

Activiteitenbesluit milieubeheer

Algemene regels en beschikking met maatwerkvoorschriften
voor de lozingssituatie van:

St. Van den Brink

Lozingsadres:

**Zuidersluisweg t.o. no. 50
kadastraal perceel LLS00N2344G0
Lelystad**

Waterschap Zuiderzeeland
Team Waterprocedures
Postbus 229
8200 AE LELYSTAD
telefoon: (0320) 274 911
www.zuiderzeeland.nl



UW WATERSCHAP

INHOUDSOPGAVE

1.	ALGEMENE REGELS.....	1
2.	MAATWERKVOORSCHRIFTEN	2
2.1.	Aanhef	2
2.2.	Besluit.....	2
2.3.	Maatwerkvoorschriften	3
2.4.	Toelichting op de maatwerkvoorschriften	4
2.5.	Tijdelijkheid van de beschikking.....	5
2.6.	Procedure	5
2.7.	Slotoverweging.....	5
2.8.	Ondertekening.....	6
	BIJLAGEN	

1. Algemene regels

De belangrijkste regels van het **Activiteitenbesluit Milieubeheer** voor het lozen van hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening (parkeerterrein) van St. Van Den Brink aan de Zuiderluisweg tegenover no. 50, kadastraal perceel LLS00N2344G0, te Lelystad zijn hieronder weergegeven. Het Activiteitenbesluit milieubeheer is aan wijzigingen onderhevig. Indien onderstaande artikelen wijzigen, zijn de laatste wijzigingen in het Activiteitenbesluit milieubeheer van kracht en komen onderstaande artikelen te vervallen.

Voor de complete tekst van het besluit, van de regeling en de regels die voor het lozen van hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening van toepassing zijn, verwijs ik u naar de internetsite van de overheid: www.wetten.overheid.nl.

Zorgplicht

Artikel 2.1

Degene die een inrichting drijft en weet of redelijkerwijs had kunnen weten dat door het in werking zijn dan wel het al dan niet tijdelijk buiten werking stellen van de inrichting nadelige gevolgen voor het milieu ontstaan, die niet of onvoldoende worden voorkomen of beperkt door naleving van de bij of krachtens het Activiteitenbesluit gestelde regels, voorkomt die gevolgen of beperkt die voor zover voorkomen niet mogelijk is en voor zover dit redelijkerwijs van hem kan worden gevergd.

Onder het voorkomen of beperken van het ontstaan van nadelige gevolgen voor het milieu, wordt, onder meer, verstaan:

- het voorkomen dan wel voor zover dat niet mogelijk is het zoveel mogelijk beperken van de verontreiniging van een oppervlaktewaterlichaam.

Afdeling 3.1 Afvalwaterbeheer

§ 3.1.3. Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening

Artikel 3.3

1. Deze paragraaf is van toepassing op het lozen van afvloeiend hemelwater dat:
 - a. niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening
 - b. geen hemelwater is waarop de artikelen 3.33, 3.34, 3.49 en 3.60 van toepassing zijn, of
 - c. geen drainagewater is als bedoeld in artikel 3.87, negende lid.
2. Het lozen anders dan in een vuilwaterriool is toegestaan.
4. Gewasbeschermingsmiddelen, waaronder onkruidbestrijdingsmiddelen, worden slechts op half-open en gesloten verhardingen gebruikt, indien:
 - a. sprake is van pleksgewijze behandeling door middel van selectieve toepassingstechnieken; en
 - b. de kans op neerslag voor een periode van 24 uur na het voorgenomen gebruik niet groter is dan 40% volgens het weerbericht, bedoeld in artikel 3, eerste lid, onderdeel a, van de Wet taken meteorologie en seismologie, voor de desbetreffende regio van het land.
5. Gewasbeschermingsmiddelen, waaronder onkruidbestrijdingsmiddelen, worden niet gebruikt in of nabij straatkolken of putten.

Opmerking:

Het Besluit gewasbeschermingsmiddelen en biociden regelt dat het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen buiten de landbouw wordt verboden. Op verhardingen geldt het verbod per 1 maart 2016 voor professionele gebruikers en particulieren.

2. Maatwerkvoorschriften

ZZL/PPAWP-L/2016/463071

MAATWERKBESCHIKKING

OP BASIS VAN HET ACTIVITEITENBESLUIT MILIEUBEHEER VAN HET COLLEGE VAN DIJKGRAAF EN HEEMRADEN VAN WATERSCHAP ZUIDERZEELAND VOOR DE LOZING VAN HEMELWATER AFKOMSTIG VAN ST. VAN DEN BRINK AAN DE ZUIDERSLUISWEG TEGENOVER NO. 50, KADASTRAAL PERCEEL LLS00N2344G0, TE LELYSTAD.

2.1. AANHEF

Het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland heeft op 18 december 2015 een melding ontvangen van St. Van Den Brink aan de Zuidersluisweg t.o. no. 50, kadastraal perceel LLS00N2344G0, te Lelystad voor het lozen van hemelwater afkomstig van het parkeerterrein rechtstreeks in oppervlaktewater, de Cultuurhaven.

De melding is geregistreerd onder nummer 458621.

Op grond van de melding worden aan de lozing van hemelwater afkomstig van het parkeerterrein van St. Van Den Brink aan de Zuidersluisweg te Lelystad maatwerkvoorschriften gesteld met betrekking tot de samenstelling en eigenschappen en hoeveelheid van het te lozen hemelwater.

2.2. BESLUIT

Gelet op het Activiteitenbesluit milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- I.** Aan St. Van Den Brink te Lelystad, een beschikking met maatwerkvoorschriften te verlenen als bedoeld in artikel 2.1, lid 4 van het Activiteitenbesluit milieubeheer, voor de lozing van mogelijk verontreinigd hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening, te weten het parkeerterrein van de inrichting gelegen aan de Zuidersluisweg tegenover no. 50, kadastraal bekend als gemeente Lelystad sectie N, nr. 2344, in een oppervlaktewaterlichaam, de Cultuurhaven.
- II.** Aan de beschikking de volgende maatwerkvoorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

2.3. MAATWERKVOORSCHRIFTEN

Voorschrift 1

(aanwijzen contactpersonen beschikking)

De beschikkinghoud(st)er dient één of meerdere personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij dit besluit bepaalde en waarmee namens beschikkinghoud(st)er door of namens de teammanager Watertoezicht overleg kan worden gevoerd. Beschikkinghoud(st)er deelt binnen één maand na het van kracht worden van de beschikking de teammanager Watertoezicht schriftelijk mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege beschikkinghoud(st)er is (zijn) aangewezen.

Voorschrift 2

(grenswaarden hemelwater)

1. Het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein wordt als niet verontreinigd beschouwd indien de navolgende stoffen, de onderstaande grenswaarden niet overschrijden, in enig steekmonster, zonder toevoeging van verdunningswater, bepaald volgens de in artikel 2.3 in het Activiteitenbesluit milieubeheer vermelde analysevoorschriften:

parameter:	grenswaarde
Koper	100 µg/l
Lood	100 µg/l
zink	300 µg/l
minerale olie	5 mg/l
polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK)	1 µg/l
onopgeloste bestanddelen	30 mg/l

2. Indien blijkt dat het lozen hemelwater niet voldoet aan de grenswaarden zoals zijn gesteld in lid 1 dient beschikkinghoud(st)er aanvullende (zuiveringstechnische) maatregelen te treffen, zodat het te lozen hemelwater kan voldoen aan deze grenswaarden.

Voorschrift 3

(controlevoorziening)

1. De lozing van hemelwater afkomstig van het parkeerterrein dient via een afzonderlijke controlevoorziening, die geschikt is voor bemonsteringdoeleinden (zie voor een schematische opzet bijlage II), plaats te vinden.
2. De in lid 1 bedoelde controlevoorziening dient zodanig te worden geplaatst dat geen vermenging met andere afvalwaterstromen plaatsvindt en dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.
3. De in lid 1 bedoelde controlevoorziening moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met deskundigheid en zorg worden bediend en onderhouden. Aanwijzingen hieromtrent van of vanwege de teammanager Watertoezicht moeten worden opgevolgd.
4. De in de controlevoorziening achtergehouden bestanddelen, mogen niet worden geloosd in een oppervlaktewaterlichaam, maar dienen ter verwerking te worden afgevoerd.

Voorschrift 4

(ongewone voorvallen binnen de inrichting)

1. Indien als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan, dient de beschikkinghoud(st)er terstond maatregelen te nemen teneinde een nadelige beïnvloeding van het ontvangende oppervlaktewater, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken. De teammanager Watertoezicht dient van één en ander zo spoedig mogelijk doch uiterlijk binnen 24 uur op de hoogte te worden gesteld. De door of vanwege de teammanager Watertoezicht ter zake gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.
2. Indien de teammanager Watertoezicht dit gewenst acht, zal de beschikkinghoud(st)er betreffende het voorval schriftelijk rapport uitbrengen met vermelding van de oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene en de gevolgen ervan voor de kwaliteit van de afvalwaterstromen, alsmede van de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.
3. Indien de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt, ter voorkoming van ernstige verontreiniging van dit oppervlaktewater, maatregelen van tijdelijke aard te treffen, dient beschikkinghoud(st)er daartoe op aanschrijven van of vanwege de teammanager Watertoezicht onverwijld over te gaan. De tijdelijke maatregelen kunnen slechts bestaan uit het opleggen van niet in de vergunning opgenomen voorzieningen betreffende de hiervoor omschreven lozingen en/of beperken of staken van de lozing van de afvalwaterstromen zoals deze volgens de vergunning is toegestaan.
4. Een maatregel als bedoeld in lid 3 zal maximaal voor een periode van 48 uur, telkenmale met maximaal evenzoveel uren te verlengen, worden opgelegd en zal in geen geval tot gevolg hebben dat het lozen van de afvalwaterstromen volgens de vergunning na het vervallen van de tijdelijk opgelegde verplichtingen geheel of gedeeltelijk niet meer mogelijk is.

Voorschrift 5

(kennisgeving overdracht)

Van overdracht door de beschikkinghoud(st)er van de inrichting aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel dient door laatstgenoemde, binnen 14 dagen na overdracht, mededeling aan de teammanager Watertoezicht te worden gedaan.

2.4. TOELICHTING OP DE MAATWERKVOORSCHRIFTEN

2.4.1. Beleid

Het waterkwaliteitsbeleid is verwoord in de Vierde Nota Waterhuishouding (NW4). NW4 verwijst voor de uitgangspunten van het emissiebeleid voor water naar het Indicatief Meerjarenprogramma Water 1985-1989. De beleidsuitgangspunten voor lozingen zijn gebaseerd op de vermindering van de verontreiniging en op het standstill-beginsel.

In 1990 is het vergunningenbeleid in de nota "Vergunningenbeleid Waterkwaliteitsbeheer Heemraadschap Fleverwaard", HF89/1752 vastgesteld en in 2009 het Waterbeheerplan 2010-2015.

In artikel 2.1, lid 4 van het Activiteitenbesluit wordt bepaald dat het bevoegd gezag met het oog op de bescherming van de kwaliteit van het oppervlaktewater maatwerkvoorschriften kan stellen met betrekking tot de samenstelling en eigenschappen van het te lozen afvalwater.

2.4.2. Beoordeling van de lozingssituatie

Vanaf het parkeerterrein van St. Van Den Brink aan de Zuiderluisweg t.o. no. 50 te Lelystad zal hemelwater worden geloosd. Op het parkeerterrein zijn 84 parkeerplaatsen voor personenauto's en 25 parkeerplaatsen voor vrachtwagens voorzien. De goederen die worden overgeslagen zijn verpakt waardoor geen stoffen vrijkomen die vervuiling van het afstromende hemelwater kunnen veroorzaken.

Het hemelwater kan licht tot matig verontreinigd zijn door het parkeren en het aan- en afrijden van voertuigen en zal met name verontreinigd zijn met onoplosbare bestanddelen, zware metalen (lood, koper en zink), minerale olie en polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK's). Het hemelwater wordt middels één uitlaat geloosd in een oppervlaktewaterlichaam, namelijk de Cultuurhaven.

St. Van Der Brink legt in eerste instantie geen zuiveringsvoorziening aan. Indien nodig kan mede door het nemen van good housekeeping maatregelen voorkomen worden dat het hemelwater ontoelaatbaar verontreinigd raakt. Naar verwachting kan het te lozen hemelwater voldoende schoon zijn om zonder zuiveringstechnische voorzieningen in oppervlaktewater te worden geloosd.

Waterkader

In het Waterkader is opgenomen dat het hemelwater vanaf parkeerterreinen met meer dan 50 plaatsen lokaal gezuiverd dient te worden voorafgaand aan afvoer naar oppervlaktewater. Omdat niet duidelijk is of dan wel in welke mate het afvloeiende hemelwater afkomstig van het parkeerterrein verontreinigd zal zijn wordt het in eerste instantie niet noodzakelijk geacht om een additionele zuiveringsvoorziening voor te schrijven. Indien niet aan de gestelde grenswaarden voor niet-verontreinigd hemelwater wordt voldaan dienen alsnog aanvullende (zuiveringstechnische) maatregelen te worden getroffen. Dit wordt in een maatwerkvoorschrift vastgelegd.

Grenswaarden niet-verontreinigd hemelwater

Vanuit het oogpunt van de handhaving en ter wille van de duidelijkheid wordt het wenselijk geacht om middels een maatwerkvoorschrift grenswaarden voor zware metalen (koper, lood en zink), minerale olie, PAK's en onopgeloste bestanddelen vast te leggen ten einde te beoordelen of er daadwerkelijk sprake is van het lozen van niet-verontreinigd hemelwater in het oppervlaktewater.

2.4.3. Controlevoorziening

Uit het oogpunt van de controle op bovengenoemd maatwerkvoorschrift is het noodzakelijk dat het te lozen hemelwater vanaf het parkeerterrein, door een aparte controlevoorziening wordt geleid, voordat lozing in een oppervlaktewaterlichaam plaatsvindt. Om een representatief monster te verkrijgen is het volgens het inzicht van het waterschap wenselijk op basis van artikel 2.1, lid 4 (zorgplicht) van het Activiteitenbesluit milieubeheer maatwerkvoorschriften te stellen aan de controlevoorziening. Gelet hierop worden maatwerkvoorschriften gesteld aan de uitvoering, de bereikbaarheid en de toegankelijkheid van de controlevoorziening.

2.5. TIJDELIJKHEID VAN DE BESCHIKKING

In het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein komen zwarte lijststoffen voor die vallen onder lijst I van de richtlijn 2006/11/EG. De concentraties aan deze stoffen zijn verwaarloosbaar en/of door beschikkinghoud(st)er niet te beïnvloeden. Gelet hierop zal het verbinden van een termijn aan de beschikking niet worden toegepast.

De beschikking zal tussentijds ambtshalve worden aangepast indien de beschikking met het oog op de van toepassing zijnde grenswaarden voor de zwarte lijststoffen niet meer toereikend is, gezien de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu en de ontwikkelingen met betrekking tot de kwaliteit van het milieu.

2.6. PROCEDURE

De procedure voor het stellen van maatwerkvoorschriften op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer heeft in overeenstemming met het gestelde in de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

2.7. SLOTOVERWEGING

Gezien het belang van St. Van den Brink te Lelystad om hemelwater afkomstig van het parkeerterrein aan de Zuidersluisweg t.o. no. 50 te Lelystad te lozen wordt het onder maatwerkvoorschriften aanvaardbaar geacht om het hemelwater van het parkeerterrein in een oppervlaktewaterlichaam te lozen en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de beschikking.

2.8. ONDERTEKENING

Lelystad, 12 februari 2016,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

Bijlagen:

- I. Begripsbepalingen
- II. Controlevoorziening

BIJLAGE I Begripsbepalingen

(Behoort bij besluit ZZL/PPAWP-L/2016/463071 op melding d.d. 18 december 2015 van St. Van den Brink te Lelystad.)

Lelystad, 12 februari 2016,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

Begripsbepalingen:

In deze beschikking dient te worden verstaan onder:		
a.	beschikkinghoud(st)er:	diegene die krachtens deze ontheffing afvalstoffen, verontreinigende stoffen of schadelijke stoffen in oppervlaktewater brengt en in staat is naleving van het gestelde in deze ontheffing te borgen. St. Van den Brink, Zuidersluisweg t.o. no. 50 te Lelystad.
b.	het waterschap:	bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 1.1 van de Waterwet bevoegd is een vergunning/ontheffing te verlenen, in deze beschikking wordt daarmee bedoeld: Waterschap Zuiderzeeland, Lindelaan 20 te Lelystad.
c.	de teammanager Waterprocedures:	de teammanager van het team Waterprocedures van de afdeling Plannen, Procedures en Advies van het waterschap.
d.	de teammanager Watertoezicht:	de teammanager van het team Watertoezicht van de afdeling Waterbeheer van het waterschap.
e.	Activiteitenbesluit milieubeheer:	besluit van 1 januari 2008, houdende algemene regels voor inrichtingen milieubeheer.
f.	oppervlaktewaterlichaam:	samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de daarbij behorende waterbodem, oevers en voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Waterwet, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna.
g.	stand-still-beginsel:	binnen het stand-still-beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte lijststoffen en de overige stoffen. Voor zwarte lijststoffen houdt het beginsel in: voor geen van de aangewezen stoffen of groepen van stoffen van de zwarte lijst mag het totaal van de lozingen in een bepaald beheersgebied toenemen. Voor de overige stoffen houdt het stand-still-beginsel in dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.
h.	zwarte lijststoffen:	stoffen die behoren tot lijst I van families en groepen van stoffen van de EG-richtlijn 76/464/EEG.

BIJLAGE II Controlevoorziening

(Behoort bij besluit ZZL/PPAWP-L/2016/463071 op melding d.d. 18 december 2015 van St. Van den Brink te Lelystad.)

Lelystad, 12 februari 2016,

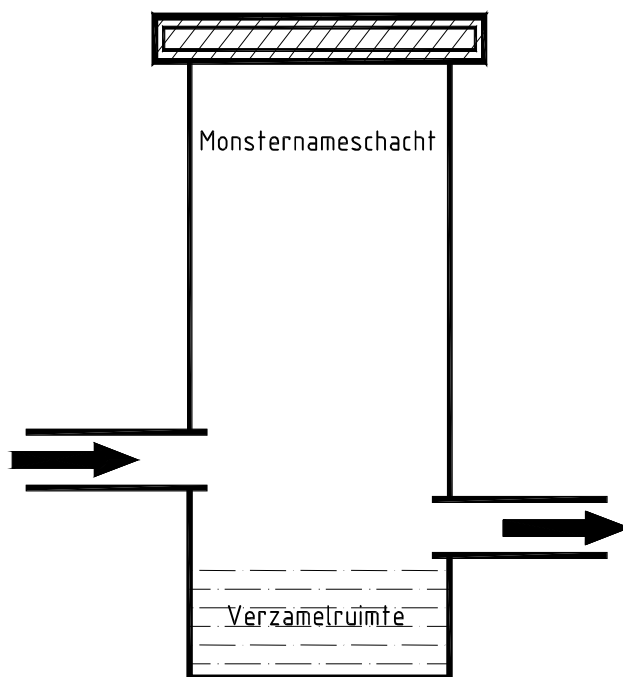
het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

In de monsternameschacht dient, om een goed afvalwatermonster te kunnen nemen, de afvalwaterstroom te worden onderbroken. Een goede methode hiervoor is een schacht te kiezen waarvan de inlaat zoveel hoger is aangebracht dan de uitlaat, dat het binnenkomende afvalwater een dusdanige val maakt, dat met een monsternamekan het vallende water kan worden opgevangen. Onder de uitlaat in de monsternameschacht dient te allen tijde een verzamelruimte aanwezig te zijn waar ten minste 20 cm water kan blijven staan.

Schets controlevoorziening (monsternameputje)



Afmetingen:

- **de controlevoorziening dient minimaal 30 x 30 cm vierkant of rond met een diameter van ten minste 30 cm te zijn;**
- **in de controle voorziening dient minimaal 20 cm water te blijven staan;**
- **bij verval dient de onderkant buis van de instroomzijde van de controlevoorziening 10 cm hoger te liggen dan de onderkant buis van de uitstroomzijde.**