

Meldingsformulier Lozingenbesluit open teelt en veehouderij



Let op: lees voor het invullen eerst de toelichting.

Sinds 1 maart 2000 is het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij van kracht geworden voor lozingen in het oppervlaktewater afkomstig van agrarische activiteiten.

Naar aanleiding van uw ingezonden meldingsformulier krijgt u een brief toegezonden, waarin staat vermeld welke maatregelen uit het Lozingenbesluit voor u van toepassing zijn.

Gegevens over de procedure			
<p><i>Vanaf 1 maart 2000 moeten bestaande en nieuwe agrarische activiteiten gemeld worden. Als u die activiteiten later verandert moet u dat ook melden.</i></p> <p>Lees ook de toelichting op pagina 10 (onder het kopje "Wanneer moet u melden?")</p>	1	<p>Is dit uw eerste melding of is dit een wijziging van een eerdere melding?</p>	<p>? Eerste melding</p> <p>? Wijziging van een eerdere melding</p>
<p><i>Het gaat hier om een vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren.</i></p> <p>Lees ook de toelichting op pagina 10 (onder het kopje vraag 2)</p>	2	<p>Hebt u voor het lozen als gevolg van <u>al</u> uw agrarische activiteiten een geldende vergunning of hebt u vóór 1 maart 2000 een vergunning aangevraagd?</p>	<p>? Ja,</p> <p>? Nee</p>

Gegevens over de meldingsplichtige			
<p><i>Lees de toelichting op pagina 10 (onder het kopje "Wie moet melden?")</i></p>	3	<p>Wie is de melder een bedrijf of een natuurlijk persoon?</p> <p>Indien de melder een natuurlijk persoon is, dan hieronder het Burgerservicenummer (BSN) en de geboortedatum invullen:</p> <p>BSN _____</p> <p>Geb.dat. _____</p>	<p>Bedrijfsnaam _____</p> <p>Naam persoon _____</p> <p>Adres _____</p> <p>Postcode, plaats _____</p> <p>Telefoonnummer _____</p> <p>Faxnummer _____</p>
<p><i>Alleen invullen als dit een andere persoon is dan onder 3 genoemd</i></p>	4	<p>Wie heeft de feitelijke leiding over de agrarische activiteiten en is contact-persoon bij bezoek van het bevoegd gezag?</p>	<p>Naam _____</p> <p>Adres _____</p> <p>Postcode, plaats _____</p> <p>Telefoonnummer _____</p> <p>Faxnummer _____</p>

Gegevens over agrarische activiteiten			
Lees de toelichting op pagina 10 (onder het kopje vraag 5) U kunt meerdere mogelijkheden aankruisen!	5	Welke agrarische activiteiten verricht u?	Activiteiten in: ? Akkerbouw ? Vollegrondsgroententeelt ? Fruitteelt ? Bloembollenteelt ? Vollegrondsbloemisterij ? Boomteelt of vaste plantenteelt ? Grasland ? Veehouderijbedrijven ? Overige sectoren te weten

Gegevens over huishoudelijk afvalwater op het bedrijf			
U kunt deze vraag met nee beantwoorden als u geen huishoudelijk afvalwater hebt of het water anders dan via de riolering of het oppervlaktewater afvoert. Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 6)	6	Loost u huishoudelijk afvalwater?	? Nee, ga naar vraag 11 ? Ja, ik loos op de riolering ga naar vraag 11 ? Ja, ik loos op oppervlaktewater ga naar vraag 7
Het gaat hierbij alleen om water waaruit het huishoudelijk afvalwater ontstaat. Lees de watermeter af. N.B. Deze vraag hoeft u alleen in te vullen, wanneer met de watermeter hoofdzakelijk verbruik voor huishoudelijke doeleinden wordt gemeten. Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 7 & 8)	7	Geef indien mogelijk aan hoeveel water u per jaar gebruikt.	_____ m ³
U hoeft vraag 8 alleen te beantwoorden als u bij vraag 7 geen getal hebt kunnen invullen. Tel de werkdagen in een jaar van alle werknemers op uw bedrijf op. Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 7 & 8)	8	Hoeveel werkdagen wordt er gebruik gemaakt van huishoudelijke voorzieningen zoals kantines en toiletten en door hoeveel mensen?	jaar _____ werkdagen per _____ mensen
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 9,12,15,18,21)	9	Hoe groot is de afstand tussen de plaats waar het afvalwater ontstaat en de riolering?	_____ meter
Als u op oppervlaktewater loost moet het huishoudelijk afvalwater zuiveringsvoorzieningen doorlopen	10	Welke zuiveringsvoorzieningen hebt u voor het huishoudelijk afvalwater?	? Septic tank _____m ³ ? Andere zuivering namelijk: _____

Gegevens over was- en spoelwater van voertuigen, werktuigen en apparaten			
U kunt deze vraag met nee beantwoorden als u geen was- of spoelwater hebt of het water anders dan via de riolering of het oppervlaktewater afvoert. Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 11)	11	Loost u was- en spoelwater van uitwendig gereinigde voertuigen, werktuigen en apparaten?	? Nee, ga naar vraag 14 ? Ja, ik loos op de riolering ga naar vraag 14 ? Ja, ik loos op oppervlaktewater ga naar vraag 12

Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 9,12,15,18,21)	12	Hoe groot is de afstand tussen de plaats(en) waar het was- en spoelwater ontstaat en de riolering?	_____ meter
Als u op oppervlaktewater loost moet het was- en spoelwater zuiveringsvoorzieningen doorlopen.	13	Welke zuiveringsvoorzieningen hebt u voor dit was- en spoelwater?	? Bezinkput van _____m ³ ? Andere zuivering namelijk: _____

Gegevens over spoelwater van landbouwgewassen

<i>U kunt deze vraag met nee beantwoorden als u geen spoelwater hebt of het water anders dan via de riolering of het oppervlaktewater afvoert.</i>	14	Loost u spoelwater van landbouwgewassen?	? Nee, ga naar vraag 17 ? Ja, ik loos op de riolering ga naar vraag 17 ? Ja, ik loos op oppervlaktewater ga naar vraag 15
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 9,12,15,18,21)	15	Hoe groot is de afstand tussen de plaats(en) waar dit spoelwater ontstaat en de riolering?	_____ meter
Als u op oppervlaktewater loost moet het spoelwater zuiveringsvoorzieningen doorlopen.	16	Welke zuiveringsvoorzieningen hebt u voor dit spoelwater?	? Bezinkput van _____m ³ ? Andere zuivering namelijk: _____

Gegevens over afvalwater afkomstig van het ontijzeren van grondwater

<i>Denk aan afvalwater van ontijzeringsinstallaties voor grondwater. U kunt deze vraag met nee beantwoorden als u geen afvalwater hebt of het water anders dan via de riolering of het oppervlaktewater afvoert.</i>	17	Loost u het afvalwater van een ontijzeringsinstallatie ?	? Nee, ga naar vraag 20 ? Ja, ik loos op de riolering ga naar vraag 20 ? Ja, ik loos op oppervlaktewater ga naar vraag 18
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 9,12,15,18,21)	18	Hoe groot is de afstand tussen de plaats(en) waar dit afvalwater ontstaat en de riolering?	_____ meter
Als u op oppervlaktewater loost moet het afvalwater zuiveringsvoorzieningen doorlopen.	19	Welke zuiveringsvoorzieningen hebt u voor dit afvalwater?	? Bezinkput van _____m ³ ? Andere zuivering namelijk: _____

Gegevens over was- en spoelwater van het reinigen van ruimten waarin agrarische activiteiten plaatsvinden			
<i>U kunt deze vraag met nee beantwoorden als u geen was- of spoelwater hebt of het water anders dan via de riolering of het oppervlaktewater afvoert</i> Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 20)	20	Loost u was- en spoelwater uit ruimten waarin agrarische activiteiten plaatsvinden?	? Nee, ga naar vraag 23 ? Ja, ik loos op de riolering ga naar vraag 23 ? Ja, ik loos op oppervlaktewater ga naar vraag 21
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vragen 9,12,15,18,21)	21	Hoe groot is de afstand tussen de plaats(en) waar het was- en spoelwater vrijkomt en de riolering?	_____ meter
<i>Als u op oppervlaktewater loost moet het was- en spoelwater zuiveringsvoorzieningen doorlopen</i>	22	Welke zuiveringsvoorzieningen hebt u voor dit was- en spoelwater?	? Bezinkput van _____m ³ ? Andere zuivering namelijk: _____

Gegevens over koel- en condenswater van verwarmings- en/of koelingsapparaten			
	23	a. Hebt u koel- en condens-water van verwarmings- en of-koelings-apparaten? b. Hebt u koel- en condens-water afkomstig van een ruimte waarin bestrijdingsmiddelen worden toegepast (bv. rolkas)?	? Ja ? Nee ? Ja ? Nee

Gegevens over hemelwater en/of reinigingswater dat van terreinoppervlakken afkomstig is			
<i>Denk aan werktuigen (ook anders dan spuit- of mestapparatuur)</i>	24	Plaats of stalt u buiten op verhard terrein materialen, apparaten, voedingsstoffen en afvalstoffen of grondstoffen?	? Ja, ga naar vraag 25 ? Nee, ga naar vraag 26
<i>Voorkom lozing van vervuild regenwater door gemorste meststoffen, veevoer e.d. op te ruimen, door verhard oppervlak schoon te houden enen/of door af te dekken</i>	25	Hoe voorkomt u dat hemel- water (regen, sneeuw e.d) of reinigingswater in contact komt met verontreinigde materialen, apparaten, voedingsstoffen afvalstoffen en grondstoffen die op verhard terrein zijn gestald of opgeslagen?	? Met een zeil ? Met een afdak ? Anders te weten: _____
	26	Hoe voorkomt u dat hemel-water in contact	? Met een zeil

		komt met verontreinigde materialen, apparaten, voedingsstoffen afvalstoffen en grondstoffen die op <u>onverhard</u> terrein langs de sloot zijn gestald of opgeslagen?	? Met een afdak ? Door de materialen, enz. op een afstand van ten minste 5 meter van de sloot op te slaan of stallen ? Anders te weten: _____
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Gegevens over ander afvalwater			
<i>Denk bijvoorbeeld aan melkspoelwater dat via een voorziening voor individuele behandeling van afvalwater (een IBA) geloosd wordt.</i>	27	Komt op uw erf of perceel ander afvalwater (dan hier-voor genoemd) voor dat op oppervlaktewater geloosd wordt?	? Nee ? Ja, namelijk _____ _____

Gegevens over het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen op het perceel			
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 28)	28	Gebruikt u gewasbeschermingsmiddelen?	? Ja ? Nee
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 29)	29	Wilt u met de waterkwaliteits-beheerder overleggen over de vraag of u greppels of droge sloten hebt op uw perceel?	? Ja ? Nee
	30	Gebruikt u gewasbeschermingsmiddelen op het talud?	? Ja ? Nee

Gegevens over het gebruik van meststoffen op het perceel			
Lees de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 31)	31	Gebruikt u meststoffen?	? Ja ? Nee

Kopieer deze pagina als u niet genoeg ruimte hebt om van alle gebouwen gegevens in te vullen

Gegevens over de locatie van gebouwen van waaruit geloosd wordt	
32	<p>a) Wat is het adres van de gebouwen waar afvalwaterstromen vrijkomen?</p> <p>b) Hoe is de plaats van de gebouwen kadastraal bekend?</p> <p>c) Bij welke gebouwen is op het erf een drainage- systeem aanwezig?</p> <p>Geef de locatie van de gebouwen aan op een tekening of indien beschikbaar op een topografische kaart van 1:10.000 en stuur deze als bijlage mee. Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 32 (onder d) en 33 (onder c))</p>
	<p><u>Gebouw 1:</u></p> <p>a) Adres_____</p> <p>Postcode, plaats_____</p> <p>b) Gemeente_____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>c) Drainagesysteem? ? ja ? Nee</p>
	<p><u>Gebouw 2:</u></p> <p>a) Adres_____</p> <p>Postcode, plaats_____</p> <p>b) Gemeente_____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>c) Drainagesysteem? ? ja ? Nee</p>
	<p><u>Gebouw 3:</u></p> <p>a) Adres_____</p> <p>Postcode, plaats_____</p> <p>b) Gemeente_____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>c) Drainagesysteem? ? ja ? Nee</p>
	<p><u>Gebouw 4:</u></p> <p>a) Adres_____</p> <p>Postcode, plaats_____</p> <p>b) Gemeente_____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>c) Drainagesysteem? ? ja ? Nee</p>

Kopieer deze pagina als u niet genoeg ruimte hebt om van alle percelen gegevens in te vullen

Gegevens over de locatie van percelen langs oppervlaktewater	
<p>33</p> <p>Alleen de gegevens van percelen langs oppervlaktewater opgeven!</p> <p>a) Hoe is de plaats van de percelen langs oppervlaktewater kadastraal bekend?</p> <p>b) Op welke percelen is een drainagesysteem aanwezig.</p> <p>Geef de locatie van de percelen aan op een tekening of indien beschikbaar een topo-grafische kaart van 1:10.000 en stuur deze als bijlage mee. Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 32 (onder d) en 33 (onder c))</p>	<p><u>Perceel 1</u></p> <p>a) Gemeente _____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>b) Drainagesysteem? ? Ja ? Nee</p>
	<p><u>Perceel 2</u></p> <p>a) Gemeente _____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>b) Drainagesysteem? ? Ja ? Nee</p>
	<p><u>Perceel 3</u></p> <p>a) Gemeente _____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>b) Drainagesysteem? ? Ja ? Nee</p>
	<p><u>Perceel 4</u></p> <p>a) Gemeente _____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p> <p>b) Drainagesysteem? ? Ja ? Nee</p>
	<p><u>Perceel 5</u></p> <p>a) Gemeente _____</p> <p>Sectie _____ Nummer _____</p>

**Meldingsformulier Lozingenbesluit
open teelt en veehouderij**



		b) Drainagesysteem? ? Ja ? Nee
		Perceel 6 a) Gemeente _____ Sectie _____ Nummer _____ b) Drainagesysteem? ? Ja ? Nee

Gegevens over biologische teelt			
<i>De teeltvrije zone wordt in het Lozingenbesluit niet verplicht voor de biologische telers. Alleen agrarische activiteiten waarvoor de Stichting SKAL (uit Zwolle) een keurmerk heeft afgegeven gelden als biologische teelt.</i>	34	Teelt u met het keurmerk van de Stichting SKAL?	? Ja, stuur een afschrift van het keurmerk mee. ? Nee

Gegevens over driftarme doppen en kantdoppen			
<i>Deze vragen hoeft u alleen te beantwoorden als u langs het oppervlaktewater veldspuitapparatuur gebruikt . Lees ook de toelichting op pagina 11 (onder het kopje vraag 35)</i>	35	Welke driftarme en kant-doppen gebruikt u?	_____ _____

Ruimte voor opmerkingen

**Meldingsformulier Lozingenbesluit
open teelt en veehouderij**



De melding moet worden ingediend bij:

Waternet
KMR/afdeling Handhaving
Antwoordnummer 39219
1090 GC Amsterdam

Ondertekening

Als er sprake is van een gemachtigde, moeten zowel de meldingsplichtige als de gemachtigde het formulier ondertekenen.

Ondergetekende verklaart hierbij dat dit formulier naar waarheid en volledig is ingevuld. Deze verklaring geldt tevens voor de bijgevoegde bijlagen.

Plaats _____

Datum _____

Handtekening meldingsplichtige
eventuele gemachtigde

Handtekening

De volgende bijlagen zijn bijgesloten (aankruisen wat van toepassing is):

- Topografische kaart gebouwen
- Topografische kaart percelen
- Keurmerk SKAL
- _____

Toelichting op het meldingsformulier Lozingenbesluit open teelt en veehouderij

Algemeen

Waarom dit formulier?

Met dit meldingsformulier kunt u melding doen van uw voornemen om in de nabijheid van oppervlaktewater agrarische activiteiten te verrichten. Oppervlaktewater is alle water in de open lucht waarin plantjes en insecten (kunnen) groeien (sloten, vaarten, beekjes). Ook greppels, die droog staan, kunnen oppervlaktewater zijn. De meldingsplicht vloeit voort uit het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij (hierna Lozingenbesluit). Het Lozingenbesluit is op 1 februari 2000 bekendgemaakt en treedt op 1 maart 2000 in werking.

Met het meldingsformulier controleren en registreren waterkwaliteitsbeheerders vóór de start van agrarische activiteiten (of activiteiten die daarmee verband houden), onder meer:

- in welke landbouwsectoren agrarische activiteiten plaatsvinden,
- welke afvalwaterstromen ontstaan,
- welke zuiveringsvoorzieningen worden gebruikt
- en of op de percelen meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen worden gebruikt.

Wie moet melden?

De melding moet gedaan worden door degene die verantwoordelijk is voor de agrarische activiteiten. Dat zal meestal de eigenaar van het bedrijf zijn. Het kan bijvoorbeeld ook een huurder of een pachter zijn.

Wanneer moet u melden?

U moet alle agrarische activiteiten melden waarbij afvalwaterstromen of stoffen in het water terecht komen (dus waarbij u loost). Het kan daarbij gaan om:

1. agrarische activiteiten die bij het in werking treden van het besluit op 1 maart 2000 al bestonden. Al deze activiteiten moeten uiterlijk 1 juni 2000 worden gemeld;
2. nieuwe agrarische activiteiten die na het van kracht worden van het besluit zijn begonnen. U moet hierbij bijvoorbeeld denken aan het beginnen (overnemen) van een bedrijf. Deze activiteiten moeten zes weken voor het begin van de activiteiten gemeld worden;
3. het veranderen van activiteiten die u op grond van het Lozingenbesluit al gemeld hebt. Ook het veranderen van deze activiteiten moet u vooraf melden. Hiervoor geldt geen termijn. Let op! U hoeft het veranderen van agrarische activiteiten alleen te melden als u ook anders gaat lozen of ophoudt met lozen. Dit is bijvoorbeeld het geval als u:
 - op een nieuw perceel gaat werken;
 - als u uw eigen agrarische activiteiten op een perceel beëindigt doordat u het perceel bijvoorbeeld verhuurt, ruilt of verkoopt. (Let op! als de nieuwe huurder of eigenaar op het perceel gaat telen moet niet alleen u een melding doen maar ook de nieuwe teler. U meldt in dat geval het beëindigen van de agrarische activiteiten en de nieuwe teler

meldt het beginnen van nieuwe agrarische activiteiten);

- als u ophoudt met meststoffen en bestrijdingsmiddelen te gebruiken;
- als uw zuiveringsvoorzieningen veranderen;
- als u biologisch gaat telen met het SKAL-keurmerk of
- als u helemaal ophoudt met agrarische activiteiten.

Het wisselen van teelt op een perceel betekent niet altijd dat het lozen ook verandert. Teeltwisselingen zult u daarom meestal niet hoeven te melden.

Wanneer hoeft u niet te melden?

Niet iedereen die agrarische activiteiten uitvoert valt onder Lozingenbesluit. Daarom hoeft u bijvoorbeeld niet te melden als:

- u een geldende vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren hebt, of als u vóór 1 maart 2000 een aanvraag voor een vergunning hebt ingediend;
- u paddestoelen teelt, als u uitsluitend of hoofdzakelijk voor derden landbouwgewassen spoelt, als u in de witloftrek, pot- container- of substraatteelt of de glastuinbouw agrarische activiteiten verricht, als u vaste planten in een waterbassin teelt, of als u een landbouwloonbedrijf hebt.

Invullen en opsturen

Maak zo nodig kopieën van de pagina's van het meldingsformulier, als er onvoldoende ruimte is om alle in te vullen gegevens op te schrijven.

U moet dit formulier zenden aan de Dienst Waterbeheer en Riolering, Afdeling Handhaving, Antwoordnummer 195, 1200 VB Hilversum.

Toelichting op de vragen

Vraag 2 Vergunning

Het gaat hier om een vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. Alleen wanneer u voor al uw agrarische activiteiten een vergunning hebt, of wanneer u vóór 1 maart 2000 voor al deze activiteiten een vergunning hebt aangevraagd, moet u deze vraag met ja beantwoorden. Als u voor al uw activiteiten vergunning hebt of hebt aangevraagd valt u niet onder het Lozingenbesluit. U hoeft dan de rest van de vragen niet te beantwoorden en kunt het formulier ondertekenen en terugsturen.

Vraag 5 Agrarische activiteiten

Met agrarische activiteiten wordt hier bedoeld het telen of kweken van landbouwgewassen of het fokken, mesten of houden van landbouwhuisdieren. Geef aan in welke sector(en) u agrarische activiteiten uitvoert. Ook als u op kleine schaal deze activiteiten

Meldingsformulier Lozingenbesluit open teelt en veehouderij



uitvoert (vb een schapenweitje) moet u deze vraag beantwoorden.

Vraag 6 Huishoudelijk afvalwater

Het gaat hier alleen om huishoudelijk afvalwater dat bij de agrarische activiteiten ontstaat. Denk aan water uit de kantine's of de toiletten. Afvalwater uit het woonhuis dient u niet op te geven.

Vragen 7 & 8 Gegevens over waterverbruik

Het huishoudelijk afvalwater dat tijdens agrarische activiteiten ontstaat kan beperkt en omvangrijk zijn. Voor beperkt en omvangrijk lozen van huishoudelijk afvalwater gelden verschillende voorschriften. Aan de hand van zogenaamde inwonerequivalenten kan bepaald worden of u beperkt of omvangrijk loost. De inwonerequivalenten worden berekend met de gegevens die u bij de vragen 7 en 8 invult. U moet daarbij invullen hoeveel (drink)water op uw bedrijf voor huishoudelijke voorzieningen wordt gebruikt. Denk hierbij o.a. aan kantines en toiletten. U kunt ook aangeven hoeveel mensen per dag in een jaar gebruik maken van de huishoudelijke voorzieningen.

Vragen 9, 12, 15, 18, 21 Afstand tot de riolering

Deze vragen hoeft u alleen te beantwoorden wanneer u afvalwater op oppervlaktewater loost. Verschillende afvalwaterstromen mogen niet op oppervlaktewater geloosd worden als er dicht in de buurt een riolering is waarop u kunt aansluiten. Met de vragen 9, 12, 15, 18 en 21 toetst de waterkwaliteitsbeheerder de afstanden.

Vraag 11 Was- en spoelwater voertuigen, werktuigen en apparaten

Bij deze vraag kunt u aangeven of u het was- en spoelwater (afvalwater) van uitwendig gereinigde voertuigen, werktuigen en apparaten op oppervlaktewater loost. Afvalwater waarin bestrijdingsmiddelen en meststoffen zitten mag niet in het oppervlaktewater terechtkomen. Daarom mag het was- en spoelwater van voertuigen, werktuigen en apparaten, die worden gebruikt voor het verspreiden van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen, niet worden geloosd op oppervlaktewater als die voertuigen, werktuigen en apparaten op een verhard oppervlak worden gereinigd. Alleen het was- en spoelwater van voertuigen, werktuigen en apparaten die niet worden gebruikt om meststoffen of gewasbeschermingsmiddelen toe te passen mag op oppervlaktewater geloosd worden. Bedoeld is bijvoorbeeld het waswater van grondbewerkingsapparatuur, de trekker of oogstapparatuur.

Vraag 20 Was- en spoelwater uit ruimten waarin agrarische activiteiten plaatsvinden

Bij deze vraag kunt u aangeven of u het was- en spoelwater (afvalwater), dat afkomstig is uit ruimten waarin agrarische activiteiten plaatsvinden, op oppervlaktewater loost. Afvalwater waarin bestrijdingsmiddelen en meststoffen zitten mag niet in het oppervlaktewater terechtkomen. Daarom is het verboden om afvalwater uit ruimten waarin

bestrijdingsmiddelen of meststoffen bijvoorbeeld worden opgeslagen op oppervlaktewater te lozen.

Vraag 28 Gebruiken van bestrijdingsmiddelen langs oppervlaktewater

Bij het bespuiten van gewassen kunnen gewasbeschermingsmiddelen in het oppervlaktewater terecht komen (drift). Daarom gelden binnen een afstand van 14 meter tot het oppervlaktewater verschillende voorschriften voor het toepassen van gewasbeschermingsmiddelen op het perceel. Het maakt overigens niet uit hoeveel en hoe vaak u gewasbeschermingsmiddelen toepast.

Vraag 29 Greppels en droge sloten

Sommige regels uit het Lozingenbesluit gelden niet voor alle oppervlaktewater. De teeltvrije zone geldt bijvoorbeeld niet voor greppels en droge sloten. Bij greppels en droge sloten moet u denken aan (gegraven) waterlopen waarin een groot deel van het jaar (van 1 april tot 1 oktober) geen water staat. Als u niet zeker weet of u op uw perceel greppels of droge sloten hebt kunt u hierover overleggen met de waterkwaliteitsbeheerder. Dit kan door vraag 29 met ja te beantwoorden.

Vraag 31 Gebruiken van meststoffen langs oppervlaktewater

Ook bij het bemesten van het perceel kunnen stoffen bijvoorbeeld door afspoelen in het oppervlaktewater terechtkomen. Naast het water gelden daarom ook voorschriften voor het toepassen van mest.

Vragen 32 (onder d) en 33 (onder c) Kaarten

De kaarten zijn nodig om te zien waar gebouwen en percelen liggen. Voor waterschappen die veel met kadastercodes gaan werken is het kaartje bijvoorbeeld handig om details te zien. Voor een goede oriëntatie is het nodig, dat u ook grote wateren wegen en dergelijke op de kaart aangeeft.

Vraag 35 Driftarme doppen en kantdoppen

Vanaf 1 november 2001 moet langs oppervlaktewater met driftarme doppen en kantdoppen worden gespoten. In 2002 is een lijst gemaakt van doppen die officieel als driftarme en kantdoppen zijn erkend. Als uw doppen niet op de lijst staan zult u een testcertificaat moeten opsturen.