

## **Besluit lozing afvalwater huishoudens**

Ontheffing voor de lozings situatie van:  
**J. Bonnema**

Lozingsadres:  
Mammouthweg 2  
Ens

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



---

UW WATERSCHAP

---

## **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 en maatwerkvoorschriften

---

ZZL/PPAWP-L/2015/376140

## **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 J. BONNEMA TEN BEHOEVE VAN HET PARTICULIERE HUISHOUDEN AAN DE MAMMOUTHWEG 2 TE ENS**

#### **1.1 AANHEF**

##### **Het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland**

heeft op 6 januari 2015 een melding geregistreerd van J. Bonnema, Mammouthweg 2 te Ens op grond van het Besluit lozing afvalwater huishoudens voor het lozen van huishoudelijk afvalwater afkomstig van het particuliere huishouden aan de Mammouthweg 2 te Ens, via een onvoldoende zuiveringsvoorziening.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 376140.

Op grond van de aanvraag worden aan de lozing maatwerkvoorschriften gesteld met betrekking tot het onderhoud en de toegankelijkheid van de zuiveringsvoorziening.

#### **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 J. Bonnema, Mammouthweg 2 te Ens, gemeente Noordoostpolder een ontheffing met maatwerkvoorschriften af te geven op grond van het Besluit lozing afvalwater huishoudens ten behoeve van het lozen van huishoudelijk afvalwater afkomstig van het particuliere huishouden op bovengenoemd lozingsadres, via een onvoldoende zuiveringsvoorziening.
- Aan de ontheffing de volgende maatwerkvoorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.
- De ontheffing te verlenen tot 25 september 2027.

### 1.3 MAATWERKVOORSCHRIFTEN

#### Voorschrift 1

(aanvraag koppelen aan ontheffing)

1. De ontheffing geldt voor het lozen van huishoudelijk afvalwater afkomstig van een particulier huishouden, via een onvoldoende zuiveringsvoorziening, in de hoedanigheid en onder de omstandigheden zoals vermeld in de bij deze ontheffing behorende aanvraag, met inachtneming van de in dit besluit vervatte maatwerkvoorschriften.

#### Voorschrift 2

(onderhoud zuiveringsvoorziening)

1. De zuiveringsvoorziening is goed toegankelijk en wordt zo vaak als voor de goede werking daarvan nodig is onderhouden.
2. Het is verboden de bij het legen van de zuiveringsvoorziening vrijkomende (afval-)stoffen te lozen in oppervlaktewater.

### 1.4 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.

### 1.5 TOELICHTING OP DE MAATWERKVOORSCHRIFTEN

#### 1.5.1 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 een onvoldoende zuiveringsvoorziening, een septic tank.

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

#### 1.5.2 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 Waterkwaliteitsbeheer Heemraadschap Fleverwaard", HF89/1752 vastgesteld en in 2009 het Waterbeheerplan 2010-2015.

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 3 van het Besluit lozing afvalwater huishoudens wordt bepaald dat het bevoegd gezag bij lozen in een niet aangewezen oppervlaktewaterlichaam, indien het belang van de bescherming van het milieu daartoe noodzaakt, in afwijking van de regels bedoeld in artikel 11, lid 2 van het Besluit lozing afvalwater huishoudens bij maatwerkvoorschrift kan bepalen dat het huishoudelijk afvalwater door een aangegeven zuiveringsvoorziening dient te worden geleid.

#### **1.5.3 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.

#### **1.5.4 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 m<sup>3</sup> of 3 m<sup>3</sup> of een IBA-systeem klasse I (septic tank van 6 m<sup>3</sup>).

Omdat Waterschap Zuiderzeeland voldoende IBA-systemen in haar beheergebied heeft aangelegd, mag het huishoudelijk afvalwater van die huishoudens die vanwege de aanpassing van de overzichtskaarten met de gebieden met kwetsbaar water, na de herijking in kwetsbaar water liggen, tijdelijk (tot 25 september 2027) geloosd worden via de bestaande zuiveringsvoorziening.

#### **1.5.5 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 m<sup>3</sup> 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 stofgehalte van het geloosde huishoudelijk afvalwater geen kritische parameter vormt, is het vanuit waterkwaliteitsoogpunt toelaatbaar de lozing door middel van de bestaande zuiveringsvoorziening of geen zuiveringsvoorziening in geval van grijs afvalwater toe te staan.

Dit is ook van toepassing op de huishoudens die na de herijking binnen gebieden met kwetsbaar water vallen.

#### **1.5.6 Huishoudelijk afvalwater**

Het huishoudelijk afvalwater wordt in oppervlaktewater geloosd via een septic tank, al dan niet met een kleinere inhoud dan 6 m<sup>3</sup>. Er wordt een ontheffing verleend voor het (tijdelijk) lozen via de bestaande zuiveringsvoorziening, onder de voorwaarden dat de bestaande zuiveringsvoorziening goed toegankelijk is, goed functioneert en goed wordt beheerd. Gelet hierop wordt een maatwerkvoorschrift gesteld aan de toegankelijkheid, het functioneren en het beheren van de septic tank.

Op grond van de zorgplichtbepaling wordt een maatwerkvoorschrift gesteld aan het op milieuhygiënische wijze afvoeren van de (afval-)stoffen uit de zuiveringsvoorziening (septic tank).

### **1.5.7 Tijdelijkheid van de ontheffing**

De maatwerkvoorschriften worden gesteld aan de lozing van huishoudelijk afvalwater afkomstig van het particuliere huishouden aan de Mammouthweg 2 te Ens.

Op 25 september 2012 is door de Algemene Vergadering van Waterschap Zuiderzeeland het besluit 'Herijking gebiedsgericht IBA-beleid' vastgesteld. Lozers die tengevolge van de herijking van het IBA-beleid niet meer in aanmerking komen voor een IBA-systeem van het waterschap krijgen een tijdelijke ontheffing voor het lozen via een (goed onderhouden) te kleine septic tank voor de duur van 15 jaar. De tijdelijkheid van de ontheffing is gerelateerd aan de vervangingstermijn van de IBA's die het waterschap in het kader van het gebiedsgerichte IBA-beleid heeft aangelegd.

In het huishoudelijk afvalwater komen zwarte lijststoffen voor, die vallen onder lijst I van de stoffenrichtlijn 76/464/EEG. Deze stoffen vallen onder de "Regeling tijdelijke vergunning voor lozing van zwarte lijststoffen". De ontheffing zal tussentijds ambtshalve worden aangepast indien de ontheffing 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/of de ontwikkelingen met betrekking tot de kwaliteit van het milieu.

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.

### **1.5.8 Procedurele overwegingen**

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

### **1.5.9 Slotoverweging**

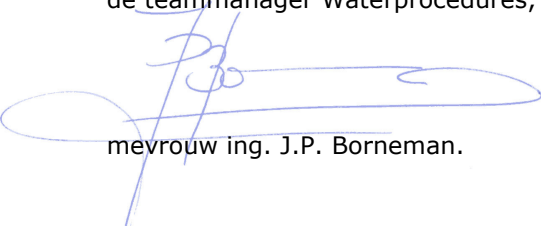
Gezien het belang van J. Bonnema wordt deze lozing onder maatwerkvoorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het afgeven van deze ontheffing.

## **1.6 ONDERTEKENING**

Lelystad, 14 januari 2015,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,  
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

  
mevrouw ing. J.P. Borneman.

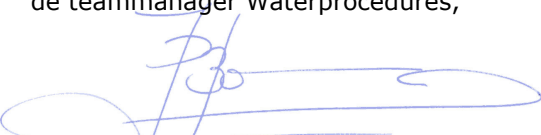
## BIJLAGE I

(Behoort bij besluit ZZL/PPAWP-L/2015/376140 op aanvraag d.d. 6 januari 2015 van J. Bonnema te Ens.)

Lelystad, 13 januari 2015,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,  
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,



mevrouw ing. J.P. Borneman.

### Begripsbepaling:

In deze ontheffing dient te worden verstaan onder:		
<b>a.</b>	<b>ontheffinghoud(st)er:</b>	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.  <b>J. Bonnema, Mammothweg 2 te Ens.</b>
<b>b.</b>	<b>het waterschap:</b>	bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 6.1 van de Waterwet bevoegd is een vergunning/ontheffing te verlenen. In deze ontheffing wordt daarmee bedoeld:  <b>Waterschap Zuiderzeeland, Lindelaan 20 te Lelystad.</b>
<b>c.</b>	<b>afvalstoffen:</b>	afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen, in welke vorm ook, als bedoeld in artikel 6.1 van de Waterwet.
<b>d.</b>	<b>huishoudelijk afvalwater:</b>	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.
<b>e.</b>	<b>zuiveringsvoorziening:</b>	werk voor het zuiveren van afvalwater.