



Hoogheemraadschap van
Rijnland

**Definitieve wijzigingsbeschikking (ambtshalve)
in het kader van de Waterwet**

Registratienummer: 9518537 / V31870

**Ten name van: Gebr. Versteeg
: Spieringweg 1016
: 2136 LL ZWAANSHOEK**

Archimedesweg 1
postadres:
postbus 156
2300 AD Leiden
telefoon (071) 3 063 063
telefax (071) 5 123 916
KvK nummer: 51137747

internet : www.rijnland.net
e-mail: post@rijnland.net

BTW nummer: NL813766928B01

Rijnland streeft naar een transparant en efficiënt beheer met
duidelijke regels over belangenverstrengeling en het
aannemen van giften.

Meer weten? Wij verwijzen u graag naar onze Algemene
Voorwaarden.



1. Aanhef

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland wijzigt (ambtshalve) met dit besluit een vergunning krachtens de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo), die is verleend aan Gebr. Versteeg, Spieringweg 1016, 2136 LL te Zwaanshoek, afgiftedatum 9 oktober 1996 met kenmerk 9518537/V31870.

De voornoemde vergunning is afgegeven voor het direct lozen van huishoudelijk afvalwater en bedrijfsafvalwater, in het oppervlaktewater, te weten de direct ten zuidwesten van het betreffende perceel gelegen kavelsloot.

Op 22 december 2009 is de Wvo overgegaan in de Waterwet. Door het inwerking treden van deze wet worden de destijds verleende Wvo-vergunningen nu beschouwd als Watervergunningen en kunnen voorschriften in de lozingsvergunning komen te vervallen. In deze vergunning wordt geregeld welke voorschriften komen te vervallen en welke voorschriften nog actueel zijn.

2. Besluit

Gelet op de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen, besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland

aan **Gebr. Versteeg, Spieringweg 1016 , 2136 LL te Zwaanshoek**

en aan zijn/haar rechtverkrijgenden (houder)

de verleende vergunning als volgt te wijzigen:

- **voorschrift 2 lid 1 en lid 3 in te trekken;**
- **voorschrift 5 lid 1,2,4,5,6,7,8 in te trekken;**
- **voorschrift 6 in te trekken;**
- **voorschrift 7 in te trekken;**
- **voorschrift 8 in te trekken.**



3. Overwegingen

Overwegingen ten aanzien van de wijziging van de vergunning

Als bevoegd gezag zijn wij verplicht om periodiek uw watervergunning te toetsen op actualiteit en/of in geval van gewijzigde wetgeving. Bij zo'n toetsing wordt gekeken of de voorwaarden waaronder de vergunning is verleend en de voorschriften die aan de vergunning zijn verbonden nog toereikend zijn. De voorwaarden en voorschriften kunnen door ons worden aangevuld of ingetrokken en er kunnen nieuwe voorwaarden of voorschriften worden verbonden aan de vergunning. Deze moeten dan wel hun basis vinden in nieuwe technische mogelijkheden om de waterkwaliteit te beschermen of in de ontwikkeling van de kwaliteit van het watermilieu.

Ook uw vergunning is getoetst op actualiteit. Uit deze toetsing is gebleken dat uw vergunning niet meer actueel is. Uw vergunning wordt daarom aangepast.

Vigerende voorschriften

Om de leesbaarheid van de vergunning te waarborgen, zijn de voorschriften die na wijziging nog in stand blijven, als bijlage 2 bijgevoegd.

Overwegingen ten aanzien van de gevolgde procedure

De wijzigingprocedure is in overeenstemming met het bepaalde in hoofdstuk 3 (afd.3.4) van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) uitgevoerd.

Slotoverwegingen

Gezien het belang van het bedrijf om afvalwater te kunnen lozen en gezien de te verwachten aard en omvang van het te lozen afvalwater in relatie tot die van het ontvangende oppervlaktewater wordt de voortzetting van deze lozing onder voorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het afgeven van de beschikking.

4. Ondertekening

Besloten te Leiden op 8 mei 2015.

Verzonden op: 8 mei 2015

Namens dijkgraaf en hoogheemraden

bl.a. 

S.H. Veldkamp,
Vergunningverlening & Handhaving
Teamleider Noord



5. Mededelingen

1. Het hoogheemraadschap van Rijnland is als volgt bereikbaar:
Schriftelijk: postbus 156, 2300 AD Leiden.
Telefonisch: 071 - 3063494.
Email: post@rijnland.net
2. De afdeling Vergunningverlening & Handhaving is gevestigd op Archimedesweg 1 te Leiden.
Telefoonnummer behandelend ambtenaar: 071-3063571.
Telefoonnummer frontoffice Vergunning en Handhaving: 071-3063494.
Email: vergunningen@rijnland.net
3. De definitieve wijzigingsbeschikking ligt gedurende de in de bekendmaking vermelde termijn van 6 weken ter inzage.

Tegen deze beschikking kan gedurende deze termijn op grond van de Waterwet beroep worden ingesteld. Het beroepschrift moet binnen genoemde termijn worden ingediend bij de rechtbank 's-Gravenhage, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. De beschikking wordt na de beroepstermijn van kracht.

Een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening kan tot het einde van de beroepstermijn worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de rechtbank 's-Gravenhage, postbus 20302, 2500 EA Den Haag, in welk geval de beschikking niet van kracht wordt voordat op dat verzoek is beslist.

De ontwerp-wijzigingsbeschikking heeft van 6 maart 2015 tot en met 16 april 2015 ter inzage gelegen.

Er zijn geen zienswijzen betreffende de ontwerp-wijzigingsbeschikking ingediend. Er is geen advies over de ontwerp-wijzigingsbeschikking uitgebracht.

4. Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie niet meer overeenkomt met de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde gegevens moeten worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving.



Bijlage 1 Analysemethoden

Behorende bij vergunningnummer V31870

De monstername ten behoeve van de emissiemetingen ter controle van de naleving van de emissie-eisen voor het lozen wordt uitgevoerd volgens NEN-6600-1 en de conservering van het monster wordt uitgevoerd volgens NEN-EN-ISO 5667-3. Het monster wordt niet gefiltreerd en de onopgeloste stoffen worden meegenomen in de analyse.

Stof/parameter:	NEN-nummer:
Minerale olie	NEN-EN-ISO 9377-2
Droogrest bestanddelen	onopgeloste NEN 6499
CZV	NEN6633 of NEN-ISO 15705
BZV (5 dgn)	NEN-EN-1899-1

Bij het wassen van de bedrijfsmiddelen mogen uitsluitend reinigingsmiddelen worden toegepast die biologisch afbreekbaar zijn. De biologische afbreekbaarheid is goed als:

- a. in afbraakstudies van 28 dagen (OECD 301 A-F) :
 - i. afbraak >70% is (DOC gebaseerde testen),
 - ii. afbraak > 60% is (op O₂-depletie of CO₂-ontwikkeling gebaseerde testen).

Deze afbraakniveaus moeten worden bereikt binnen 10 dagen na het begin van de afbraak: dit is het moment waarop 10% van de stof is afgebroken, of;

- b. in die gevallen waarin alleen gegevens over BZV en CZV beschikbaar zijn, indien het quotiënt van BZV5/CZV groter of gelijk aan 0,5 is, of;
- c. als ander overtuigend wetenschappelijk bewijs beschikbaar is om aan te tonen dat de stof in het aquatische milieu kan worden afgebroken (biotisch en/of abiotisch) tot meer dan 70% binnen een periode van 28 dagen.

Vervanging van of wijziging in een normblad

Een vervanging van of een wijziging in een normblad wordt automatisch van kracht, zes weken nadat de wijziging door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) op gebruikelijke wijze is gepubliceerd.



Bijlage 2 Vergunningvoorschriften
Behorende bij vergunningnummer V31870

Voorschrift 1 – algemeen -

In het afvalwater mogen geen stoffen voorkomen (zie kennisgeving A) , van zodanige aard en omvang dat de lozing daarvan de kwaliteit van het oppervlaktewater aantast of schade toebrengt aan het leven in het water.

Voorschrift 2 - voorzieningen -

2. Het waswater van de wasplaats, dat wordt geloosd, moet onderzocht kunnen worden. Daarom moet er in de afvoerleiding een bemonsteringsvoorziening zijn aangebracht, die goedgekeurd is door het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving. De bemonsteringsvoorziening moet geschikt zijn voor het nemen van steekmonsters.

Voorschrift 3 - beheer en onderhoud -

1. De olie/benzineafscheider met toehoren moet steeds goed toegankelijk zijn, geïnspecteerd kunnen worden en in zodanige staat van onderhoud verkeren, dat de goede werking gegarandeerd wordt.
2. Gegevens met betrekking tot het onderhoud van de zuiveringstechnische voorzieningen moeten 3 jaar worden bewaard en voor Rijnland ter inzage aanwezig zijn.

Voorschrift 4 - normen -

1. De hoeveelheid waswater, die wordt geloosd, (of verbruikt) , moet worden gemeten en geregistreerd met apparatuur met een maximale onnauwkeurigheid van 5% (watermeter) .
2. Het waswater, dat wordt geloosd moet, gemeten ter plaatse van de bemonsteringsvoorziening zoals bedoeld in artikel 2 , lid 2, aan de volgende normen voldoen:

a.

<i>Parameters / stoffen</i>		<i>Concentratie in steekmonster</i>	
1.	Minerale olie	5	mg/l
2.	Droogrest onopgeloste bestanddelen	20	mg/l
3.	Chemisch zuurstofverbruik (CZV)	100	mg/l
4.	Biochemisch zuurstofverbruik (BZV)	30	mg/l

- b. De zuurgraad moet een waarde hebben tussen 6,5 en 9,5 pH-eenheden.
- c. De temperatuur moet lager zijn dan 30 °C.

Archimedesweg 1
postadres:
postbus 156
2300 AD Leiden
telefoon (071) 3 063 063
telefax (071) 5 123 916
KvK nummer: 51137747

internet : www.rijnland.net
e-mail: post@rijnland.net
BTW nummer: NL813766928B01

Rijnland streeft naar een transparant en efficiënt beheer met duidelijke regels over belangenverstrengeling en het aannemen van giften.

Meer weten? Wij verwijzen u graag naar onze Algemene Voorwaarden.



3. Voor het wassen van het materieel mogen uitsluitend reinigingsmiddelen worden toegepast die biologisch afbreekbaar zijn.

4. Hemelwater, afkomstig van daken en terreinen, mag de in artikel 3 lid 1 bedoelde olie/benzineafscheider niet doorlopen, doch moet rechtstreeks – of via de afvoerleiding van die voorziening – naar oppervlaktewater worden afgevoerd.

5. Het wassen van materieel mag uitsluitend geschieden op de wasplaats.

Voorschrift 5 -onderzoek -

3. De stoffen/parameters in artikel 4, leden 2 en 3 genoemd, moeten volgens de voorschriften in kennisgeving B worden bepaald.

Voorschrift 9 –meldingen van wijzigingen –

Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie niet meer overeenkomt met de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde gegevens moeten worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

Voorschrift 10 –aansluiting derden –

Het is de vergunning niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving een werk aan te sluiten of te laten aansluitend op het werk waarvoor deze vergunning is verleend.



Kennisgeving A

Begripsbepaling

Behorende bij watervergunning V31870

In deze watervergunning wordt verstaan onder:

1. (Zware) Metalen, metalloïden en hun verbindingen

aromaten

- Arseen
- Beryllium
- Cadmium
- Chroom (VI)
- Koper
- Kwik
- Lood
- Thallium
- Tellurium
- Tin
- Zilver
- Zink

2 Organische verbindingen

- Aardolie en koolwaterstoffen
- Acroleïne
- Acrylonitril
- Benzeen
- Benzidine
- Bifenyl
- Dietthylamine
- Dimethylamine
- Etheen
- Ethylbenzeen
- Ethyleenoxyde (oxiraan)
- Fenol (en)
- Ftalaten
- Hydrazine
- Isopropylbenzeen
- Methanal (formaldehyde)
- Ploychloordibenzodioxinen
- Polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK)
- Proyleenoxyde (methyloxiraan) (PCT)
- Styreen
- Tolueen
- Xylenen
- esters)
- Tetrachloorbenzeen

3. Gehalogeneerde

- 2-Amino-4chloorfenol
- Chlooranilinen
 - Chloordinitrobenzeen
- Clooridazon
- 4-Chloor-3-methylfenol
- 4-chloor-2-nitro-aniline
- 1-Chloornitrobenzenen
- Chloornitrotoluenen
 - Chloortoluïdinen
- 2,4-D (incl. zouten en esters)
- Dichlooranilinen
- Dichloorbenzeen
- Dichloorbenzidinen
- 2, 4-Dichloorfenol
- Dichloornitrobenzenen
 - Dichloorprop
- Dichloortolueen
- DDT's (incl. DPP en DDE)
- Hexachloorbenzeen
- Linuron
- MCPA
- Mecroprop
- Monochloorbenzeen
- Monochloorfenolen
 - Monochloortoluenen
- Monolinuron
- Monochloornaftalenen
- Pentachloorfenol
 - Ploychloorbifylenen (PCB)
- Ploychloorbenzofuranen
 - Ploychloorterfenylen
- Propanil
- Simazin
- 2, 4, 5-T (incl. zouten en esters)
- 2,4,6-Trichloor-1,3,5-triazine
- Trichloorbenzeen
- Trichloorfenolen
- Trifluralin



4. Overige gehalogeneerde verbindingen

- Aldrin
- Bis (2-chloorisopropyl)- ether
- Chloordaan
- 2- Chloorethanol methyl)
- Chloorpropeen
- Chloralhydraat
- Chloropreen
- 1,2 – Dibroomethaan
- Dichloorethaan
- Dichlooretheen
- Dichloormethaan
- 1,2- Dichloorpropaan
- 1,3- Dichloor-2- propanol
- Dichloorpropeen
- Dieldrin
- Endosulfan
- Endrin
- Pichloorhydrine
- Heptachloor
- Heptachloorepoxide
- Heptachloorbutadien
- Hexachloorcyclohexanen
- Hexachloorethaan
- Methylbromide
- Monochloorazijnzuur
- Tetrachloorethaan
- Tetrachlooretheen
- Tetrachloormethaan
- 1,1,1-Trichlooretheen
- Trochloormethaan
- 1,1,2- Trichloortrifluorethaan
- Vinylchloride

7. Overige stoffen

- Amosiet (asbest)
- Chrysotiel (asbest)
- Crocidoliet (asbest)
- Cyanide
- Fluoriden
- Zwavelwaterstof

5. Organische fosforverbindingen

- Azinfos-ethyl
- Azinfos-methyl
- Cumafos
 - Demeton (-O,-S-S-
- Demeton-S-methyl-sulfon
- Dichloorvos
- Dimethoaat
- Disulfoton
- Fenitrothion
- Foxim
 - Malathion
- Methamidofos
 - Mevinfos
 - Omethoaat
- Oxydemeton-methyl
- Parathion (en -methyl)
- Triazofos
- Tributylfosfaat
- Trichloorfon

6. Organische tin-verbindingen

- Dibuthyltindichloride
- Dibutyltinooxyde
- Dibutyltinzouten
- Tetrabutyltin
- Tributyltinooxyde
- Trifenyltinacetaat
- Trifenylchloride
- Trifenylhydroxyde