

Besluit lozing afvalwater huishoudens

Ontheffing voor de lozingssituatie van:



Lozingsadres:

Creilerpad 18

8312 PS Creil

Waterschap Zuiderzeeland
Team Waterprocedures
Postbus 229
8200 AD LELYSTAD
Telefoon (0320) 274 911
www.zuiderzeeland.nl

INHOUDSOPGAVE

1.	Ontheffing en maatwerkvoorschriften.....	1
1.1	Aanhef	1
1.2	Besluit.....	1
1.3	Maatwerkvoorschriften	2
1.4	Algemeen	2
1.5	Toelichting op de maatwerkvoorschriften	2
1.6	Ondertekening.....	4
	BIJLAGE	

1. Ontheffing

ZZL-WPRC-742954305-2

ONTHEFFING

OP BASIS VAN HET BESLUIT LOZING AFVALWATER HUISHOUDENS VAN HET COLLEGE VAN DIJKGRAAF EN HEEMRADEN VAN WATERSCHAP ZUIDERZEELAND NAAR AANLEIDING VAN DE AANVRAAG VAN [REDACTED] TEN BEHOEVE VAN HET PARTICULIERE HUISHOUDEN AAN HET CREILERPAD 18 TE CREIL

1.1. AANHEF

Het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland

heeft op 28 juli 2022 een aanvraag geregistreerd van [REDACTED], Creilerpad 18 te Creil, die is gedaan omstreeks 25 januari 2018 op grond van het Besluit lozing afvalwater huishoudens voor het lozen van het zwarte afvalwater afkomstig van het particuliere huishouden aan het Creilerpad 18 te Creil, via een zuiveringsvoorzieningen voor het lozen van het grijze afvalwater zonder een zuiveringsvoorziening rechtstreeks in oppervlaktewater.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 1007596.

1.2. BESLUIT

Gelet op het Besluit lozing afvalwater huishoudens en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- Aan [REDACTED], Creilerpad 18 te Creil, een ontheffing met maatwerkvoorschriften af te geven op grond van het Besluit lozing afvalwater huishoudens ten behoeve van het lozen van het grijze afvalwater afkomstig van het particuliere huishouden op bovengenoemd lozingsadres zonder een zuiveringsvoorziening, rechtstreeks in oppervlaktewater.

1.3. ALGEMEEN

De ontheffinghoud(st)er wordt erop gewezen dat het lozen van verontreinigd hemelwater of het laten afvloeien van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen, zoals (resten van) bestrijdingsmiddelen, kunst- of dierlijke mest, direct of indirect (via de zuiveringsvoorziening) in oppervlaktewater niet is toegestaan.

De ontheffinghoud(st)er wordt erop gewezen dat de verleende ontheffing haar niet vrijwaart van het aanvragen van andere ontheffingen of vergunningen die eventueel voor de in de ontheffing bedoelde werken/lozingen vereist zijn.

1.4. TOELICHTING

1.4.1. Algemeen

Op het lozen van afvalwater afkomstig van een particulier huishouden is vanaf 1 januari 2008 het Besluit lozing afvalwater huishoudens van toepassing.

De ontheffing wordt aangevraagd voor het lozen van huishoudelijk afvalwater afkomstig van een particulier huishouden via zuiveringsvoorziening, een septic tank van 6 m³ voor het zwarte afvalwater (toiletten) en zonder zuiveringsvoorziening voor het grijze afvalwater .

De lozing vindt plaats in niet kwetsbaar oppervlaktewater en dateert van vóór 1 maart 1997.

1.4.2. Beleid

Het waterkwaliteitsbeleid is verwoord in de Vierde Nota Waterhuishouding (NW4). De 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 stand-still-beginsel.

In 1990 is het vergunningenbeleid in de nota "Vergunningenbeleid Waterkwaliteits-beheer Heemraadschap Fleverwaard", HF89/1752, vastgesteld en in 2015 het Waterbeheerplan 2016-2021.

In 2004 is het gebiedsgerichte IBA-beleid voor het beheergebied van Waterschap Zuiderzeeland vastgesteld. In 2012 heeft een herijking van het gebiedsgerichte IBA-beleid plaatsgevonden. Naar aanleiding hiervan zijn het IBA-beleid en de beleidsregel 'Directe lozingen van afvalwater van huishoudelijke aard in het buitengebied' gewijzigd en op 25 september 2012 vastgesteld door de Algemene Vergadering van Waterschap Zuiderzeeland.

Als gevolg van de wijziging zijn o.a. de gebiedskaarten met kwetsbaar en niet kwetsbaar water aangepast. De wijziging van de beleidsregel 'Directe lozingen van afvalwater van huishoudelijke aard in het buitengebied' heeft alleen betrekking op de lozingen van particuliere huishoudens die al plaatsvonden vóór 1 maart 1997 en minder dan 10 vervuilingseenheden bedragen (de beperkte bestaande lozingen) in kwetsbaar water.

In artikel 11, lid 4 van het Besluit lozing afvalwater huishoudens wordt bepaald dat het bevoegd gezag, indien het belang van de bescherming van het oppervlaktewater zich daartegen niet verzet, op een daartoe strekkende aanvraag voor een door hem vast te stellen termijn bij maatwerkvoorschrift het lozen kan toestaan door middel van een minder vergaande zuiveringsvoorziening of zonder zuiveringsvoorziening.

1.4.3. Beoordeling van de aanvraag

Het huishoudelijk afvalwater ontstaat ten gevolge van het gebruik van de sanitaire voorzieningen en (bij-)keukenvoorzieningen in de woning. Het huishoudelijk afvalwater raakt niet verontreinigd ten gevolge van bedrijfsactiviteiten en wordt beschouwd als huishoudelijk afvalwater met de samenstelling, zoals is weergegeven in het STOWA-rapport "Huishoudelijk afvalwater, berekening van de zuurstofvraag", 1998.

1.4.4. Gebiedsgericht IBA-beleid

Voor het beheergebied van Waterschap Zuiderzeeland is in 2004 het gebiedsgericht IBA-beleid vastgesteld. In 2012 heeft een herijking van dit beleid plaatsgevonden. Op grond van dit beleid en de herijking dient in gebieden met kwetsbaar water al het huishoudelijk afvalwater te worden behandeld in een IBA-systeem, ten minste klasse II en mag in gebieden met niet kwetsbaar water het huishoudelijk afvalwater geloosd worden via de bestaande zuiveringsvoorziening, veelal een septic tank van 1,5 m³ of 3 m³.

1.4.5. Besluit lozing afvalwater huishoudens

Volgens het Besluit lozing afvalwater huishoudens dient al het huishoudelijk afvalwater door een zuiveringsvoorziening te worden geleid, die voldoet aan de "Regeling lozing afvalwater huishoudens", ten minste een 6 m³ septic tank.

Het besluit biedt de mogelijkheid om, op aanvraag, ontheffing te verlenen voor een minder vergaande zuiveringsvoorziening. Aangezien in gebieden met niet kwetsbaar water het zwevende stof gehalte van het geloosde huishoudelijk afvalwater geen kritische parameter vormt, is het vanuit waterkwaliteitsoogpunt toelaatbaar de lozing door middel van de bestaande (kleinere) zuiveringsvoorziening of geen zuiveringsvoorziening in geval van grijs afvalwater toe te staan.

1.4.6. Zwart afvalwater

Het zwarte afvalwater (afkomstig van toiletten) wordt in oppervlaktewater geloosd via een septic tank met een inhoud van 6 m³. Hiermee wordt voor het zwarte afvalwater voldaan aan het gestelde in het Blah.

1.4.7. Grijs afvalwater

Het grijze afvalwater (afkomstig van (bij-)keuken en badkamer) wordt, (veelal) zonder door een zuiveringsvoorziening te zijn geleid, rechtstreeks geloosd in oppervlaktewater. Het besluit biedt echter geen mogelijkheid om op aanvraag ontheffing te verlenen voor het lozen zonder zuiveringsvoorziening, indien niet binnen een afzienbare periode alsnog op het vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk wordt aangesloten. Het college van Dijkgraaf en Heemraden heeft in haar vergadering van 15 juli 2008 besloten om wel ontheffing te verlenen voor het rechtstreeks lozen van het grijze afvalwater in oppervlaktewater om de navolgende redenen:

- het behandelen van het grijze afvalwater in een septic tank leidt tot minimale vermindering van zwevende stof en dus emissie naar oppervlaktewater;
- het alsnog aansluiten van het grijze afvalwater op de bestaande septic tank leidt tot een verminderd zuiveringsrendement van het zwarte afvalwater en doorkruist het breedgedragen gebiedsgerichte IBA-beleid.

Gelet hierop wordt ontheffing verleend voor het lozen van het grijze afvalwater zonder zuiveringsvoorziening, rechtstreeks in oppervlaktewater.

1.4.8. Geen tijdelijkheid van de ontheffing

De ontheffing geldt alleen voor de lozing van het grijze afvalwater afkomstig van de woning aan de Creilerpad 18 te Creil, rechtstreeks in het oppervlaktewater, want de lozing van het zwarte huishoudelijk afvalwater via een IBA-systeem in oppervlaktewater is in overeenstemming met het Blah. In het huishoudelijk afvalwater komen stoffen voor die vallen onder lijst I van de stoffenrichtlijn 2013/39/EU. De richtlijn 2013/39/EU heeft betrekking op de verontreiniging van bepaalde gevaarlijke stoffen die in het aquatisch milieu van de Europese Unie geloosd worden. In een aparte stoffenbijlage bij deze richtlijn worden 45 stoffen aangemerkt als gevaarlijk dan wel prioritair gevaarlijk. De richtlijn beoogt een einde te maken, dan wel beperkingen op te leggen, aan de waterverontreiniging door deze gevaarlijke stoffen. De concentraties aan deze stoffen zijn verwaarloosbaar en/of door ontheffinghoud(st)er niet te beïnvloeden. Gelet hierop zal het verbinden van een termijn aan de ontheffing niet worden toegepast. De ontheffing zal tussentijds ambtshalve worden aangepast indien de vergunning met het oog op de van toepassing zijnde grenswaarden voor de gevaarlijke stoffen niet meer toereikend is, gezien de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu en/of de ontwikkelingen met betrekking tot de kwaliteit van het milieu. Deze ontheffing wordt voor onbepaalde tijd afgegeven.

De ontheffing zal worden ingetrokken indien de afstand tot het dichtstbijzijnde aansluitpunt op het vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk waarop aansluiting kan plaatsvinden, 40 meter of minder bedraagt. De afstand wordt berekend vanaf het gedeelte van het gebouw dat zich het dichtst bij een vuilwaterriool of zuiveringstechnisch werk bevindt.

1.4.9. Procedurele overwegingen

De procedure voor het verlenen van de ontheffing op grond van het Besluit lozing afvalwater huishoudens heeft in overeenstemming met het gestelde in de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

1.4.10. Slotoverweging

Gezien het belang van [REDACTED] wordt deze lozing aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het afgeven van deze ontheffing.

1.5. ONDERTEKENING

Lelystad, 13 september 2022,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures, Kennis en Advies
en plaatsvervangend afdelingsmanager Ontwikkeling,
Advies en Regie,
[REDACTED]

mevrouw ing. J.P. Borneman.

BIJLAGE I

(Behoort bij besluit ZZL/WPRC-742954305-2 op aanvraag d.d. 28-07-2022 van [REDACTED] te Creil.)

Lelystad, 13 september 2022,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures, Kennis en Advies
en plaatsvervangend afdelingsmanager Ontwikkeling,
Advies en Regie,
[REDACTED]

mevrouw ing. J.P. Borneman.

Begripsbepaling:

In deze ontheffing dient te worden verstaan onder:		
a.	ontheffinghoud(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. [REDACTED] Creilerpad 18 te Creil.
b.	het waterschap:	bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 1.1 van de Waterwet bevoegd is een vergunning/ontheffing te verlenen. In deze ontheffing wordt daarmee bedoeld: Waterschap Zuiderzeeland, Lindelaan 20 te Lelystad
c.	afvalstoffen:	afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen, in welke vorm ook, als bedoeld in artikel 1.1 van de Waterwet.
d.	huishoudelijk afvalwater:	afvalwater uit een particulier huishouden, dat overwegend afkomstig is van menselijke stofwisseling en van huishoudelijke werkzaamheden, bestaande uit het zwarte afvalwater en het grijze afvalwater.
e.	zuiveringsvoorziening:	werk voor het zuiveren van afvalwater.
f.	kwetsbaar en niet kwetsbaar water:	kwetsbaar water is bijzondere waterkwaliteit op provinciale kaart, niet kwetsbaar water is agrarisch water/stedelijk water op provinciale kaart. (figuur 1 Functie Doelen en Water van de partiële herziening Omgevingsplan Flevoland Water 2015)