met toelichting.

<p>1. Huishoudelijk afvalwater §3.1.4. <i>Behandelen van huishoudelijk afvalwater op locatie</i></p>	<p>Mag op riool of onder voorwaarden op de sloot.</p>
<p>2. Reiniging van voertuigen - uitwendig § 3.3.2. <i>Het uitwendig wassen en stallen van motorvoertuigen, werktuigen of spoorvoertuigen</i> + (§3.3.2 <i>regeling</i>) voor voorschriften zuiveringsvoorziening(en)</p>	<p>* Wanneer er <u>geen</u> gewasbeschermingsmiddelen zijn toegepast - Voorziening niet nodig indien max. één motor,- of werktuig per week gewassen wordt, waarmee géén gewasbeschermingsmiddelen zijn toegepast. - Mobiele wasinstallatie < 6 mnd waarbij vloeistof niet in de bodem kan geraken - Mag op het riool, ≤ 20 mg/ olie, ≤ 300 mg/l onopgeloste stof * Wanneer <u>wel</u> gewasbeschermingsmiddelen zijn toegepast - Mag op riool, maar wel via zuiveringsvoorziening, (verwijderd 95% van bestrijdingsmiddelen) - Lozing op de bodem toegestaan wanneer; wassen op het bespoten perceel, max 2 voertuigen p/j gereinigd wordt, of via zuiveringsvoorziening</p>
<p>3. Reiniging van voertuigen - inwendig (mest / bestr.mid.) § 4.8.1 <i>Inwendig reinigen of ontsmetten van transportmiddelen</i> + § 4.8.1 <i>regeling voor voorschriften zuiveringsvoorziening(en)</i></p>	<p>- Activiteit altijd boven vloeistofdichte verharding zonder afstroming naar bodem of oppervlaktewater - Reiniging veewagens - Mag in gierkelder - Mag op riool, ≤ 300 mg/l onopgeloste stof - In of op de bodem mits gelijkmatig wordt verspreid - Werktuigen waarmee gewasbeschermingsmiddelen zijn toegepast; - Op riool of bodem via zuiveringsvoorziening, (verwijderd 95% van bestrijdingsmiddelen) - Op bodem waar deze middelen zijn toegepast maar wel gelijkmatig verspreiden - werktuigen waarmee meststoffen zijn toegepast - Op de bodem (gelijkmatig verspreiden), of in de gierkelder</p>
<p>4. Melkspoelwater §3.5.8. <i>Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven</i></p>	<p>- Zoveel mogelijk hergebruiken in de inrichting - Op het riool - Gierkelder (gelijkmatig verspreiden over de bodem)</p>
<p>5. Koelwater koelcel §3.1.5. <i>Lozen van Koelwater</i></p>	<p>- Oppervlaktewater, als er geen chemicaliën worden gebruikt + warmtevracht berekenen!? - Mag alleen op het riool als het niet naar de sloot kan.</p>
<p>6. Reiniging melkput 7. Reiniging opstallen / gebouwen 8. Wasplaats paarden §3.5.8. <i>Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven</i></p>	<p>- Mag op riool, ≤ 300 mg/l onopgeloste stof - Mag op bodem, gelijkmatig verspreiden</p>
<p>9. Spoelwater ontijzeringsinstallatie §3.5.4. <i>Waterbehandeling voor agrarische activiteiten</i></p>	<p>- Moet op riolering zonder extra eisen (of gierkelder) wanneer dit niet mogelijk is; - In oppervlaktewater (< 5 mg/l ijzer), afvalwater moet wel bemonsterd kunnen worden</p>
<p>10. Spuiwater luchtwasser. §3.5.8. <i>Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven</i></p>	<p>- Lozen in het riool is verboden. (Alleen mogelijk met maatwerkvoorschriften) - Lozing op bodem is toegestaan van; biologische, chemische, gecombineerde luchtwassysteem of een luchtwassysteem voor zover dat stof afvangt.</p>
<p>11. Hemelwater via erfafspoeling § 3.1.3. <i>Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening</i></p>	<p>- lozen op bodem en sloot is toegestaan - Alleen gewasbeschermingsmiddelen selectief toepassen, niet in of nabij straatkolken en de neerslag binnen 24 uur minder dan 40% bedraagt - lozen op het riool is alleen toegestaan indien in een sloot niet redelijkerwijs niet mogelijk is.</p>
<p>12. Hemelwater voeropslag (verhard): § 3.4.5. <i>Opslaan van agrarische bedrijfsstoffen</i> (Onverhard):</p>	<p>- Lozen in een vuilwaterriool is verboden (alleen met maatwerk) - Lozen op de sloot mag, maar alleen als de opslag schoon is en materiaal afgedekt.. - Lozen op de bodem is toegestaan, maar alleen gelijkmatig over de bodem. (Géén puntlozing) - Vanaf verharde opslagen moet hemelwater worden opgevangen (<u>Alleen bij nieuw aan te leggen opslagen, anders geldt het overgangsrecht tot 2027 voor bestaande opslagen</u>) - Deze voorschriften zijn niet van toepassing wanneer de kuilvoer ui ten minste 40% droge stof bestaat en geen contact kan krijgen met hemelwater (voer word dan doorgaans bemonsterd) - 2 weken als het netjes gebeurt - Maximaal 6 maanden *Minimaal 5 meter vanaf de insteek van het oppervlaktewater of; *Zodanig dat het voer niet in contact kan komen met hemelwater en met absorberende onderlaag</p>
<p>13. Vaste mestopslag</p>	<p>- Lozen in het riool en oppervlaktewater is verboden - Afvalwater moet opgevangen worden - kippenmest in afgedekte container of afgesloten ruimte met mestdichte vloer en ventilatie</p>

Perceelssituaties met toelichting

<p>14. Composteren</p> <p>§ 3.5.7. Composteren</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Is niet van toepassing om minder dan 3 kub aan groenafval → zorgplicht - Composteringshoop gelegen op minimaal 5 meter vanuit de insteek van de sloot. Bij minder dan 9 maanden composteren <ul style="list-style-type: none"> - composthoop moet van 1 november tot 1 maart worden afgedekt Bij meer dan 9 maanden composteren <ul style="list-style-type: none"> - composthoop moet van 1 november tot 1 maart worden afgedekt en er moet een absorberende onderlaag worden gebruikt
<p>15. Kantstrooi voorziening</p> <p>§ 3.5.3. Telen van gewassen in de open lucht</p>	<p>Bij het gebruik van korrelvormige of poedervormige meststoffen op de strook gelegen naast de teeltvrije zone wordt direct langs de zone gebruik gemaakt van een voorziening die de verspreiding van die meststoffen richting het oppervlaktewaterlichaam verhindert. (Ketsplaat / bocht / korrel van de sloot afstrooien door instellen draaischijf. etc.)</p>
<p>16. Vulplaats bestrijdingsmiddelen</p> <p>§ 3.5.5. Aanmaken of transporteren via vaste leidingen of apparatuur van gewasbeschermingsmiddelen, biociden of bladmeststoffen</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Bij het vullen uit oppervlaktewater van apparatuur waarin bestrijdingsmiddelen zitten mag niets terugstromen (terugslagklep) - Bij het vullen op <u>onverhard</u> terrein, tenminste 2 meter vanuit de insteek van de sloot - Bij het vullen op <u>verhard</u> terrein mag er niet afstromen naar oppervlaktewater en de riolering
<p>17. Doppen</p> <p>§ 3.5.2. Telen van gewassen in de open lucht van de <u>regeling</u></p>	<p>Nummer noteren wat op de dop staat. Toegestane doppen zijn terug te vinden in Rarim; tabel 3.81a</p>
<p>18. Druk registratie systeem</p> <p>§ 3.5.2. Telen van gewassen in de open lucht + zelfde paragraaf in de regeling</p>	<p>Velspuitapparatuur voorzien zijn van Drukregistratie Systeem.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tenzij er 50%driftreductieklasse venturi doppen op zitten. <p>Registratie systeem moet voldoen aan;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Druksensor; - Registratie minimaal om tien sec., minimaal uur bewaren - systeem moet aangeven dat deze in werking is; - voorziening moet aangeven en afleesbaar zijn op scherm of via USB-aansluiting. <p>Overgangstermijn van 4 jaar voor bestaande spuitapparatuur</p>

20. Teeltvrije zone's § 3.5.3. Telen van gewassen in de openlucht

<p>aardappelen, uien, bloembollen, bloemknollen, aardbeien, asperges, prei, schorseneren, sla, wortelen, vaste planten en in neerwaartse richting te bespuiten boomkwekerijgewassen</p>	<p>150 cm 100 cm 50 cm</p>	<p>bij veldspuitapparatuur met luchtondersteuning, bij veldspuitapparatuur met luchtondersteuning, bij overkapte beddenspuit, bij een motorisch aangedreven handgedragen spuit, of bij vanggewas (voor eisen zie 3.80 AR) bij Handmatig aangedreven handgedragen spuit,</p>
<p>In opwaartse of zijwaartse richting te bespuiten boomkwekerijgewassen.</p>	<p>500 cm</p>	
<p>Appelen, peren en overige pit- en steenvruchten</p>	<p>900 cm 450 cm 300 cm 600 cm</p>	<p>bij reflectiescherm, bij Tunnelspuit bij Vanggewas (voor eisen zie 3.80 AR) bij Biologische productiemethode bij Dwarsstroomspuit met reflectiescherm en emissiescherm bij Dwarsstroomspuit of axiaalspuit en niet gericht naar opperw. enz. bij aangrenzend aan kopakker en niet gericht naar opper.w (buitenste gewasrij)</p>
<p>Grasland, graszaad, haver, rogge, spelt, teff, triticale, vlas, zomertarwe, wintertarwe, zomergerst en wintergerst</p>	<p>25 cm</p>	
<p>Overige teelt / Braakliggend land (spuitvrije zone)</p>	<p>50 cm</p>	