



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

Leeuwarden, 25 november 1998

Kenmerk: WF.98/2215 ✓

Objectnummer: 10939

Op 25 mei 1998 hebben wij van Ballast Nedam Baggeren B.V., Postbus 149 te Zeist, een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag betreft het lozen van retourperswater vanuit een zanddepot op de zandwinplas "De Wijde Ee" en het tijdelijk storten van grond in het midden en oostelijk gedeelte van de zandwinplas. De zandwinplas "De Wijde Ee" is gelegen aan de Monnikerweg, ten zuidwesten van Bergum en ten noorden van het Prinses Margrietkanaal. Op deze lozing is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd. Door de aanvrager is tevens een aanvraag ingediend bij de provincie Fryslân voor een vergunning op grond van de Wet milieubeheer. Beide aanvragen worden overeenkomstig hoofdstuk 14 van de Wet milieubeheer gecoördineerd behandeld. Beide ontwerp-beschikkingen hebben van 9 oktober 1998 tot en met 6 november 1998 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging bedenkingen tegen onze ontwerp-beschikking in te brengen.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

#### 1. Algemeen

Het aannemersbaggerbedrijf Ballast Nedam Baggeren B.V. is voornemens om periodiek zand/grond te winnen ten behoeve van diverse projecten. Met behulp van zuigers zal zand/grond uit de zandwinplas "De Wijde Ee" worden gewonnen. Het gewonnen zand/grond zal deels via een persleiding naar een zanddepot en/of project worden gespoten en deels naar het midden en oostelijk gedeelte van de waterwinplas.

#### 2. Lozingssituatie

Het door de profiel-cutterzuiger gewonnen zand wordt via een persleiding naar een zanddepot of direct naar een project gespoten. De lozing vanaf het zanddepot vindt plaats via een retourleiding op de zandwinplas.

**Wetherskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden, Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden

Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66





De bovengrond, afkomstig uit het westelijk gedeelte van de zandwinput wordt met behulp van een cutterzuiger verwijderd en via een persleiding teruggestort in het midden en oostelijk gedeelte van de zandwinplas. Voor het transport van zand of grond wordt zand/grond vermengd met water zodat een eenvoudig te transporteren mengsel ontstaat. Door de samenstelling van het te winnen zand/grond en het intensieve contact van het zand/grond met het perswater bevat het perswater bezinkbare, gesuspendeerde en zwevende deeltjes. Door de volgende maatregelen te treffen wordt grotendeels voorkomen dat in het bovenstaande watergedeelte van de zandwinplas tengevolge van de lozing troebelings zal optreden:

A. In het zanddepot heeft het perswater de gelegenheid tot rust te komen. Na een verblijftijd waarbij zwaardere zanddeeltjes in het zanddepot hebben kunnen bezinken, zal het perswater (retourperswater), met de lichtere nog niet bezonken deeltjes, vanuit het zanddepot via een retourwaterleiding weer terug naar de zandwinplas "De Wijde Ee" worden geleid. Het uiteinde van de retourwaterleiding zal 3 meter onderwater worden aangelegd met een broekstuk. Onderwater kan de bezinking van de deeltjes ongestoord plaatsvinden in het diepe stilstaande water van de zandwinput. Het broekstuk dient om de uitstromingssnelheid te beperken waardoor een snellere bezinking wordt bevorderd.

B. De bovengrond, afkomstig van de westzijde van de zandwinput, zal door middel van een persleiding tijdelijk teruggestort worden in het midden en oostelijk deel van de zandwinplas. Hierbij zal het met bezinkbare en gesuspendeerde deeltjes bevattende perswater op een diepte van ca. 3 meter beneden het wateroppervlak worden geloosd. Evenals bij het zanddepot zal het uiteinde van de persleiding worden aangelegd met een broekstuk waardoor een snellere bezinking van de deeltjes kan plaatsvinden in het diepe stilstaande water van de zandwinplas.

### 3. Kwaliteit waterbodem zandwinput "De Wijde Ee"

De waterbodem van de zandwinput "De Wijde Ee" is bemonsterd en op een groot aantal parameters geanalyseerd. Met behulp van deze analyseresultaten is de kwaliteit van de waterbodem getoetst aan de normering zoals deze is vermeld in de Evaluatienota water-regeringsbeslissing (maart 1994). Aan de hand van het normeringssysteem is de kwaliteit in een aantal kwaliteitscategorieën uit te drukken. Het normeringssysteem onderscheidt 5 kwaliteitscategorieën:

- |          |   |   |
|----------|---|---|
| klasse 4 | - | specie van een kwaliteit gelijk aan of slechter dan de interventiewaarden;            |
| klasse 3 | - | specie van een kwaliteit gelegen tussen de interventiewaarden en de toetsingswaarden; |
| klasse 2 | - | specie van een kwaliteit gelegen tussen de toetsingswaarden en de grenswaarden;       |
| klasse 1 | - | specie van een kwaliteit gelegen tussen de grenswaarden en de streefwaarden;          |
| klasse 0 | - | specie van een kwaliteit gelijk aan of beter dan de streefwaarden.                    |

De analyseresultaten zijn getoetst aan bovengenoemde normering. Uit de resultaten van de toetsing blijkt dat de kwaliteit van de waterbodem voor wat betreft de aanwezigheid van EOX tussen de grenswaarden en streefwaarden ligt. De waterbodem dient hierdoor als klasse 1 te worden aangemerkt. Dit betekent dat als gevolg van de tijdelijke storting van de bovengrond in het midden en oostelijk deel van de zandwinplas, de waterbodemkwaliteit ter plaatse niet significant zal verslechteren.

De verontreinigingen in de te storten grond (EOX) hebben een grote affiniteit met fijne slibdeeltjes of organische stoffen. Dat betekent dat tijdens het verplaatsen van de grond deze verontreinigingen zich in hoge mate blijven hechten aan deze deeltjes en nauwelijks als zodanig oplossen in het water. De verspreiding van de verontreiniging wordt dus bepaald door de aanwezigheid van onopgeloste bestanddelen in het oppervlaktewater als gevolg van de storting.





Een ander nadelig gevolg voor het ontvangend oppervlaktewater betreft de mate van optreden van troebelheid in het te lozen wateroverschot. Door onderzoek heeft men vastgesteld dat verhoging van de troebelheid in watersystemen tijdelijk een aantal ongewenste effecten kan teweegbrengen. Met name zuurstofgebrek, schade aan macrofauna, versterking van de eutrofiëring en blauwalgdominantie hebben een aantoonbare relatie met de mate van vertroebeling van oppervlaktewater. Seizoensinvloeden spelen een belangrijke rol bij de ernst van de nadelige effecten op het watersysteem. In het winterseizoen zullen de nadelige gevolgen beperkter zijn dan in het voorjaar of in de zomer. Het optreden van troebelheid is vooral afhankelijk van de bodemsamenstelling, waarbij de fijnheid van het sediment bepalend is voor het optreden van dit fenomeen. Het lutumgehalte en ook de fractie  $< 16 \mu\text{m}$  geven geen aanleiding om een extreme vertroebeling tijdens het verplaatsen van de baggerspecie te verwachten.

#### **4. Beleid**

##### **a. Algemeen**

Het beleid gericht op de bescherming van het water tegen verontreiniging vormt een onderdeel van het totale milieubeleid, zoals geformuleerd in de diverse meerjarenprogramma's milieubeheer en het Nationaal Milieubeleidsplan. De integrale benadering van de milieuproblematiek vereist dan ook onderlinge afstemming van het beleid ten aanzien van water met dat van lucht en bodem.

##### **b Beleid t.a.v. lozingen**

Voor het beleid ten aanzien van lozingen geldt als eerste uitgangspunt vermindering van de verontreiniging. Naast dit brongerichte spoor spelen waterkwaliteitsaspecten een belangrijke rol in het beleid.

###### **1 Vermindering van de verontreiniging**

Bij het beleidsuitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" wordt onderscheid gemaakt tussen twee aanpakken: de "emissieaanpak" en de "waterkwaliteitsaanpak". In het algemeen gesproken houdt het uitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" in, dat verontreiniging ongeacht stofsoort, zoveel mogelijk aan de bron wordt beperkt. Alleen de wijze waarop emissie aan de bron moet worden beperkt verschilt per stofsoort.

###### **2 Waterkwaliteitsaspecten**

De waterkwaliteitsaspecten komen tot uitdrukking in het stand still beginsel. Het stand still beginsel is nader uitgewerkt voor de zwarte lijststoffen en de overige stoffen.

- a. Emissies van stoffen van de zwarte lijst mogen, gerekend over een bepaald beheersgebied, niet toenemen.
- b. Voor wat betreft de overige stoffen geldt, dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.

Wanneer wordt gelet op de soorten stoffen die door de vergunninghouder worden geloosd is zowel het vermelde onder a als onder b van belang.

##### **c. Beleid t.a.v. deze lozing**

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang en de hoedanigheid/aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater een rol.





Bij zandwinactiviteiten is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Zonlicht is van vitaal belang voor de groei van algen en waterplanten in het aquatisch ecosysteem. In het oppervlaktewater hebben onopgeloste bestanddelen invloed (absorptie en verstrooiing) op het invallende licht. Het invallende licht wordt hierdoor verzwakt op zijn weg door het water.

Voor het water in de zandwinplas geldt in het kader van het Waterhuishoudingsplan geen specifieke ecologische doelstelling. Er is dan ook geen reden om stringente eisen te stellen ten aanzien van de kwaliteit van het te lozen retourperswater, gezien het gaat het om gebiedseigen gewonnen zand/grond.

### **Standpunt van Wetterskip Fryslân t.a.v. deze lozing**

Wel van belang is dat het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het te lozen retourperswater minimaal moet zijn. Door de aanvrager is aangegeven dat dit zal worden gerealiseerd door het creëren van een bezinktijd in het zanddepot. Bovendien zal er veelal in de weekenden niet worden gewerkt, waardoor een langere bezinktijd mogelijk is. De uiteinden van alle retourwaterleidingen zullen 3 meter onderwater in de zandwinplas worden aangelegd met een broekstuk. Met behulp van deze voorzieningen is de bezinking van onopgeloste bestanddelen te regelen en daarmee ook het gehalte aan onopgeloste bestanddelen.

Mede in overweging genomen dat aan deze zandwinplas geen specifieke ecologische waterkwaliteitsdoelstelling wordt verbonden, menen wij, dat pas wanneer het te lozen retourperswater aan de gebruikelijke gestelde voorwaarden voldoet, de lozing in relatie tot het ontvangende oppervlaktewater vanuit waterkwaliteitsoogpunt gezien aanvaardbaar is.

### **BESLUIT**

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer, besloten aan Ballast Nedam Baggeren B.V., Postbus 149 te Zeist, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1 van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning betreft het lozen van retourperswater vanuit een zanddepot op de zandwinplas "De Wijde Ee" en het tijdelijk storten van grond in het midden en oostelijk gedeelte van de zandwinplas. De zandwinplas "De Wijde Ee" is gelegen aan de Monnikenweg, ten zuidwesten van Bergum en ten noorden van het Prinses Margrietkanaal, kadastraal bekend gemeente Bergum sectie G, nummer 2501 en gemeente Hardegarijp, sectie C, nummers; 8, 907, 1080, 1081, 1082, 1084 en 1086.

Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden.

### **VOORSCHRIFTEN**

#### **Begripsomschrijving**

1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

vergunninghouder : Ballast Nedam Baggeren B.V., Postbus 149 te Zeist.  
waterkwaliteitsbeheerder : het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.





## Algemeen

- 2 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen.  
Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.
- 2 - Wanneer de vergunning wordt overgedragen aan een rechtsopvolger moet daarvan binnen 14 dagen na de overdracht schriftelijk melding worden gedaan.
- 3 - De in het eerste en/of tweede lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving.
- 4 - Van de aanvang en de beëindiging van de lozing, alsmede van onderbrekingen van meer dan 7 dagen, dient minimaal 3 werkdagen daaraan voorafgaand het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân hiervan schriftelijk of per telefax (faxnummer 058-2339966), onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning, bericht te worden gegeven.

## Afvalwaterstroom

- 3 Het ingevolge deze vergunning op de zandwinplas "De Wijde Ee" te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit retourperswater dat vrijkomt tijdens de zandwinactiviteiten in de zandwinlocatie aan de Monnikenweg, ten zuidwesten van Bergum en ten noorden van het Prinses Margrietkanaal.

## Lozingssituatie

- 4 1 - Het retourperswater, afkomstig van het zanddepot moet alvorens het wordt geloosd de gelegenheid hebben om te kunnen bezinken in het zanddepot. Vanuit een zanddepot of project vindt lozing via een retourpersleiding plaats op de zandwinplas "De Wijde Ee".
- 2 - De uiteinden van alle retourwaterleidingen moet zijn voorzien van een broekstuk of diffuser en dienen minstens 3 meter onderwater te worden geplaatst in de zandwinput.
- 3 - De voorzieningen dienen zodanig te worden geplaatst, dat deze voor inspectie goed bereikbaar en toegankelijk zijn.

## Lozingseisen

- 5 Ter plaatse van het bemonsteringspunt mag, als gevolg van de retourperswaterlozing en/of storting in een willekeurig genomen steekmonster van het oppervlaktewater, het gehalte aan onopgeloste bestanddelen niet meer bedragen dan 200 mg./liter

## Plaats bemonsteringspunt

- 6 1 - Het bemonsteringspunt dient op 200 – 250 meter rondom de afluut van het retourperswater te liggen en indien mogelijk benedenwinds.
- 2 - Het in lid 1 bedoelde bemonsteringspunt dient altijd goed bereikbaar en toegankelijk te zijn.





### **Meet- en bemonsteringsverplichting**

- 7
- 1 - Ter plaatse van het bemonsteringspunt tijdens lozingsactiviteiten dient een maal per dag door of vanwege de vergunninghouder te worden bemonsterd en gearanalyseerd.
  - 2 - De in lid 1 genoemde analyse betreft het gehalte aan onopgeloste bestanddelen.
  - 3 - De analyse van de in lid 2 genoemde parameter moet worden bepaald in een steekmonster conform de bepalingsmethodieken zoals vermeld in bijlage I.
  - 4 - Indien uit de onderzoeksresultaten blijkt dat met een lagere onderzoeksfrequentie kan worden volstaan, kan het hoofd van de afdeling Handhaving op een daartoe strekkend verzoek aldus besluiten.
  - 5 - De meet- en analyseresultaten met betrekking tot het in lid 1 bedoelde onderzoek dienen binnen 2 weken na bemonstering aan het hoofd van de afdeling Handhaving te worden gerapporteerd. Deze meet- en analyseresultaten dienen te worden vergezeld met een plattegrond of situatieschets waarop is aangegeven: de plaats van lozing en de plaats van bemonstering.
  - 6 - De wijze van het te verrichten onderzoek, alsmede de wijze van rapporteren behoeven goedkeuring van het hoofd van de afdeling Handhaving.

### **Melden van wijzigingen**

- 8
- Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg zullen hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overlegde beschrijvingen correct wordt weergegeven moeten aan het hoofd van de afdeling Handhaving worden gemeld.

### **Beheer en onderhoud**

- 9
- De in voorschrift 4 genoemde voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met deskundigheid en zorg worden bediend. Aanwijzingen hieromtrent door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân moeten terstond worden opgevolgd.

### **Interne calamiteit**

- 10
- 1 - Indien als gevolg van een calamiteit of andere uitzonderlijke omstandigheid niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of kan worden voldaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen. De maatregelen dienen de nadelige invloed van de lozing op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen dan wel te beperken of ongedaan te maken.
  - 2 - Het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dient van een en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld (telefoon 058-2339933). Buiten kantooruren melden via het milieualarmnummer (telefoon 058-2122422). De door het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.
  - 3 - Indien het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dit gewenst acht, dient de vergunninghouder schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van:
    - oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
    - de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
    - alsmede de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.






### Externe calamiteit

- 11 1 - Indien de kwaliteit van het ontvangende water als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt, ter voorkoming van ernstige verontreiniging van het oppervlaktewater en/of doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallatie, maatregelen van tijdelijke aard te nemen is de vergunninghouder verplicht daartoe op aanschrijven van of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân onverwijld over te gaan.
- 2 - Een tijdelijke maatregel kan maximaal voor een periode van 48 uur worden opgelegd, met de mogelijkheid de maatregel met maximaal even zoveel uren te verlengen.

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,



E.H. Togtema,  
dijkgraaf.

drs. P.L. Polhuis,  
secretaris-directeur.

### MEDEDELINGEN

#### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.



WF

**BIJLAGE 1: Analysemethode(n)**

behorende bij de beschikking met kenmerk WF.98/1521

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

<b>parameter</b>	<b>analysemethode</b>
onopgeloste bestanddelen	NEN 6621



provinsje fryslân  
provincie fryslân

Ballast Nedam Baggeren B.V.  
Postbus 149  
3700 AC ZEIST

postbus 20120  
8900 lûc Leeuwarden  
Tweebaksmarkt 52  
telefoan (058) 292 59 25  
telefax (058) 292 51 25

Leeuwarden , 16 december 1998.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [REDACTED] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : diverse  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende uw onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee). Omdat de aanvraag onderdeel uitmaakt van de vergunning zenden wij u hierbij een gewaarmerkt exemplaar van de aanvraag retour.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van retourperswater, afkomstig van bovengenoemde inrichting.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[REDACTED]  
voorzitter,

[REDACTED]  
, loco-griffier.



Inspectie Milieuhygiëne Noord,  
Postbus 30020,  
9700 RM GRONINGEN.

postbus 20120  
8900 lûn Leeuwarden  
tweebalsmarke 52  
telefoan (058) 292 59 25  
telefax (058) 292 51 25

Leeuwarden , 16 december 1998.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : diverse  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende de onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van retourperswater, afkomstig van bovengenoemde inrichting.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
voorzitter,

[redacted]  
loco-griffier.



College van Burgemeester en Wethouders  
van de gemeente Tytsjerksteradiel  
Postbus 3  
9250 AA BURGUM

Leeuwarden , 16 december 1998.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : diverse  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u exemplaren van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende de onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, exemplaren van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van retourperswater, afkomstig van bovengenoemde inrichting.

Voorts zenden wij u exemplaren van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Wij verzoeken u exemplaren van de beschikkingen, alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen. Tevens verzoeken wij u een exemplaar van de kennisgeving aan te plakken aan het gemeentehuis.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
[redacted]  
[redacted], voorzitter,

[redacted]  
[redacted], loco-griffier.



Wetterskip Lauwerswâlden  
Postbus 93  
9285 ZW BUITENPOST

postbus 20120  
8900 lnn Leeuwarden  
tweebaksmarkt 5Z  
telefoan (058) 292 59 25  
telefax (058) 292 51 25

Leeuwarden , 16 december 1998.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : diverse

Onderwerp:  
Toezening beskikking ingevolge Wvo.

Hierbij delen wij u mede, dat wij een beskikking hebben verleend op de aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens delen wij u mede, dat het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân voor het lozen van retourperswater, afkomstig van bovengenoemde inrichting, een beskikking ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) heeft verleend. Een exemplaar van deze beskikking sturen wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân toe.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
voorzitter,  
[redacted]







AAN DE BEWONERS/GEBRUIKERS  
VAN DEZE WONING/DIT BEDRIJF.

Leeuwarden , 16 december 1998.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage : kennisgeving  
Onderwerp : vergunningen Wet milieubeheer en  
Wet verontreiniging oppervlaktewateren

Mevrouw, mijnheer,

Naar aanleiding van ingediende aanvragen zijn aan Ballast Nedam Baggeren B.V. vergunningen verleend ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

Het gaat om activiteiten in de omgeving van uw woning/bedrijf. Dat is voor ons de aanleiding om u op deze wijze te informeren. Om welke activiteiten het gaat kunt u lezen in de bijgevoegde kennisgeving. Voorts is daarin aangegeven waar en wanneer u de beschikking en de overige stukken kunt inzien en op welke wijze beroep ingesteld kan worden.

Voor nadere informatie over de beschikkingen kunt u contact opnemen met de personen welke aan de onderzijde van de kennisgeving staan vermeld. Veelal zijn de medewerkers van de afdelingen bereikbaar tussen 9.00 en 12.00 uur, alsmede tussen 14.00 en 16.00 uur.

Gedeputeerde Staten van Fryslân.



Ballast Nedom Baggeren B.V.  
Postbus 149  
3700 AC ZEIST

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25

Leeuwarden , 11 januari 1999.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : rectificatie  
Onderwerp : Toepassing Wm/Wvo.

Bij brief d.d. 16 december 1998 zonden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende uw onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zonden wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een exemplaar van de beschikking op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging Oppervlaktewateren, en een exemplaar van de kennisgeving. In deze kennisgeving stond ten onrechte vermeld dat de ter-inzage-termijn op 4 januari 1999 zou eindigen.

Wij zenden u hierbij een afschrift van de rectificatie, welke in de Staatscourant van dinsdag 12 januari en in de Actief van 13 januari zal worden afgedrukt.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
voorzitter,

[redacted]  
sco-griffier.



Inspectie Milieuhygiëne Noord,  
Postbus 30020,  
9700 RM GRONINGEN.

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25

Leeuwarden , 11 januari 1999.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [REDACTED] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : rectificatie  
Onderwerp : Toepassing Wm/Wvo.

Bij brief d.d. 16 december 1998 zonden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende de onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. te Zeist om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zonden wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging Oppervlaktewateren, en een exemplaar van de kennisgeving. In deze kennisgeving stond ten onrechte vermeld dat de terinzage-termijn op 4 januari 1999 zou eindigen.

Wij zenden u hierbij een afschrift van de rectificatie, welke in de Staatscourant van dinsdag 12 januari en in de Actief van 13 januari zal worden afgedrukt.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[REDACTED]  
voorzitter,

[REDACTED]  
~~loos griffier.~~



Het Wetterskip Fryslân  
T.a.v. [redacted] G. Jansen  
Postbus 36  
8900 AA Leeuwarden

postbus 20120  
8900 lm Leeuwarden  
(weebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25

Leeuwarden , 11 januari 1999.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : rectificatie  
Onderwerp : Toepassing Wm/Wvo.

Bij brief d.d. 16 december 1998 zonden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende de onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. te Zeist om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zonden wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging Oppervlaktewateren, en een exemplaar van de kennisgeving. In deze kennisgeving stond ten onrechte vermeld dat de ter-inzage-termijn op 4 januari 1999 zou eindigen.

Wij zenden u hierbij een afschrift van de rectificatie, welke in de Staatscourant van dinsdag 12 januari en in de Actief van 13 januari zal worden afgedrukt.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
voorzitter,

[redacted]  
loco-griffier.



R.I.Z.A.  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25

Leeuwarden , 11 januari 1999.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : rectificatie  
Onderwerp : Toepassing Wm/Wvo.

Bij brief d.d. 16 december 1998 zonden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende de onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. te Zeist om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zonden wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging Oppervlaktewateren, en een exemplaar van de kennisgeving. In deze kennisgeving stond ten onrechte vermeld dat de ter-inzage-termijn op 4 januari 1999 zou eindigen.

Wij zenden u hierbij een afschrift van de rectificatie, welke in de Staatscourant van dinsdag 12 januari en in de Actief van 13 januari zal worden afgedrukt.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
[redacted]  
[redacted] voorzitter,  
[redacted]  
[redacted]



Wetterskip Lauwerswâlden  
Postbus 93  
9285 ZW BUITENPOST

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25

Leeuwarden , 11 januari 1999.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm), [redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage(n) : rectificatie  
Onderwerp : Toepassing Wm/Wvo.

Bij brief d.d. 16 december 1998 zonden wij u een exemplaar van onze beschikking van 2 december 1998 betreffende de onder bovenvermeld registratienummer ingeschreven aanvraag van Ballast Nedam Baggeren B.V. te Zeist om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm). De aanvraag heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee).

Tevens zonden wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging Oppervlaktewateren, en een exemplaar van de kennisgeving. In deze kennisgeving stond ten onrechte vermeld dat de ter-inzage-termijn op 4 januari 1999 zou eindigen.

Wij zenden u hierbij een afschrift van de rectificatie, welke in de Staatscourant van dinsdag 12 januari en in de Actief van 13 januari zal worden afgedrukt.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

[redacted]  
[redacted], voorzitter,

[redacted]  
[redacted], loco-griffier.





AAN DE BEWONERS/GEbruikers  
VAN DEZE WONING/DIT BEDRIJF.

Leeuwarden , 14 januari 1999.

Ons kenmerk : MO/98-55985 B2 (Wm),  
WF.98/2215 (Wvo),  
Afdeling : Milieuvergunningen  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
ISVUPno. : 705  
Bijlage : rectificatie  
Onderwerp : toepassing Wet milieubeheer en Wet  
verontreiniging oppervlaktewateren

Mevrouw, mijnheer,

Naar aanleiding van ingediende aanvragen zijn aan Ballast Nedam Baggeren B.V. vergunningen verleend ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

Onlangs ontving u van ons informatie waaruit was af te leiden, dat de termijn van de stukken zou aflopen op 4 januari 1999. Dit had moeten zijn: per 1 februari 1999. Aan de ommezijde van deze brief is een rectificatie afgedrukt, welke ook in de Staatscourant en in de Actief is verschenen.

Voor nadere informatie over de afwerking van de beide vergunningprocedures kunt u contact opnemen met [redacted], afdeling Milieuvergunningen van de Provinsje Fryslân, tel. [redacted].

Gedeputeerde Staten van Fryslân.





KENNISGEVING BESCHIKKINGEN WM EN WVO ZANDPUT WIJDE EE BURGUM

Gedeputeerde Staten van Fryslân hebben aan Ballast Nedam Baggeren een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) verleend. De vergunning heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het winnen en tijdelijk opslaan onder water van zand met werktuigen van verschillende aard, het deels in een depot spuiten en het ontwateren van zand, alsmede het opslaan en afvoeren van zand over de weg en over water. De inrichting is gelegen aan de noordzijde van het Prinses Margrietkanaal en ten zuidwesten van Burgum (zandwinput aan de Wijde Ee). Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden om het milieu te beschermen. De Wm-vergunning is ten opzichte van de ontwerp-vergunning ongewijzigd. Tevens maken zij namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân bekend dat een vergunning is verleend ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van retourperswater, afkomstig van bovengenoemde inrichting. De Wvo-vergunning is ten opzichte van de ontwerp-vergunning ongewijzigd. Beide vergunningprocedures zijn door ons gecoördineerd afgehandeld.

**U kunt de stukken inzien!**

U kunt de vergunningen, de aanvragen, en de daarbij behorende stukken inzien van 21 december 1998 tot en met 4 januari 1999:

1. in het gemeentehuis van Tytsjerksteradiel, Raadhuisweg 7 te Burgum, bij de afd. Milieu & Beheer, sectie Milieu (kamer 82) op werkdagen van 08.30 tot 12.00 uur. Op verzoek (telefoon (0511)460970) kunnen de stukken op maandag van 17.00 tot 20.00 uur worden ingezien. De stukken liggen dan bij de receptie van "Berchhiem", Prinses Margrietstraat 1 te Burgum;
2. in het provinciehuis, Tweebaksmarkt 52 te Leeuwarden, bij de afdeling Milieuvergunningen, kamer 083, op werkdagen van 09.00 tot 12.00 uur en van 14.00 tot 16.00 uur (telefoonnummer 058-2925128);
3. in het gebouw van Wetterskip Fryslân, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden (afd. voorlichting) op werkdagen van 08.30 tot 17.00 uur.

**Beroep instellen:**

Wij maken u erop attent dat:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikkingen;
  - de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over de ontwerp-beschikkingen;
  - degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van de beschikkingen ten opzichte van de ontwerp-beschikkingen zijn aangebracht;
  - de belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikkingen
- binnen zes weken, met ingang van 22 december 1998, beroep kan/kunnen instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Gedurende de beroepstermijn kan, overeenkomstig het bepaalde in artikel 36 van de Wet op de Raad van State jo. artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht, een verzoek worden gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State. De indiener van het verzoekschrift die beroep heeft ingesteld, legt daarbij een afschrift van het beroepschrift over.





provinsje fryslân  
provincie fryslân

De beschikkingen worden pas van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de beschikking waar het verzoek betrekking op heeft niet eerder van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het beroepschrift en/of het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet/moeten worden ondertekend en moet/moeten tenminste bevatten:

- a) de naam en het adres van de indiener;
- b) de dagtekening;
- c) omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- d) de gronden van het beroep.

**Informatie:**

Voor inlichtingen over de Wm-procedure kunt u contact opnemen met [redacted] afdeling Milieuvergunningen, telefoonnummer [redacted]. Indien het de Wvo-procedure betreft kunt u contact opnemen met [redacted] van het Wetterskip Fryslân, telefoon [redacted].

T.a.v. Hemmen & Solarz:

te plaatsen in: de Actief woensdag 16 december 1998.  
de Staatscourant dinsdag 15 december 1998.





provinsje fryslân  
provincie fryslân

RECTIFICATIE KENNISGEVING BESCHIKKINGEN WM EN WVO ZANDPUT WIJDE EE BURGUM

Gedeputeerde Staten van Fryslân delen hierbij mede, dat in de publikatie van 15/16 december j.l. met betrekking tot bovenvermeld onderwerp ten onrechte stond vermeld dat de stukken ter inzage zouden liggen met ingang van 21 december 1998 tot en met 4 januari 1999. De juiste data moeten zijn: met ingang van 21 december 1998 tot en met 1 februari 1999.

T.a.v. Hemmen & Solarz:

te plaatsen in:	de Actief	woensdag 13 januari 1999
	de Staatscourant	dinsdag 12 januari 1999

J.O.N.G. architecten  
t.a.v. [REDACTED]  
Langestreek 14  
8531 HV LEMMER

Leeuwarden, 24 december 2021  
Bijlage: watervergunning  
Dossiënummer: WFRL-  
395997811-36319

Ons kenmerk: WFRL-395997811-36319-V  
Tel: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]@weterskipfryslan.nl

Vakgroep Vergunningverlening  
Uw kenmerk: OLO 6506397

Onderwerp: Watervergunning.

Geachte [REDACTED]

Op 11 november 2021 hebben wij uw aanvraag ontvangen voor een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. De aanvraag betreft het aanleggen en in gebruik hebben van een aquathermie-installatie in een watersysteem en/of beschermingszone en het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam waarvoor een watervergunning vereist is.

Het besluit met bijbehorende voorwaarden en informatie over de mogelijkheid om bezwaar te maken tegen dit besluit of een voorlopige voorziening te vragen, sturen wij u hierbij toe.

Voor deze watervergunning zal bij afzonderlijk besluit een legesbedrag van € 1300,- in rekening worden gebracht.

Wij adviseren u om na te gaan of u voor de voorgenomen werkzaamheden andere vergunningen of toestemmingen nodig heeft.

Bijgevoegde watervergunning is gepubliceerd in het Elektronisch Waterschapsblad op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) om belanghebbenden de voorgeschreven bezwaarmogelijkheden te bieden. Voor nadere informatie verwijzen wij u naar de kennisgeving in het Elektronisch Waterschapsblad. U moet rekening houden met de mogelijke binnenkomst van bezwaren. Starten met de werkzaamheden vóór afloop van de bezwaartermijn van 6 weken is geheel voor eigen risico.

Voor nadere inlichtingen over deze brief en de watervergunning kunt u contact opnemen met [REDACTED]  
[REDACTED] Vakgroep Vergunningverlening, tel. [REDACTED]



Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



ing. H. Siebold,  
teamleider Vergunningverlening.

## WATERVERGUNNING

Aquathermie

J.O.N.G. Architecten

Lytse Side 10

Balk

EN WAT  
DOEN WE  
MORGEN  
MET  
WATER?

Wetterskip Fryslân

Vakgroep Vergunningverlening

Postbus 36

8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058-292 2222

Fax: 058-292 2223

[www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl)





## Inhoudsopgave

1. Aanhef .....	5
2. Conclusie.....	5
3. Besluit .....	5
4. Voorschriften.....	6
5. De aanvraag .....	7
6. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer .....	7
7. Leges .....	11
8. Procedure.....	11
9. Ondertekening.....	11
Bijlage 1 Begripsbepalingen.....	13

Leeuwarden, 24 december 2021  
Kenmerk: WFRL-395997811-36319-V  
Objectnummer: 21101  
Dossiernummer: WFRL-395997811-36319

**Onderwerp:**

Watervergunning J.O.N.G. Architecten

**1. Aanhef**

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft op 11 november 2021 een aanvraag ontvangen van J.O.N.G. Architecten, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw). De aanvraag is via het Omgevingsloket online ingediend en daar geregistreerd onder nummer 6506397. De aanvraag is binnen het waterschap geregistreerd onder nummer WFRL-395997811-36319.

De aanvraag betreft het aanleggen en in bedrijf hebben van een aquathermie-installatie op locatie Lytse Side 10 te Balk.

**2. Conclusie**

Een vergunning kan worden verleend indien de gevraagde handelingen niet in strijd zijn met de doelstellingen van het waterbeheer zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet of, indien de handelingen wel in strijd zijn met deze doelstellingen, de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd kunnen worden door het verbinden van voorschriften of beperkingen door middel van een vergunning.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

**3. Besluit**

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Wet milieubeheer, de Algemene wet bestuursrecht en de Keur van Wetterskip Fryslân en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet aan J.O.N.G Architecten te verlenen voor het aanleggen en in bedrijf hebben van een aquathermie-installatie aan de Lytse Side 10 te Balk.
2. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen. Die voorschriften staan in paragraaf 4 van deze vergunning.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van de vergunning.



## 4 Voorschriften

### Voorschrift 1

#### Algemeen

1. Ter plaatse moet een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn;
2. De aanvang van de werkzaamheden bedoeld in deze vergunning, dient ten minste drie werkdagen van te voren aan Wetterskip Fryslân te worden gemeld op telefoonnummer 058 2922222 onder vermelding van [REDACTED]

### Voorschrift 2

#### Contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden aan de vakgroepleider Handhaving mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

### Voorschrift 3

#### Calamiteiten

Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden en schriftelijk bevestigen aan de vakgroepleider Handhaving. De aanwijzingen door of namens de vakgroepleider moeten direct worden opgevolgd.

### Voorschrift 4

#### Waterstaatswerk of beschermingszone

1. De bereikbaarheid van waterstaatswerken en de bijbehorende beschermingszones is gegarandeerd voor medewerkers van Wetterskip Fryslân in verband met onderhoud en calamiteiten.

### Voorschrift 5

#### Werking aquathermie

1. De installatie dient in werking te zijn conform het bij de aanvraag ingediende technische gegevens en plattegrond.
2. De installatie dient conform de uitgangspunten uit lid 1 te functioneren;



3. Het temperatuurverschil ( $\Delta T$ ) van het oppervlaktewaterlichaam waar op geloosd wordt, mag maximaal 5 graden Celsius zijn ten opzichte van de achtergrondtemperatuur van dat oppervlaktewaterlichaam bij het lozen van koude;
4. Lid 3 is niet van toepassing wanneer de temperatuur van het oppervlaktewaterlichaam waarop geloosd wordt hoger is dan 25 graden Celsius.
5. De temperatuur van het oppervlaktewater waar koude op geloosd wordt, mag (na volledige menging) niet lager worden dan 12 graden Celsius.

## 5. Aanvraag

### 5.1 Algemeen

J.O.N.G. Architecten is voornemens een aquathermie-installatie aan te leggen en in werking te hebben aan de Lytse Side 10 te Balk.

### 5.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag heeft betrekking op de aanleg van een aquathermie installatie, waarbij gebruik gemaakt wordt van een waterstaatswerk en waarbij koud en/of warm water in een oppervlaktewaterlichaam wordt gebracht.

## 6. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

### 6.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste en;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning kan worden verleend als die verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Door het verbinden van voorschriften of beperkingen kunnen de doelstellingen van het waterbeheer worden beschermd.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hierna volgt de beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

EN WAT  
DOEN WE  
MORGEN  
MET  
WATER?



Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richten wij ons met name op de bescherming van de chemische en ecologische kwaliteit van een watersysteem. Naar ons oordeel zijn de aspecten zoals genoemd in artikel 2.1 onder a. en c. van de Waterwet, bij deze aanvraag niet in het geding.

Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in de navolgende paragrafen de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

## **6.2 Toetsingskader voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam en het gebruik van een waterstaatswerk**

### **6.2.1 Beleidskader NWP**

Bijlage 3 van het Nationaal Waterplan (NWP) geeft de beleidskaders weer die van toepassing zijn bij de beoordeling van vergunningen en meldingen. Voor de bescherming en verbetering van de waterkwaliteit in het beheergebied van Wetterskip Fryslân wordt, conform het NWP en het Waterbeheerplan 2016 - 2021, gebruik gemaakt van een algemeen beleidskader en een aanvullend beleidskader.

Het algemene beleidskader is van toepassing voor alle wateren en bestaat uit twee sporen:

1. het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT), en
2. waar nodig en mogelijk verdergaande maatregelen, met het oog op het bereiken van de gewenste waterkwaliteit (emissie-immissietoets). Dit houdt in dat wanneer de restlozing na toepassing van de BBT leidt tot ontoelaatbare effecten voor de lokale waterkwaliteit, het bevoegd gezag beziet of er aanvullende beperkingen of voorschriften aan de vergunning kunnen worden verbonden dan wel de vergunning moet worden geweigerd.

Het aanvullende beleidskader richt zich specifiek op de waterlichamen in de zin van de Kaderrichtlijn Water en beoogt onder meer het waarborgen van "geen achteruitgang" voor de toestand van de waterlichamen. Dit kan zo nodig inhouden dat lozingen worden verplaatst naar minder kwetsbare waterlichamen en dat schadelijke milieuvreemde stoffen worden vervangen door andere stoffen met een vergelijkbare werking en minder schade aan het watermilieu.

### **6.2.2 Activiteitenbesluit/besluit lozen buiten inrichtingen**

#### Algemene maatregelen van bestuur

In AMvB's, waaronder het Activiteitenbesluit milieubeheer of Besluit lozen buiten inrichtingen, worden voor bepaalde activiteiten direct werkende regels gesteld. Deze regels mogen niet in de watervergunning worden opgenomen. Dit betekent dat in deze vergunning geen voorschriften zijn opgenomen in geval er regels uit een AMvB van toepassing zijn.

#### Activiteitenbesluit milieubeheer/Besluit lozen buiten inrichtingen

Het Activiteitenbesluit milieubeheer en het Besluit lozen buiten inrichtingen, zijn Algemene maatregelen van bestuur gebaseerd op de Wet milieubeheer en de Waterwet. Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit milieubeheer en het Besluit lozen buiten inrichtingen, is de regulering van afvalwaterlozingen samengebracht met de regulering van andere milieuaspecten. Het Activiteitenbesluit milieubeheer en het Besluit lozen buiten inrichtingen, bestaat uit voorschriften per activiteit.



Is de betreffende activiteit niet genoemd in deze besluiten, dan is de vergunningplicht vanuit de Waterwet toepassing.

### 6.2.3 Kaderrichtlijn Water

Op 22 december 2000 is de Kaderrichtlijn Water (KRW) in werking getreden. De Kaderrichtlijn Water gaat ervan uit dat water een erfgoed is, dat moet worden beschermd en verdedigd. De richtlijn geeft het kader voor de bescherming van landoppervlaktewater, overgangswater, kustwater en grondwater. De KRW stelt als doel het behalen van een 'goede toestand' van het oppervlaktewater in 2015, met een mogelijkheid van uitstel tot 2027.

Deze doelstelling geldt per waterlichaam. Een waterlichaam is een min of meer samenhangende waterenheid, die als zodanig is gedefinieerd in de rapportages vanuit Nederland aan de Europese Commissie. De toestand van een waterlichaam bestaat uit twee aspecten: de chemische toestand en de ecologische toestand.

Voor de chemische toestand zijn slechts die stoffen relevant, waarvoor op grond van bestaande Europese regelgeving milieukwaliteitsnormen zijn vastgesteld. Alle andere stoffen zijn alleen relevant voor de ecologische toestand.

### 6.2.4 Kader voor vergunningverlening koude lozingen 1.0

Koude lozingen in een oppervlaktewaterlichaam zijn een relatief nieuw fenomeen. Landelijk is er de laatste jaren enige ervaring opgedaan met koude lozingen.

Er is wel al lange tijd ervaring met de beoordeling van warmtelozingen. De Commissie Integraal Waterbeheer (CIW) heeft voor de vergunningverlening van warmtelozingen in 2004 de *CIW beoordelingssystematiek warmtelozingen* vastgesteld. Deze beoordelingssystematiek gaat uit van een maximale opwarming van het oppervlaktewater door de warmtelozing ten opzichte van de achtergrondtemperatuur van 3 °C, een maximale temperatuur van 28 °C in het oppervlaktewater en een begrenzing van de mengzone. Warmtelozingen hebben aanzienlijke nadelige effecten op de ecologische waterkwaliteit. Te hoge temperaturen zijn lethaal voor vissoorten.

Te lage temperaturen in een oppervlaktewaterlichaam door een koudelozing zijn niet lethaal. Wel kan een koudelozing negatieve effecten hebben op de groei en voortplanting van soorten. Koudelozingen kunnen echter ook positieve effecten hebben. In warme zomers kan een koudelozing er aan bijdragen dat de temperatuur van het oppervlaktewater niet te hoog wordt.

#### *Temperatuur na volledige menging*

Bij aanvang van het biologisch voorjaar bedraagt de watertemperatuur van de grotere wateren 10 tot 12 °C. Rond deze watertemperaturen komen groei en voortplanting bij veel soorten op gang. De ondergrens voor groei en voortplanting is in de praktijk sterk soort specifiek en afhankelijk van het type watersysteem. Onderschrijding van de temperatuur van 12 °C zou kunnen leiden tot grote nadelige effecten op die ontwikkeling en kan de biologie van soorten weer terugzetten naar de winter. Daarom mag de temperatuur van het oppervlaktewater (na volledige menging) ten gevolge van de koudelozing niet lager worden dan 12 °C<sup>1</sup>.

#### *Temperatuurverschil t.o.v. achtergrondwaarde*

Koudelozingen mogen in warme periodes altijd leiden tot een temperatuur na volledige menging van 20 °C, omdat hogere temperaturen negatieve gevolgen hebben voor het ecosysteem.



Koudelozingen hebben in warme perioden juist een gunstig effect, dus een grens aan  $\Delta T$  is in die perioden niet gewenst.

#### *Mengzone*

Binnen een mengzone rond het lozingspunt zijn lagere temperaturen dan  $12\text{ }^{\circ}\text{C}$  en een hogere  $\Delta T$  dan  $5\text{ }^{\circ}\text{C}$  toegestaan. De mengzone mag maximaal 10% van het oppervlak van de ecohydrologische eenheid omvatten. Een ecohydrologische eenheid is bijvoorbeeld een meer, een KRW-waterlichaam of een circulerend watersysteem.

### **6.2.5 Keur Wetterskip Fryslân 2013**

De keur Wetterskip Fryslân 2013 stelt regels omtrent het gebruik van waterstaatswerken en het kwantitatief onttrekken en lozen van oppervlaktewater.

Op grond van artikel 3.2 van de keur is het verboden zonder watervergunning van het bestuur gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszones door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie, daarin, daarop, daarboven, daarover, of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen. Daarvan is sprake in de tweede situatie die hiervoor is genoemd: het plaatsen van een warmtewisselaar in een oppervlaktewaterlichaam.

### **6.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersystemen en het gebruik van waterstaatswerken**

#### **6.3.1 Beoordeling Activiteitenbesluit/Besluit lozen buiten inrichtingen**

In het Activiteitenbesluit/Besluit lozen buiten inrichtingen, zijn nog geen regels opgenomen voor het lozen van koude uit aquathermie installaties. Dat betekent dat de vergunningplicht van uit de waterwet van kracht is.

#### **6.3.3 Beoordeling kaderrichtlijn water**

De koude lozing vindt plaats op de Luts. De Luts is een KRW oppervlaktewaterlichaam met factsheet NLozLgc (Friese boezem, regionale kanalen met scheepvaart).

De lozing van koude leidt niet tot een klasse verslechtering.

#### **6.3.3 Beoordeling kader voor vergunningverlening koude lozingen 1.0**

Aangevraagd is een koude lozing met een maximaal verschil van  $0,16\text{ }^{\circ}\text{C}$ . In het beoordeling kader koude lozingen 1.0 is gesteld dat het temperatuurverschil na volledige menging maximaal  $5\text{ }^{\circ}\text{C}$  mag bedragen. Hierbij bedraagt de mengzone maximaal 10% van de ecohydrologische eenheid. Uit een bij de aanvraag gevoegde berekening blijkt dat bij een koude lozing de temperatuur  $0,16\text{ }^{\circ}\text{C}$  per uur afkoelt, zonder rekening te houden met stralingseffecten en stroming. Daarmee valt het temperatuurverschil binnen de norm.

#### **6.3.4 Beoordeling Keur Wetterskip Fryslân 2013**

De aanvraag is niet in strijd met de doelstellingen van het waterbeheer zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet omdat de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd kunnen worden door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan deze vergunning.

## 7. Leges

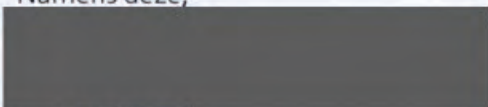
Voor deze watervergunning zal bij afzonderlijk besluit een legesbedrag van € 1300,- in rekening worden gebracht.

## 8. Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

## 9. Ondertekening

Het dagelijks bestuur,  
Namens deze,



ing. H. Siebold,  
Vakgroep leider Vergunningverlening.

EN WAT  
DOEN WE  
MORGEN  
MET  
WATER?



**Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân.

Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres;
- De dagtekening;
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- De gronden van bezwaar.

**Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Noord - Nederland.

**Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het Team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-2922222.

## Bijlage 1 Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. Aanvraag: de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag;
2. Vakgropleider Handhaving: de vakgroep Handhaving van Wetterskip Fryslân;
3. afvalwater: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen
4. Bevoegd gezag: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
5. lozingspunt: een punt van waaruit afvalwater in het oppervlaktewaterlichaam wordt geloosd;
6. Legger: register waarin onderhoudsverplichtingen van en/of onderhoudsverplichtingen betreffende waterkeringen met bijbehorende werken en wateren met bijbehorende werken worden vermeld. Tevens is aangegeven waaraan waterkeringen en wateren moeten voldoen naar ligging, richting, vorm afmetingen en constructie;
7. vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
8. Ongewoon voorval: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
9. Ontvangstdatum vergunning: eerste datum dat de vergunning ontvangen is bij het dagelijks bestuur;
10. Waterbeheerder: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
11. Werken: bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof;
12. Werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.

EN WAT  
DOEN WE  
MORGEN  
MET  
WATER?



Jachthaven De Snekerhof  
t.a.v. VOF De Groot – de Jong  
Wjitteringswei 23  
9011 WJ JIRNSUM

Leeuwarden, 23 februari 2009  
Bijlage(n):  
Dossiernummer: 5153  
Objectnummer: 10151

Ons kenmerk: WFN0902188 ✓  
Tel: [REDACTED]

Afdeling: Vergunningverlening en Handhaving  
Uw kenmerk: -

Onderwerp:  
Aanpassen Wvo-vergunning c.q. maatwerkvoorschrift in het kader van het Activiteitenbesluit.

Geachte heer/mevrouw,

Op 1 januari 2008 zijn het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en de bijbehorende Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (ministeriële regeling) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen.

Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit is de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer en ook de Wet verontreiniging oppervlaktewateren in veel gevallen opgeheven.

Op 2 juni 1995 hebben wij aan uw rechtsvoorganger [REDACTED] [REDACTED] een vergunning met kenmerk WF.95/9746 in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren verleend. De vergunning heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater afkomstig van de afsputplaats en bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard, afkomstig van het bedrijfsgebouw, toiletgebouw en tijdelijke woning aan de Wjitteringswei 23 te Jirnsom.

Uw bedrijf valt onder het Activiteitenbesluit met bijbehorende Ministeriële Regeling. Door het van kracht worden van het Activiteitenbesluit is, in het kader van het overgangsrecht, de bestaande vergunning automatisch omgezet in een zogenaamd "maatwerkvoorschrift". Omdat veel van de oude vergunningvoorschriften nu met algemene regels zijn geregeld, ligt het voor de hand deze in zijn geheel in te trekken en een beperkt aantal maatwerkvoorschriften op te leggen.

In uw situatie betekent dit dat er maatwerkvoorschriften gesteld worden aan de samenstelling van het afvalwater, de voorzieningen en het lozingspunt.

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, het Activiteitenbesluit, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

#### BESLUIT:

1. De vergunning met kenmerk WF.95/9746, thans maatwerkvoorschrift vanwege het overgangsrecht, in te trekken;
2. Aan de lozingsactiviteit de volgende maatwerkvoorschriften uit het Activiteitenbesluit te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

### Maatwerkvoorschriften:

#### Afvalwater wasplaats:

1. Artikel 2.2 lid 3 van toepassing te verklaren op deze lozing;
2. Het gehalte aan minerale olie mag niet meer bedragen dan 20 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN-EN-ISO 9377-2);
3. Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen mag niet meer bedragen dan 100 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN 6499);
4. Het lozingspunt te bepalen op de haven gelegen langs de Terzoolster Zijlroede ter plaatse van de Wjitteringswei 23 te Jirnsum. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X=180742, Y=562541.
5. Het afvalwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.

#### Huishoudelijk afvalwater:

6. Wij verklaren de grenswaarden voor Lozing in overige oppervlaktewateren kolom 2 van tabel 3.5 voor de onderhavige lozingen **niet** van toepassing;
7. De onderhavige lozingen dienen te voldoen aan de grenswaarden van Lozen op of in de bodem en in oppervlaktewater die met het oog op het lozen geen bijzondere bescherming behoeven uit kolom 1 van tabel 3.5 van het Activiteitenbesluit:

Lozen op of in de bodem en in oppervlaktewateren die met het oog op het lozen geen bijzondere bescherming behoeven (kolom 1)		
Parameter	Representatief etmaalmonster	Steekmonster
Biochemisch zuurstofverbruik	30 mg/l	60 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	150 mg/l	300 mg/l
Totaal stikstof		
Ammoniumstikstof		
Zwevend stof	30 mg/l	60 mg/l
Fosfor totaal		

8. Artikel 3.5 lid 5 van het activiteitenbesluit van toepassing te verklaren op deze lozingen. Dit betekent dat aan de voorzieningen waardoor het huishoudelijk afvalwater geleid moet worden alvorens het geloosd wordt, minder strenge eisen worden gesteld dan bepaald in de ministeriele regeling;
9. De lozing van het huishoudelijk afvalwater afkomstig van het toiletgebouw dient een septic tank te doorlopen met een inhoud van minimaal 3 m<sup>3</sup>. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X:180.782, Y:562488;
10. De lozing afkomstig van de tijdelijke woning dient een septic tank te doorlopen met een inhoud van minimaal 4 m<sup>3</sup>. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X:180.694, Y:562.549;
11. De lozing afkomstig van de keuken van de/het kantine/restaurant, dient door een vetvangput met een inhoud van minimaal 300 liter te doorlopen. Het overige afvalwater dient te worden geleid door een septic tank met een inhoud van minimaal 3m<sup>3</sup>; X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X:180.770, Y:562.512;
12. De duur van deze toestemming m.b.t. het huishoudelijk afvalwater bedraagt maximaal 15 jaar met ingang van de datum van dagtekening van deze brief.

#### Slot

Met betrekking tot het controlebezoek dat heeft plaatsgevonden op 27 augustus 2008, zijn een aantal zaken geconstateerd die niet in overeenstemming zijn met vergunning WF96/9746. In onze brief van 2 oktober 2008 met kenmerk WFN0813702 is hier naar verwezen. Deze brief met maatwerkvoorschriften voorziet derhalve niet in de voornoemde brief geconstateerde zaken.



Wij wijzen u erop dat ook andere artikelen uit het Activiteitenbesluit op deze lozing van toepassing kunnen zijn.

Met vragen en/of opmerkingen over deze brief kunt u contact opnemen met [REDACTED] van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, telefoonnummer [REDACTED]

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

**Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân. Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

**Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

**Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-2922222.

Jachthaven De Snekerhof  
t.a.v. VOF De Groot – de Jong  
Wjitteringswei 23  
9011 WJ JIRNSUM

Leeuwarden, 6 maart 2009  
Bijlage(n):  
Dossiernummer: 5153  
Objectnummer: 10151

Ons kenmerk: WFN0902188 ✓  
Tel: [REDACTED]

Afdeling: Vergunningverlening en Handhaving  
Uw kenmerk: -

Onderwerp:  
Aanpassen Wvo-vergunning c.q. maatwerkvoorschrift in het kader van het Activiteitenbesluit.

Geachte heer/mevrouw,

Op 1 januari 2008 zijn het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en de bijbehorende Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (ministeriële regeling) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen.

Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit is de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer en ook de Wet verontreiniging oppervlaktewateren in veel gevallen opgeheven.

Op 2 juni 1995 hebben wij aan uw rechtsvoorganger [REDACTED] [REDACTED] een vergunning met kenmerk WF.95/9746 in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren verleend. De vergunning heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater afkomstig van de afspuitplaats en bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard, afkomstig van het bedrijfsgebouw, toiletgebouw en tijdelijke woning aan de Wjitteringswei 23 te Jirnsom.

Uw bedrijf valt onder het Activiteitenbesluit met bijbehorende Ministeriële Regeling. Door het van kracht worden van het Activiteitenbesluit is, in het kader van het overgangsrecht, de bestaande vergunning automatisch omgezet in een zogenaamd "maatwerkvoorschrift". Omdat veel van de oude vergunningvoorschriften nu met algemene regels zijn geregeld, ligt het voor de hand deze in zijn geheel in te trekken en een beperkt aantal maatwerkvoorschriften op te leggen.

In uw situatie betekent dit dat er maatwerkvoorschriften gesteld worden aan de samenstelling van het afvalwater, de voorzieningen en het lozingspunt.

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, het Activiteitenbesluit, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

**BESLUIT:**

1. De vergunning met kenmerk WF.95/9746, thans maatwerkvoorschrift vanwege het overgangsrecht, in te trekken;
2. Aan de lozingsactiviteit de volgende maatwerkvoorschriften uit het Activiteitenbesluit te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



**Maatwerkvoorschriften:**

**Afvalwater wasplaats:**

1. Artikel 2.2 lid 3 van toepassing te verklaren op deze lozing;
2. Het gehalte aan minerale olie mag niet meer bedragen dan 20 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN-EN-ISO 9377-2);
3. Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen mag niet meer bedragen dan 100 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN 6499);
4. Het lozingspunt te bepalen op de haven gelegen langs de Terzoolster Zijlroede ter plaatse van de Wjitteringswei 23 te Jirsum. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X=180742, Y=562541.
5. Het afvalwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.

**Huishoudelijk afvalwater:**

6. Wij verklaren de grenswaarden voor Lozing in overige oppervlaktewateren kolom 2 van tabel 3.5 voor de onderhavige lozingen niet van toepassing;
7. De onderhavige lozingen dienen te voldoen aan de grenswaarden van Lozen op of in de bodem en in oppervlaktewater die met het oog op het lozen geen bijzondere bescherming behoeven uit kolom 1 van tabel 3.5 van het Activiteitenbesluit:

Lozen op of in de bodem en in oppervlaktewateren die met het oog op het lozen geen bijzondere bescherming behoeven (kolom 1)		
Parameter	Representatief etmaalmonster	Steekmonster
Biochemisch zuurstofverbruik	30 mg/l	60 mg/l
Chemisch zuurstofverbruik	150 mg/l	300 mg/l
Totaal stikstof		
Ammoniumstikstof		
Zwevend stof	30 mg/l	60 mg/l
Fosfor totaal		

8. Artikel 3.5 lid 5 van het activiteitenbesluit van toepassing te verklaren op deze lozingen. Dit betekent dat aan de voorzieningen waardoor het huishoudelijk afvalwater geleid moet worden alvorens het geloosd wordt, minder strenge eisen worden gesteld dan bepaald in de ministeriele regeling;
9. De lozing van het huishoudelijk afvalwater afkomstig van het toiletgebouw dient een septic tank te doorlopen met een inhoud van minimaal 3 m<sup>3</sup>. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X:180.782, Y:562488;
10. De lozing afkomstig van de tijdelijke woning dient een septic tank te doorlopen met een inhoud van minimaal 4 m<sup>3</sup>. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X:180.694, Y:562.549;
11. De lozing afkomstig van de keuken van de/het kantine/restaurant, dient door een vetvangput met een inhoud van minimaal 300 liter te doorlopen. Het overige afvalwater dient te worden geleid door een septic tank met een inhoud van minimaal 3m<sup>3</sup>; X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X:180.770, Y:562.512;
12. De duur van deze toestemming m.b.t. het huishoudelijk afvalwater bedraagt maximaal 15 jaar met ingang van de datum van dagtekening van deze brief.

**Slot**

Met betrekking tot het controlebezoek dat heeft plaatsgevonden op 27 augustus 2008, zijn een aantal zaken geconstateerd die niet in overeenstemming zijn met vergunning WF96/9746. In onze brief van 2 oktober 2008 met kenmerk WFN0813702 is hier naar verwezen. Deze brief met maatwerkvoorschriften voorziet derhalve niet in de voornoemde brief geconstateerde zaken.

111-

- 3 -

Wij wijzen u erop dat ook andere artikelen uit het Activiteitenbesluit op deze lozing van toepassing kunnen zijn.

Met vragen en/of opmerkingen over deze brief kunt u contact opnemen met [redacted] van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, telefoonnummer [redacted]

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[redacted]  
Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

#### **Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân. Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

#### **Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

#### **Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-2922222.





WETTERSKIP  
FRYSLÂN

Jachthaven De Snekerhof  
T.a.v. de heer/mevrouw V.O.F. de Groot-de Jong  
Wjitteringswei 23  
9011 WJ Jirnsum

Leeuwarden, 10 maart 2009

Ons kenmerk: WFN0902188

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.: 2

Tel: [redacted]

Objectnummer: 10151  
Dossiernummer: 5153

Onderwerp:  
Toezending besluit en kennisgeving.

Geachte heer/mevrouw [redacted]

Hierbij zenden wij u een exemplaar van ons besluit en de kennisgeving, ingevolge het activiteitenbesluit.

De beschikking is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [redacted]  
[redacted] telefoon [redacted] U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFN0902188 te  
vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze, [redacted]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



WETTERSKIP  
FRYSLÂN

Gemeente Boarnsterhim  
afd. Milieu  
Postbus 40  
9000 AA Grou

Leeuwarden, 10 maart 2009

Ons kenmerk: WFN0902188

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.: 2

Tel: [REDACTED]

Objectnummer: 10151  
Dossiernummer: 5153

Onderwerp:  
Toezending besluit en kennisgeving.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij zenden wij u twee exemplaren van ons besluit en de kennisgeving van Jachthaven De Snekerhof, Wjitteringswei 23, 9011 WJ Jirnsum, ingevolge het activiteitenbesluit.

De beschikking is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED] telefoon [REDACTED] U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFN0902188 te vermelden.

Wij verzoeken u een exemplaar van het besluit alsmede een exemplaar van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld, ter visie te leggen.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze, [REDACTED]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân maakt bekend, dat zij bij besluit van 6 maart 2009 een maatwerkvoorschrift op grond van artikel 2.2 lid 3 van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) heeft verleend aan Jachthaven De Snekerhof, Wjitteringswei 23 , 9011 WJ Jirnsum. Het besluit heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater afkomstig van de afspuitplaats en bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard, afkomstig van het bedrijfsgebouw, toiletgebouw en tijdelijke woning aan de Wjitteringswei 23 te Jirnsum. In het besluit zijn maatwerkvoorschriften gesteld.

De **beschikking** en de bijbehorende stukken liggen van **20 maart 2009 tot en met 1 mei 2009** ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentekantoor van Boarnsterhim, J.W. de Visserwei 10 te Grou, op werkdagen van 08.00-12.00 uur. Bovendien in de Openbare Bibliotheek, Burstumerdyk 6, te Grou en te Akkrum, Boamswal 15, gedurende de openstellingstijden;
2. het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 – 17.00 uur op telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslân.nl](http://www.wetterskipfryslân.nl).

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden bezwaar maken tegen de beschikking bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

Indien u een bezwaarschrift indient, kunt u binnen dezelfde termijn een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie hierover kunt u contact opnemen met [redacted] afd. Vergunningverlening en Handhaving, telefoon [redacted]

Het bestuur voornoemd,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. M.M. van Akkeren RC, secretaris directeur

---

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in de Mid Fryslander, op dinsdag 17 maart 2009.



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Jachthaven Wartena  
Bûtenstreak 3  
9003 MC WARTEN



WFN0813275

Leeuwarden, 18 december 2008 Ons kenmerk: WFN0813275 ✓  
Bijlage(n): Tel: [REDACTED]  
Dossiernummer: 72  
Objectnummer: 10150

Afdeling: Vergunningverlening en Handhaving  
Uw kenmerk: -

Onderwerp:  
Aanpassen Wvo-vergunning c.q. maatwerkvoorschrift in het kader van het Activiteitenbesluit.

Op 1 januari 2008 zijn het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en de bijbehorende Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (ministeriële regeling) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene voorschriften opgenomen. Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit is de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer en ook de Wet verontreiniging oppervlaktewateren in veel gevallen opgeheven.

Op 26 juli 2002 heeft u van ons een vergunning met kenmerk WF.2002/549 in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De vergunning heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater op oppervlaktewater.

Uw bedrijf valt onder het Activiteitenbesluit met bijbehorende Ministeriële Regeling. Door het van kracht worden van het Activiteitenbesluit is, in het kader van het overgangsrecht, de bestaande vergunning automatisch omgezet in een zogenaamd "maatwerkvoorschrift". Omdat veel van de oude vergunningvoorschriften nu met algemene regels zijn geregeld, ligt het voor de hand deze in zijn geheel in te trekken en een beperkt aantal maatwerkvoorschriften op te leggen.

In uw situatie betekent dit dat er maatwerkvoorschriften gesteld worden aan de samenstelling van het afvalwater en het lozingspunt.

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, het Activiteitenbesluit, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

**BESLUIT:**

1. De vergunning met kenmerk WF.2002/549, thans maatwerkvoorschrift vanwege het overgangsrecht, in te trekken;
2. Aan de lozingsactiviteit de volgende maatwerkvoorschriften uit het Activiteitenbesluit te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.



- 2 -

**Maatwerkvoorschriften:**

1. Artikel 2.2 lid 3 van toepassing te verklaren op deze lozing;
2. Het gehalte aan minerale olie mag niet meer bedragen dan 20 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN-EN-ISO 9377-2);
3. Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen mag niet meer bedragen dan 100 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN 6499);
4. Het lozingspunt te bepalen op de noord-oost zijde van de jachthaven ter plaatse van Bûtenstreak 3 te Warten. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X=189.727, Y=573.840.
5. Het afvalwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.

Slot

Wij wijzen u erop dat ook andere artikelen uit het Activiteitenbesluit op deze lozing van toepassing kunnen zijn.

Met vragen en/of opmerkingen over deze brief kunt u contact opnemen met  van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, telefoonnummer .

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

**Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân. Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

**Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

**Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-2922222.



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Jachthaven Wartena  
Butenstreek 3  
9003 MC Warten

Leeuwarden, 22 december 2008

Ons kenmerk: WFN0813275

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.: 2

Tel: [REDACTED]

Objectnummer: 10150  
Dossiernummer: 72

Onderwerp:  
Toezending besluit en kennisgeving.

Geachte heer/mevrouw

Hierbij zenden wij u een exemplaar van ons besluit en de kennisgeving, ingevolge het activiteitenbesluit.

Het besluit is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED]  
[REDACTED] telefoon [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFN0813275 te  
vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze



Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23





W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Gemeente Boarnsterhim  
afd. Milieu  
Postbus 40  
9000 AA Grou

Leeuwarden, 22 december 2008

Ons kenmerk: WFN0813275

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.: 2

Tel: [REDACTED]

Objectnummer: 10150  
Dossiernummer: 72

Onderwerp:  
Toezending besluit en kennisgeving.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij zenden wij u twee exemplaren van ons besluit en de kennisgeving van de Jachthaven Wartena Butenstreek 3, 9003 MC Warten, ingevolge het activiteitenbesluit.

Het besluit is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED] [REDACTED] telefoon [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFN0813275 te vermelden.

Wij verzoeken u een exemplaar van het besluit, alsmede een exemplaar van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld, ter visie te leggen.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft een melding ontvangen in het kader van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) van Jachthaven Wartena, Butenstreek 3, 9003 MC Warten voor het lozen van bedrijfsafvalwater op oppervlaktewater. In de reactie op de melding zijn maatwerkvoorschriften gesteld.

De beschikking en de bijbehorende stukken liggen van 9 januari 2009 tot en met 20 februari 2009 ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentekantoor van Boarnsterhim, J.W. de Visserwei 10 te Grou, op werkdagen van 08.00 - 12.00 uur. Bovendien in de Openbare Bibliotheek, Burstumerdyk 6, te Grou en te Akkrum, Boarnswal 15, gedurende de openstellingstijden;
2. het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 – 17.00 uur op telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslân.nl](http://www.wetterskipfryslân.nl).

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden bezwaar maken tegen de beschikking bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

Indien u een bezwaarschrift indient, kunt u binnen dezelfde termijn een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie hierover kunt u contact opnemen met [redacted] afd. Vergunningverlening en Handhaving, telefoon [redacted]

Het bestuur voornoemd,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. M.M. van Akkeren RC, secretaris directeur

---

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in de Actief, op woensdag 7 januari 2009.



Jachtwerf Brandsma  
Reahel 21  
9284 XG AUGUSTINUSGA



Leeuwarden, 21 augustus 2009  
Bijlage(n):  
Dossiernummer: 3328  
Objectnummer: 10031

Ons kenmerk: WFN0911041  
Tel: [REDACTED]

Afdeling: Vergunningverlening en Handhaving  
Uw kenmerk: -

Onderwerp:  
Aanpassen Wvo-vergunning c.q. maatwerkvoorschrift in het kader van het Activiteitenbesluit.

Op 1 januari 2008 zijn het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en de bijbehorende Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (ministeriële regeling) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene voorschriften opgenomen.

Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit is de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer en ook de Wet verontreiniging oppervlaktewateren in veel gevallen opgeheven.

Op 29 november 1994 heeft u van ons een vergunning met kenmerk WF.94/26983 in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De vergunning heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater op oppervlaktewater.

Uw bedrijf valt onder het Activiteitenbesluit met bijbehorende Ministeriële Regeling. Door het van kracht worden van het Activiteitenbesluit is, in het kader van het overgangsrecht, de bestaande vergunning automatisch omgezet in een zogenaamd "maatwerkvoorschrift". Omdat veel van de oude vergunningvoorschriften nu met algemene regels zijn geregeld, ligt het voor de hand deze in zijn geheel in te trekken en een beperkt aantal maatwerkvoorschriften op te leggen.

In uw situatie betekent dit dat er maatwerkvoorschriften gesteld worden aan de samenstelling van het afvalwater en het lozingspunt.

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, het Activiteitenbesluit, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

#### BESLUIT:

1. De vergunning met kenmerk WF.94/26983, thans maatwerkvoorschrift vanwege het overgangsrecht, in te trekken;
2. Aan de lozingsactiviteit de volgende maatwerkvoorschriften uit het Activiteitenbesluit te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

**Maatwerkvoorschriften:**

1. Artikel 2.2 lid 3 van toepassing te verklaren op deze lozing;
2. Het gehalte aan minerale olie mag niet meer bedragen dan 20 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN-EN-ISO 9377-2);
3. Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen mag niet meer bedragen dan 100 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN 6499);
4. Het lozingspunt te bepalen op het Prinses Margrietkanaal ten zuiden van het bedrijf. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X=205.7454, Y=582.057.
5. Het afvalwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.

Slot

Wij wijzen u erop dat ook andere artikelen uit het Activiteitenbesluit op deze lozing van toepassing kunnen zijn.

Met vragen en/of opmerkingen over deze brief kunt u contact opnemen met [REDACTED] van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, telefoonnummer [REDACTED]

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze.

[REDACTED]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

**Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân. Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

**Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

**Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-2922222.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân maakt bekend, dat zij bij besluit van 21 augustus 2009 een maatwerkvoorschrift op grond van artikel 2.2 lid 3 van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (**Activiteitenbesluit**) heeft verleend aan Brandsma, Jachtwerf, Reahel 21, 9284 XG te Augustinusga. Het besluit heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater op oppervlaktewater. In het besluit zijn maatwerkvoorschriften gesteld.

De beschikking en de bijbehorende stukken liggen van 2 september 2009 tot en met ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentehuis van Achtkarspelen, Stationsstraat 18 te Buitenpost, op werkdagen van 09.00-12.00 uur.
2. het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 – 17.00 uur op telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslân.nl](http://www.wetterskipfryslân.nl).

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden bezwaar maken tegen de beschikking bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

Indien u een bezwaarschrift indient, kunt u binnen dezelfde termijn een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie hierover kunt u contact opnemen met [redacted] afd. Vergunningverlening en Handhaving, telefoon [redacted]

Het bestuur voornoemd,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. M.M. van Akkeren RC, secretaris directeur

---

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in de Ter Oele op woensdag 15 oktober 2009.



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Leechlân 4  
9001 ZH GROU

## ARCHIEF

Leeuwarden, 9 januari 2009  
Bijlage(n):  
Dossiernummer: 8154  
Objectnummer: 15096

Ons kenmerk: WFN0817486  
Tel: [REDACTED]

Afdeling: Vergunningverlening en Handhaving  
Uw kenmerk: -

**Onderwerp:**

Aanpassen Wvo-vergunning c.q. maatwerkvoorschrift in het kader van het Activiteitenbesluit.

Op 1 januari 2008 zijn het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en de bijbehorende Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (ministeriële regeling) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene voorschriften opgenomen. Met het in werking treden van het Activiteitenbesluit is de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer en ook de Wet verontreiniging oppervlaktewateren in veel gevallen opgeheven.

Op 26 september 2006 heeft u van ons een vergunning met kenmerk WF.2006/15427 in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De vergunning heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater op oppervlaktewater.

Uw bedrijf valt onder het Activiteitenbesluit met bijbehorende Ministeriële Regeling. Door het van kracht worden van het Activiteitenbesluit is, in het kader van het overgangsrecht, de bestaande vergunning automatisch omgezet in een zogenaamd "maatwerkvoorschrift". Omdat veel van de oude vergunningvoorschriften nu met algemene regels zijn geregeld, ligt het voor de hand deze in zijn geheel in te trekken en een beperkt aantal maatwerkvoorschriften op te leggen.

In uw situatie betekent dit dat er maatwerkvoorschriften gesteld worden aan de samenstelling van het afvalwater en het lozingspunt.

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, het Activiteitenbesluit, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

### BESLUIT:

1. De vergunning met kenmerk WF.2006/15427, thans maatwerkvoorschrift vanwege het overgangsrecht, in te trekken;
2. Aan de lozingsactiviteit de volgende maatwerkvoorschriften uit het Activiteitenbesluit te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



**Maatwerkvoorschriften:**

1. Artikel 2.2 lid 3 van toepassing te verklaren op deze lozing;
2. Het gehalte aan minerale olie mag niet meer bedragen dan 20 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN-EN-ISO 9377-2);
3. Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen mag niet meer bedragen dan 100 mg per liter. Het gehalte wordt gemeten volgens de methode zoals in artikel 2.3 is beschreven (NEN 6499);
4. Het lozingspunt te bepalen op de ten oosten van het bedrijf gelegen watergang ter plaatse van Leechlan 4 te Grou. X-Y coördinaat lozingspunt bij benadering: X=185.350, Y=569.709.
5. Het afvalwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.

Slot

Wij wijzen u erop dat ook andere artikelen uit het Activiteitenbesluit op deze lozing van toepassing kunnen zijn.

Met vragen en/of opmerkingen over deze brief kunt u contact opnemen met [REDACTED] van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, telefoonnummer [REDACTED]

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

**Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân. Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

**Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

**Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-2922222.



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Jachthaven Leechlân

T.a.v. [redacted]  
Leechlan 4  
9001 ZH Grou

Leeuwarden, 9 januari 2009

Ons kenmerk: WFN0817486

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.: 2

Tel: [redacted]

Objectnummer: 15096  
Dossiernummer: 8154

Onderwerp:  
Toezending besluit en kennisgeving.

Geachte [redacted]

Hierbij zenden wij u een exemplaar van ons besluit en de kennisgeving ingevolge het activiteitenbesluit.

De beschikking is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [redacted]  
[redacted] telefoon [redacted]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFN0817486 te  
vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze [redacted]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Gemeente Boarnsterhim  
afd. Milieu  
Postbus 40  
9000 AA Grou

Leeuwarden, 9 januari 2009

Ons kenmerk: WFN0817486

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.: 2

Tel: [REDACTED]

Objectnummer: 15096  
Dossiernummer: 8154

Onderwerp:  
Toezending besluit en kennisgeving.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij zenden wij u twee exemplaren van ons besluit en de kennisgeving van Jachthaven Leechlân Leechlan 4 9001 ZH Grou, ingevolge het activiteitenbesluit.

De beschikking is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED] telefoon [REDACTED] U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFN0817486 te vermelden.

Wij verzoeken u een exemplaar van het besluit alsmede een exemplaar van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld, ter visie te leggen.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân maakt bekend, dat zij bij besluit van 9 januari 2009 een maatwerkvoorschrift op grond van artikel 2.2 lid 3 van het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) heeft verleend aan [REDACTED] Leechlân 4, 9001 ZH te Grou. Het besluit heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater op oppervlaktewater. In het besluit zijn maatwerkvoorschriften gesteld.

**De beschikking en de bijbehorende stukken liggen van 23 januari 2009 tot en met 6 maart 2009 ter inzage op de volgende plaatsen:**

1. in het gemeentehuis van Wymbritseradiel, Stadslaan 75 te IJlst, op werkdagen van 09.00-12.00 uur en bovendien op dinsdagen van 13.30-16.00 uur;
2. het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 – 17.00 uur op telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslân.nl](http://www.wetterskipfryslân.nl).

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden bezwaar maken tegen de beschikking bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Het bezwaarschrift dient te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

Indien u een bezwaarschrift indient, kunt u binnen dezelfde termijn een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.


Voor nadere informatie hierover kunt u contact opnemen met [REDACTED] afd. Vergunningverlening en Handhaving, telefoon [REDACTED]

Het bestuur voornoemd,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. M.M. van Akkeren RC, secretaris directeur

---

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in de Mid Fryslander op dinsdag 20 januari 2009.





WATERSCHAP  
FRIESLAND

## VERGUNNING

Leeuwarden, 18 oktober 1994

Kenmerk: WF.94/26944 ✓

Objectnummer: 1362

Op 20 juli 1994 hebben wij van [REDACTED] [REDACTED] voor de maatschap Hoekstra, Bangawei 3 te Hantumhuizen, een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag betreft het lozen van afvalwater, afkomstig van het aldaar gevestigde loonbedrijf alsmede van een bijbehorende bedrijfswoning. De lozing vindt plaats op het oppervlaktewater. Op deze lozing is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en in hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd. De ontwerp-beschikking heeft van 16 september 1994 tot en met 14 oktober 1994 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging bezwaren in te dienen.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

#### Beschrijving van de situatie

De onderhavige inrichting bestaat/zal bestaan uit ondermeer:

- a. een tweetal loodsen met werkplaats, werktuigenstaanplaatsen en opslag van produkten;
- b. verhard en onverhard terrein;
- c. een spoelplaats met onder meer een slibvangput met een olie-afscheider en coalescentiefilterpakket;
- d. een bestaande alsmede een nieuw gebouwde bedrijfswoning.

Bij het perceel is een bermsloot aanwezig.

Voor de lozing van afvalwater van huishoudelijke aard afkomstig uit de bestaande bedrijfswoning is door het bestuur van het waterschap "Tusken Waed en Ie" te Metslawier op 8 augustus 1978 een lozingsvergunning verleend. Deze lozing wordt derhalve buiten beschouwing gelaten.

#### Waterschap Friesland

Postbus 16, 8900 AA Leeuwarden. Oostergrachtswal 39, 8921 AA Leeuwarden

Telefoon 058-339933, Telefax 058-339966



## **De afvalwaterstromen**

De aanvraag om een vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren heeft betrekking op het lozen van bedrijfsafvalwater afkomstig van de spoelplaats voor landbouwmachines. Jarenlang heeft deze lozing van bedrijfsafvalwater reeds plaatsgevonden. Er is derhalve sprake van een bestaande lozing. Door het treffen van een aantal voorzieningen wordt de lozing gesaneerd. De aanvraag heeft tevens betrekking op de lozing van afvalwater van huishoudelijke aard afkomstig uit de nieuw gebouwde bedrijfswoning. Hier is sprake van een nieuwe lozing.

### **Bedrijfsafvalwater**

Het bedrijfsafvalwater bestaat uit spoelwater afkomstig van de spoelplaats met een oppervlakte van ongeveer 80 m<sup>2</sup>. Op de spoelplaats worden periodiek de motorvoertuigen en landbouwmachines gereinigd met behulp van een hogedrukreiniger. De hogedrukreiniger heeft een capaciteit van circa 800 liter per uur. Het reinigingswater wordt aan de waterleiding onttrokken. Het afvalwater zal naar verwachting verontreinigd zijn met van het materieel afkomstige zand- en gronddeeltjes, olie- en vetresten en wellicht gewasresten. De voornoemde verontreinigingen worden namelijk van de machines afgespoten en komen deels op het verharde oppervlak van de spoelplaats terecht en worden deels met het spoelwater afgevoerd. Om zand- en gronddelen, gewasresten en olie- en vetresten uit het afvalwater tegen te houden, zal het afvalwater, alvorens het op het oppervlaktewater wordt geloosd, een slibvangput met een inhoud van minimaal 2400 liter en een olie-afscheider, minimaal grootte 6, met coalescentiefilterpakket doorlopen. De hoeveelheid spoelwater zal ongeveer 50 - 100 m<sup>3</sup> per jaar bedragen. De hoeveelheid hemelwater die door de spoelplaats wordt opgevangen en afgevoerd, zal ongeveer 60 m<sup>3</sup> per jaar bedragen.

### **Afvalwater van huishoudelijke aard**

Vanuit de nieuw gebouwde bedrijfswoning is sprake van een nieuwe beperkte lozing van afvalwater van huishoudelijke aard. Gezien de richtlijn Individuele behandeling van afvalwater bij verspreide bebouwing (IBA-richtlijn) alsmede het ontwerp Lozingenbesluit Huishoudelijk afvalwater Wvo (Staatsblad 1, 3 januari 1994), zal het afvalwater van huishoudelijke aard een voldoende gedimensioneerde septictank, met een inhoud van minimaal 6 m<sup>3</sup>, dienen te doorlopen alvorens het op het oppervlaktewater kan worden geloosd.

### **Afstromend hemelwater**

Het vanaf dak- en (on)verharde oppervlakken afstromende hemelwater zal volgens opgave niet zijn verontreinigd. Dit hemelwater stroomt daarom naar het omliggende terrein af of wordt rechtstreeks via hemelwaterafvoerleidingen geloosd.

### **Beleid met betrekking tot lozingen**

Op grond van het beleid, zoals geformuleerd in het Waterkwaliteitsplan 1989-1995, dienen bestaande lozingen in principe zoveel mogelijk via de gemeentelijke riolering plaats te vinden. De



nog resterende lozingen moeten voldoen aan de in een lozingsvergunning gestelde voorschriften. Bij de onderhavige inrichting en de bijbehorende bedrijfswoning is geen gemeentelijke riolering aanwezig. Aansluiting kan derhalve vooralsnog niet worden verlangd. Gezien dat er sprake is van een bestaand bedrijf met een bestaande lozing, dat de lozing van het bedrijfsafvalwater door het treffen van voorzieningen zoals een slibvangput en een olie-afscheider wordt gesaneerd, dat het afvalwater van huishoudelijke aard van de nieuw gebouwde woning een voldoende gedimensioneerde septictank zal doorlopen, het relatief geringe debiet alsmede de te verwachten geringe vuillast van het afvalwater, zullen deze lozingen onder het stellen van voorschriften naar verwachting geen waterkwaliteitsproblemen opleveren. Gelet hierop hebben wij in dit geval geen overwegende bezwaren tegen deze lozingen van afvalwater op het oppervlaktewater.

## BESLUIT

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer, besloten aan [REDACTED] voor de maatschap Hoekstra, Bangawei 3 te Hantumhuizen, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1 van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning betreft het lozen van bedrijfsafvalwater, afkomstig van de spoelplaats van het aldaar gevestigde loonbedrijf, kadastraal bekend gemeente Ternaard, sectie G, nummers 511, 522 en 523, en afvalwater van huishoudelijke aard afkomstig uit een bij het loonbedrijf behorende bedrijfswoning, op de aldaar aanwezige watergang.

Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden.

## VOORSCHRIFTEN

### Begripsomschrijving

1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

- |                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| vergunninghouder                   | : | [REDACTED] voor de maatschap Hoekstra, Bangawei 3 te Hantumhuizen.   |
| waterkwaliteitsbeheerder           | : | het dagelijks bestuur van het Waterschap Friesland, Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN;                              |
| afvalwater van huishoudelijke aard | : | afvalwater dat vrijwel uitsluitend afkomstig is van de menselijke stofwisseling en huishoudelijke werkzaamheden. |

### Algemeen

- 2 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.



2 - Wanneer de vergunning wordt overgedragen aan een rechtsopvolger moet daarvan binnen 14 dagen na de overdracht schriftelijk melding worden gedaan.

3 - De in het eerste en/of tweede lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving.

3 Te lozen niet-verontreinigd hemelwater, dient rechtstreeks of via de afvoerleiding van (een) zuiveringsvoorziening(en) te worden geloosd.

#### **Afvalwaterstromen**

4 De ingevolge deze vergunning op oppervlaktewater te brengen afvalwaterstromen mogen uitsluitend bestaan uit:

1 - afvalwater van huishoudelijke aard, uitsluitend afkomstig uit de nieuw gebouwde bedrijfswooning op het perceel Bangawei 3 te Hantumhuizen;

2 - bedrijfsafvalwater dat ontstaat bij het uitsluitend ten behoeve van het loonbedrijf gevestigd op het perceel Bangawei 3 te Hantumhuizen, handmatig, of met behulp van een (hoge)drukreiniger, uitwendig reinigen en afspoelen van onder meer tractoren en landbouwwerktuigen alsmede hemelwater dat door de spoelplaats wordt opgevangen;

overeenkomstig de aanvraag d.d. 20 juli 1994, kenmerk WF.94/26944.

#### **Bedrijfsafvalwater**

5 1 - Het bedrijfsafvalwater, als bedoeld in voorschrift 4.2, dient achtereenvolgens een voldoende gedimensioneerde en goed functionerende slibvangput en olie-afscheider met coalescentiefilter te doorlopen. Deze voorzieningen dienen te voldoen aan en zijn gedimensioneerd conform het bepaalde in NEN 7089. De voorzieningen moeten zijn uitgevoerd en worden onderhouden op een zodanige wijze dat aan de lozingseisen van voorschrift 6 wordt voldaan. Alvorens dit afvalwater wordt geloosd dient het door een controleput te worden geleid.

2 - De in lid 1 bedoelde controleput moet geschikt zijn voor bemonsteringsdoeleinden.

6 Het gebruik van reinigingsmiddelen dient zodanig beperkt of uitgekozen te worden, dat de werking van de slibvanger en olie-afscheider met coalescentiefilter niet nadelig wordt beïnvloed.

7 Ter plaatse van de controleput dient het bedrijfsafvalwater, als bedoeld in voorschrift 4.2, aan de navolgende eisen te voldoen:

a - het afvalwater mag geen grove vaste en opdrijvende bestanddelen bevatten;

b - het afvalwater mag geen bestrijdings- en/of ontsmettingsmiddelen bevatten;

c - het afvalwater mag geen mest- en/of gierresten bevatten;

d - het gehalte aan minerale olie mag niet hoger zijn dan 20 mg per liter;

e - het gehalte aan onopgeloste bestanddelen (zwevende stof) mag niet meer zijn dan 100 mg per liter;

f - het CZV (Chemisch Zuurstof Verbruik) mag niet meer bedragen dan 200 mg per liter.



- 8 De analyses van de in voorschrift 7.d, 7.e, en 7.f gegeven parameters moet worden uitgevoerd conform de voorschriften, waarnaar wordt verwezen in bijlage 1 behorende bij deze vergunning.

#### **Afvalwater van huishoudelijke aard afkomstig van de nieuw gebouwde bedrijfswoning**

- 9 Alle afvalwater van huishoudelijke aard dient een septictank te doorlopen.
- 10 Het geloosde afvalwater als bedoeld in voorschrift 9 mag geen giftige stoffen bevatten in een zodanige concentratie dat het aquatische milieu hier schade van ondervindt.
- 11 Te lozen hemelwater mag de onder voorschrift 9 genoemde septictank niet passeren, doch dient rechtstreeks of via de afvoerleiding van de septictank te worden geloosd.
- 12 1 - De in voorschrift 9 genoemde septictank moet een zodanige inhoud hebben dat ten minste 6 m<sup>3</sup> kan worden benut bij minder dan 6 inwonerequivalenten.  
2 - De waterhoogte in de septictank moet ten minste 1,2 meter zijn.  
3 - De waterhoogte in de septictank mag ten hoogste 2,2 meter zijn.
- 13 De in voorschrift 9 genoemde septictank moet uit drie compartimenten bestaan, waarbij de volumeverhouding tussen de drie compartimenten, van de inhoud die kan worden benut, in de stroomrichting 2:1:1 moet bedragen.
- 14 Opdeling van de septictank in afzonderlijk in serie geschakelde tanks is toegestaan, mits het volume van een compartiment niet over verschillende tanks is verdeeld.
- 15 Parallelschakeling van afzonderlijke septictanks is toegestaan, mits iedere tank voldoet aan de voorschriften die voor een afzonderlijke tank gelden.
- 16 De scheidingswanden tussen de compartimenten moeten ten minste 20 cm boven het waterniveau uitsteken.
- 17 De instroomopening in het eerste compartiment van de septictank moet zich tenminste 10 cm boven het waterniveau bevinden en vrij kunnen afwateren. De toevoerpijp moet tenminste 5 en ten hoogste 10 cm uit de binnenwand steken.
- 18 De doorstroomopening in de scheidingswanden tussen de compartimenten van de septictank moeten zodanig zijn uitgevoerd, dat:  
a. doorvoer van bodemslib en drijfslagen wordt voorkomen;  
b. de gezamenlijke oppervlakte van de doorstroomopeningen per scheidingswand ten minste 100 cm<sup>2</sup> en ten hoogste 400 cm<sup>2</sup> bedraagt;  
c. de bovenkant van de doorstroomopeningen ten minste 30 cm onder het waterniveau ligt, en  
d. de onderkant van de doorstroomopening ten minste hoger ligt dan de helft van de waterhoogte gemeten vanaf de bodem van de tank.
- 19 De afvoeropening van de septictank moet zijn voorzien van een voorziening zoals een duikschot of een T-stuk zodat afvoer van bodemslib of drijfslagen wordt voorkomen.



- 20 Oppervlaktewater mag niet in de septictank kunnen geraken.

#### **Beheer en onderhoud**

- 21 Gegevens betreffende onderhoud, uitvoering, dimensionering etc. van de lozingswerken dienen op verzoek van of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van het Waterschap Friesland te allen tijde kunnen worden overgelegd.
- 22 De in voorschrift 5 bedoelde voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
- 23 De in voorschrift 5 en 9 bedoelde voorzieningen moeten zodanig worden geplaatst dat deze, voor inspectie en lediging, goed toegankelijk zijn.
- 24 De in voorschrift 5 bedoelde voorzieningen moeten zo vaak als voor een goede werking noodzakelijk is worden geledigd. De hierbij vrijkomende stoffen mogen niet in het oppervlaktewater worden gebracht. Slibvangputten moeten in ieder geval worden geledigd wanneer deze voor 50 % gevuld zijn met bezinsel.
- 25 De in voorschrift 9 bedoelde septictank moet éénmaal per twee jaar, of zoveel vaker als voor een goede werking van de tank nodig is, worden geledigd. De hierbij vrijkomende stoffen mogen niet in het oppervlaktewater worden gebracht.
- 26 Aanwijzingen omtrent onderhoud en beheer door of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van het Waterschap Friesland dienen stipt te worden opgevolgd.

#### **Waterbodem**

- 27 Afzettingen in het ontvangende oppervlaktewater, die naar het oordeel van de waterkwaliteitsbeheerder het gevolg zijn van het gebruik van de lozingswerken, dienen op eerste aanzegging van de waterkwaliteitsbeheerder door en op kosten van de vergunninghouder te worden verwijderd.

#### **Calamiteitenregeling**

- 28 Indien als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan dient de vergunninghouder terstond maatregelen te treffen teneinde de nadelige invloed van de lozing zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken. Het hoofd van de afdeling Handhaving van het Waterschap Friesland dient hieromtrent zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld (telefoon: 058-339933). Indien calamiteiten zich voordoen buiten kantooruren kunt u dit melden via het milieu-alarmnummer: 058-122422. De door of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van het Waterschap Friesland ter zake gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.
- 29 Indien dit wordt gewenst dient de vergunninghouder betreffende het voorval schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene en de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater alsmede van de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.





- 30 Indien de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt ter voorkoming van ernstige verontreiniging van het oppervlaktewater maatregelen te nemen, is de vergunninghouder verplicht daartoe op aanzegging door of vanwege de waterkwaliteitsbeheerder onverwijld over te gaan.

#### **Wijziging van de situatie**

- 31 Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg zullen hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde beschrijvingen correct wordt weergegeven, moeten aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

Het dagelijks bestuur van het Waterschap Friesland,

E.H. Togtema,  
voorzitter.

mr. R.J. van der Kluit,  
secretaris.

#### **BIJLAGE(N)**

1 - Analysemethode(n).

#### **MEDEDELINGEN**

##### **Beroep en/of voorlopige voorziening**

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door de betrokken adviseurs, degenen die tegen de ontwerp-beschikking bezwaar hebben ingediend en door ieder die kan aantonen dat hij/zij daar redelijkerwijs niet toe in staat is geweest. Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.

##### **Intrekking van de vergunning**

Wij wijzen erop dat deze vergunning in ieder geval zal worden ingetrokken wanneer naar het oordeel van de waterkwaliteitsbeheerder aansluiting op een centraal rioelstelsel mogelijk is.



**BIJLAGE 1: Analysemethode(n)**

behorende bij de beschikking met kenmerk WF.94/26944

De in deze beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de onderstaande analysemethode:

<b>parameter</b>	<b>analysemethode</b>
minerale olie	NEN 6675
onopgeloste bestanddelen (zwevende stof)	NEN 6621/6484
chemisch zuurstofverbruik (CZV)	NEN 6633

Een wijziging in de analysemethode wordt automatisch van kracht dertig dagen nadat de wijziging door de waterkwaliteitsbeheerder ter kennis van de vergunninghouder is gebracht, tenzij binnen die termijn bij de waterkwaliteitsbeheerder bezwaar is aangetekend.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

# ARCHIEF

Leeuwarden, 10 oktober 2008

Kenmerk: WFN0813680 ✓

Objectnummer: 11941  
Dossiënummer: 13240

**Onderwerp:** Lozingsvergunning Provinsje Fryslân.

Vergunning voor het lozen van hemelwater, perswater en drainagewater, afkomstig van de ontwatering van natte baggerspecie en hekkelspecie vanuit het depot "De Bakkerij" aan de Stûkenwei nabij Warten, via een slibkist op het Prinses Margrietkanaal.

### Inhoudsopgave

1. Aanhef
2. Besluit
3. Voorschriften
4. Overwegingen
  - 4.1 Algemeen
  - 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.3 Beleid
  - 4.4 Beoordeling van de aanvraag
  - 4.5 Overige overwegingen
5. Ondertekening
6. Mededelingen
7. Bijlagen
  1. Begrippenlijst
  2. Tekening
  3. Bemonstering, conservering en analyse

### 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft op 15 mei 2008 een aanvraag ontvangen van Provinsje Fryslân, Postbus 20120 8900 HM te Leeuwarden, verder te noemen de vergunninghouder, om een vergunning als bedoeld in artikel 1, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

De aanvraag betreft:

- het lozen van hemelwater, procesafvalwater en drainagewater, afkomstig van (natte) baggerspecie en hekkelspecie vanuit het depot "De Bakkerij" aan de Stûkenwei nabij Warten, via een slibkist op het Prinses Margrietkanaal. Het perceel staat kadastraal bekend als Wergea, sectie C, no. 1053 t/m 1057.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WFN0807009

### 2. Besluit

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Verordening gegevens aanvraag Wvo-vergunning Wetterskip Fryslân, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

### Wetterskip Fryslân

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23

  
**BESLUIT:**

1. Aan Provinsje Fryslân, postbus 20120, 8900 HM te Leeuwarden, vergunning te verlenen voor het lozen van hemelwater, perswater en drainagewater, afkomstig van het depot "Meersloot" aan de Stûkenwei nabij Warten, via een slibkist op het Prinses Margrietkanaal;
2. Bij het van kracht worden van deze beschikking, de vigerende vergunning d.d. 27 februari 2003, kenmerk WF.2001/8084 in te trekken.
3. Deze vergunning te verlenen voor de duur van 10 jaar na het van kracht worden.
4. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

**3. Voorschriften****Voorschrift 1.****(Soorten afvalwaterstromen)**

1. Het op het Prinses Margrietkanaal te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit de in de tabel genoemde afvalwaterstroom met bijbehorend lozingspunt en meetpunt:

Lozingspunt	Meetpunt	Soort afvalwaterstroom
1	Controlepunt	Hemelwater, drainagewater en perswater

2. De locatie van het lozingspunt is aangegeven op bijlage II, de situatietekening en op de bij de aanvraag ingediende situatietekeningen met nummer 412847A die onderdeel uitmaakt van de vergunning.

**Voorschrift 2.****(lozingseisen)**

1. In het te lozen afvalwater, gemeten ter plaatse van de controlepunten, mogen de grenswaarden van de in onderstaande tabel genoemde parameters niet overschreden worden:

Controlevoorziening	Parameters/stoffen	Concentratie (eenheid) in enig steekmonster
Slibkist	Onopgeloste bestanddelen	100 mg/l
Slibkist	Totaal stikstof (N)	15 mg/l
Slibkist	Totaal fosfor	2 mg/l
Slibkist	CZV	125 mg/l

**Voorschrift 3****(Controlevoorzieningen)**

1. Het te lozen afvalwater als bedoeld in voorschrift 1 moet op elk moment kunnen worden bemonsterd. Daartoe moet het water via een controlepu(n)t worden geleid, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.
3. Het in lid 1 bedoelde controlepu(n)t moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan algemene veiligheidsaspecten.
4. De uitvoering van het in lid 1 bedoelde controlepu(n)t dient de goedkeuring te hebben van het hoofd van de cluster handhaving.





#### **Voorschrift 4**

##### **(Beheer en onderhoud)**

1. De lozingswerken, de zuiveringstechnische voorzieningen en de meet- en controlevoorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. De vergunninghouder dient de aanwijzingen van de waterkwaliteitsbeheerder op te volgen die zijn gemaakt ter bescherming van de onder lid 1 bedoelde werken en voorzieningen.

#### **Voorschrift 5**

##### **(Ongewone voorvallen binnen het bedrijf)**

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk het hoofd van de cluster handhaving van Wetterskip Fryslân telefonisch in kennis stellen (tel. 058 – 2922222). De informatie moet bevatten:
  - a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;
  - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen van het voorval voor het oppervlaktewater te kunnen beoordelen;
  - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken;Buiten de kantooruren kunt u dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058 – 2122422.
3. Zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen 14 dagen na een dergelijk ongewoon voorval moet de vergunninghouder aan de waterkwaliteitsbeheerder informatie over de maatregelen verstrekken die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

#### **Voorschrift 6**

##### **(Meldingen wijzigingen in overeenstemming met de vergunning)**

1. Wijzigingen die in overeenstemming zijn met de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften dienen binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging schriftelijk te worden gemeld aan de waterkwaliteitsbeheerder.

#### **Voorschrift 7**

##### **(Contactpersoon)**

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene, waarmee door of namens de waterkwaliteitsbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.

De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning van kracht is geworden, de waterkwaliteitsbeheerder mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk schriftelijk worden gemeld.



## 4. Overwegingen

### Inhoudsopgave

#### Standaard overwegingen

- 4.1 Algemeen
  - 4.1.1 Bestaande lozing
- 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen
  - 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen
- 4.3 Beleid
  - 4.3.1 Beleid (algemeen)
    - 4.3.1.1 Kwaliteit baggerspecie
    - 4.3.1.2 Besluit bodemkwaliteit
    - 4.3.1.3 Activiteitenbesluit
    - 4.3.1.4 Kaderrichtlijn water
    - 4.3.1.5 Lozingenbesluit Wvo stedelijk afvalwater
  - 4.3.2 Beleid (regionaal)
- 4.4 Beoordeling van de lozing
  - 4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek
  - 4.4.2 Toetsing aan beleid
  - 4.4.3 Beoordeling lozing
- 4.5 Overige overwegingen
  - 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen
  - 4.5.2 Procedurele overwegingen
    - 4.5.2.1 Overwegingen algemeen (bij vergunningverlening op aanvraag)
    - 4.5.2.2 Overweging inhoudelijke samenhang Wm-, Wvo aanvragen

#### Standaard overwegingen

##### 4.1 Algemeen

###### 4.1.1 Bestaande lozing

Het depot "De Bakkerij" valt onder categorie II (inrichtingen voor het opslaan van meer dan 35 kubieke meter van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen niet zijnde gevaarlijke afvalstoffen) van bijlage 1 van het Activiteitenbesluit. De inrichting is daarmee een zogenaamde type C-inrichting. Voor dergelijke inrichtingen gelden naast de vergunningplicht op grond van artikel 1.2 ook regels uit het Activiteitenbesluit en de op dat besluit gebaseerde Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer.

Het depot De Bakkerij is in de jaren 1997-1998 aangelegd. Thans is het depot in gebruik voor de volgende activiteiten:

- Het aan- en afvoeren van baggerspecie, grond en/of zand per schip;
- Het aan- en afvoeren van baggerspecie, grond en/of zand per as;
- Het tijdelijk opslaan van baggerspecie, grond en/of zand ;
- Het passief ontwateren van natte baggerspecie;
- Het passief ontwateren van hekkelspecie;
- Het overslaan en opslaan van grond (ingedroogde baggerspecie) en zand voor transport naar een hergebruiklocatie elders. De opslag van zand en grond (ingedroogde baggerspecie) op het voorterrein zal maximaal de kwaliteit van categorie 1 conform Bouwstoffenbesluit en de toetsingswaarden voor de A-klasse uit het besluit bodemkwaliteit (per juli 2008).





De aanvraag heeft betrekking op baggerspecie uit de klassen 1 en 2, zowel schone- als categorie 1 en 2 grond, categorie 1 en 2 zand en schoon zand overeenkomstig het bouwstoffenbesluit en de PAF-waarden uit het besluit Bodemkwaliteit (per juli 2008).

De (natte) specie wordt door middel van een kraanschip en/of per as aangeleverd. Ook kan de specie door middel van een persleiding worden ingebracht. Slechts bij hoge uitzondering zal de specie door middel van een persleiding worden ingebracht.

De baggerspecie, grond en zand worden op twee manieren in depot gebracht:

- Door middel van een bakkenzuiger die de natte baggerspecie via leidingen en een spuitmond het depot inspuist;
- Door middel van het lossen van schepen met een kraan. De kraan laadt de specie of grond over. Dumpers rijden vervolgens het depot in en lossen de specie, grond en/of zand op de plaats van bestemming.

De hekkelspecie wordt door middel van kraanschepen en per as aan- en afgevoerd.

Als de grond, zand en de specie na indroging kan worden afgezet, c/q toegepast in een werk of Gbt (grootschalige bodemtoepassing onder regime besluit bodemkwaliteit), dan wordt deze met behulp van een kraan en dumpers uit het depot gereden naar de loswal en in schepen geladen voor verder transport. Ook is afvoer via de weg (Stûkenwei) mogelijk.

#### *Depotcapaciteit*

Het totale oppervlak van het depot (compartimenten en kaden) betreft ca. 55.000 m<sup>2</sup>. Het hekkelspeciecompartiment is ca. 0,9 ha. De exacte hoeveelheid te bergen baggerspecie is afhankelijk van de wijze van opslag van de specie hoogte en taludverloop. Indien het depot volledig zal worden benut voor de opslag van nat (in situ) baggerslib betreft de maximale opslagcapaciteit van het depot met de tussenkaden 98.000 m<sup>3</sup>.

De hoogte van het depot is ca. 2,40 mtr. + NAP. Het natte slib zal maximaal tot ca. 50 cm onder de bovenzijde van de kaden worden ingebracht.

Voor het berekenen van de capaciteit is uitgegaan van een leeg depot met een buitenkade hoogte van ca. N.A.P. + 2,40 mtr.

De totale capaciteit op basis van de tekening en rekening houdend met zetting van onderliggende grondslag is berekend op 137.000 m<sup>3</sup>.

Het baggerdepot heeft een maximale capaciteit van ca. 98.000 m<sup>3</sup>.

De totale vulcapaciteit van het hekkelspeciecompartiment is 27.000 m<sup>3</sup>, inclusief kaden.

Totaal kan ca. 11.000 m<sup>3</sup> zand worden opgeslagen. Schone grond kan eveneens in een hoeveelheid van ca. 1000 m<sup>3</sup> worden opgeslagen. Cat. 1 en/of - 2 kan worden opgeslagen tot een hoeveelheid van 10.000 m<sup>3</sup>.

De vergunning wordt aangevraagd voor een maximale opslag van 158.500 m<sup>3</sup>.

Voor deze lozing beschikt Provincie Fryslân thans over een Wvo-vergunning met kenmerk WF.2001/8084, d.d. 27 februari 2002. Deze vergunning is voor de duur van 10 jaar afgegeven en verliest derhalve zijn geldigheid op 27 februari 2012.

De Wm vergunning is in eerste instantie samen met een Wvo vergunning verleend in 1998 en naderhand is de Wvo vergunning aangepast. Derhalve dient Provincie Fryslân eind 2008 over een nieuwe Wm vergunning te beschikken in samenhang met de Wvo vergunning. Daarom heeft Provincie Fryslân op 15 mei 2008 een aanvraag voor een nieuwe vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ingediend.

## **4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen**

### *4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen*

De aanvraag heeft betrekking op het lozen van de volgende afvalwaterstromen:

1. 8.000 m<sup>3</sup> drainagewater;
2. 27.000 m<sup>3</sup> (verontreinigd) hemelwater;
3. 88.000 m<sup>3</sup> procesafvalwater,

via 1 lozingspunt op het Prinses Margrietkanaal. In de onderstaande paragrafen wordt nader op deze afvalwaterstromen en op de zuiveringstechnische voorzieningen ingegaan.





#### 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen

De lozing van overtollig water vindt plaats op het aangrenzende Prinses Margrietkanaal. Voordat dit water geloosd wordt, zal het zodanig lang in het depot verblijven dat de zwevende bestanddelen met de daaraan gehechte verontreinigingen voldoende zijn bezonken. Het vrijkomende water zal daartoe worden geloosd via een slibkist op het oppervlaktewater. In geval van calamiteiten en/of te hoge concentraties van o.a. zwevende delen in het afvalwater, kan door middel van een afsluiter de lozing op het Prinses Margrietkanaal worden tegengegaan.

### 4.3 Beleid

#### 4.3.1 Beleid (algemeen)

In het Nationaal Milieubeleidsplan 4 en de vierde Nota Waterhuishouding (NW4) is aangegeven wat de huidige milieubelasting is en welke milieukwaliteit binnen welke termijn wordt nagestreefd. In de derde Nota Waterhuishouding (NW3) is het integraal waterbeheer en de watersysteembenadering uitgewerkt en vertaald in concrete maatregelen.

De vierde Nota waterhuishouding (NW4) verwijst voor de uitgangspunten van het emissiebeleid voor water naar het Indicatief Meerjarenprogramma Water 1985 - 1989 (IMP-Water). De leidende principes van het emissiebeleid zijn: vermindering van de verontreiniging en het stand-still-beginsel. Deze uitgangspunten worden in de NW4 ook voor de langere termijn van groot belang geacht.

Het eerste hoofduitgangspunt van het beleid 'vermindering van de verontreiniging' houdt in dat verontreiniging - ongeacht de stofsoort - zoveel mogelijk wordt beperkt (voorzorgprincipe). De invulling van dit beleidsuitgangspunt bestaat onder meer uit: meer aandacht voor de ketenbenadering (waaronder preventie en hergebruik) en de stofspecifieke aanpak van de emissies (implementatie van Esbjerg/OSPAR-afspraken), meer aandacht voor een integrale milieuafweging en meer aandacht voor prioritering.

Afhankelijk van de aard en de schadelijkheid van de stoffen wordt toepassing van de best uitvoerbare techniek (BUT) en de best bestaande techniek (BBT) als inspanningsbeginsel gehanteerd om te bepalen of er voldaan wordt aan de toepassing van de stand der techniek.

Met het voorgestelde korttermijnbeleid wordt ernaar gestreefd de minimumkwaliteit voor het oppervlaktewater, zijnde het maximaal toelaatbaar risiconiveau (MTR), te realiseren. Het verwaarloosbaar risiconiveau (VR) geldt daarbij als streefwaarde voor de lange termijn (2010).

Voor nieuwe lozingen of bij toename van bestaande lozingen vindt op grond van het tweede hoofduitgangspunt van het beleid nog een toetsing aan het stand-still-beginsel plaats. Ook bij dit beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte-lijst stoffen en de overige stoffen. Op grond van het stand-still-beginsel kunnen aanvullende eisen noodzakelijk zijn, boven op de eisen die voortvloeien uit de emissieaanpak of de waterkwaliteitsaanpak.

##### 4.3.1.1 Kwaliteit baggerspecie

Het toetsingskader van onderhoudsspecie is opgenomen in de "Regeling vaststelling klasse-indeling onderhoudsspecie" (stcrt. 1997, nr. 245; gewijzigd per 1 januari 2000, Stcrt 1999, nr. 248). De regeling is gebaseerd op het "Besluit vrijstellingen stortverbod buiten inrichtingen" (staatsblad 1997, 664; gewijzigd per 1 januari 2000, staatsblad 1999, 427).

Er wordt onderscheid gemaakt tussen de volgende normreeksen:

Klasse 0: Voldoet aan de streefwaarde;

Klasse 1: Voldoet niet aan de streefwaarde maar wel aan de grenswaarde;

Klasse 2: Voldoet niet aan de grenswaarde maar wel aan de toetsingswaarde;

Klasse 3: Voldoet niet aan de toetsingswaarde maar wel aan de interventiewaarde;

Klasse 4: Voldoet niet aan de interventiewaarde.

##### 4.3.1.2 Besluit bodemkwaliteit

Per 1 januari 2008 is het Besluit Bodemkwaliteit in werking getreden. In het besluit wordt een onderverdeling gemaakt in toepassingen in oppervlaktewater en toepassingen op de landbodem. De regels voor het toepassen in oppervlaktewater zijn per 1 januari 2008 van kracht geworden en de regels voor toepassing op de landbodem treden per 1 juli 2008 in werking. Het besluit bodemkwaliteit vervangt het bouwstoffenbesluit.

Binnen het besluit bodemkwaliteit worden drie kwaliteitsklassen onderscheiden te weten:

Klasse AW2000

Klasse A





Klasse B

#### 4.3.1.3 *Activiteitenbesluit*

Op 1 januari 2008 is het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen.

Met het Activiteitenbesluit wordt de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer voor de meeste inrichtingen opgeheven. Alleen de inrichtingen waartoe een gpbv-installatie (geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging) behoort en de inrichtingen die vallen onder een categorie genoemd in bijlage 1 van het Activiteitenbesluit blijven vergunningplichtig. Op type C-inrichtingen is het Activiteitenbesluit deels wel van toepassing. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling rechtstreeks van toepassing zijn. De voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen zijn die voorschriften die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de Ministeriële regeling.

#### 4.3.1.4 *Kaderrichtlijn Water*

Op 22 december 2000 is de Kaderrichtlijn Water in werking getreden. De Kaderrichtlijn Water gaat ervan uit dat water een erfgoed is, dat moet worden beschermd en verdedigd. De richtlijn geeft het kader voor de bescherming van landoppervlaktewater, overgangswater, kustwater en grondwater. De Kaderrichtlijn stelt als doel het behalen van een goede "toestand" van het oppervlaktewater in 2015, met een mogelijkheid van uitstel tot 2027. Deze doelstelling geldt per waterlichaam. Een waterlichaam is een min of meer samenhangende waterenheid die als zodanig is gedefinieerd in de rapportages vanuit Nederland aan de Europese Commissie. De toestand van een waterlichaam bestaat uit twee aspecten: de chemische toestand en de ecologische toestand. Voor de chemische toestand zijn slechts die stoffen relevant, waarvoor op grond van bestaande Europese regelgeving milieukwaliteitsnormen zijn vastgesteld. Momenteel zijn dit alleen die stoffen die vallen onder de dochterrichtlijnen van richtlijn 76/464 (nu: richtlijn 2006/11). In de toekomst komen hier de prioritair stoffen; die in de stoffenbijlage bij de Kaderrichtlijn genoemd worden, nog bij voor zover hiervoor Europese kwaliteitsnormen worden opgesteld. Alle andere stoffen zijn alleen relevant voor de ecologische toestand.

##### *Principe van geen achteruitgang*

De Kaderrichtlijn Water kent het principe van geen achteruitgang. Aanvragen met betrekking tot nieuwe emissies of uitbreidingen van bestaande emissies moeten aan dit principe worden getoetst. Voorkomen moet worden dat de toestand van het water verslechterd. Omdat de Kaderrichtlijn de toestand beschrijft op het niveau van waterlichamen, is dit in principe ook het niveau waarop 'geen achteruitgang' wordt toegepast. De Kaderrichtlijn Water hanteert voor de chemische toestand twee klassen: goed en slecht. Een waterlichaam verkeert alleen in een chemisch goede toestand als alle stoffen waarvoor Europese milieukwaliteitsnormen gelden aan die normen voldoen. Deze normen komen overeen met het MTR. Overschrijdt één stof de norm, dan verkeert het waterlichaam niet langer in een chemisch goede toestand (in het spraakgebruik wordt deze benadering ook wel 'one out, all out' genoemd). Voor de ecologische toestand zijn er vijf klassen: zeer goed / goed / matig / slecht / zeer slecht. Bij de ecologische beoordeling worden de stoffen getoetst aan de VR en de (ad-hoc)MTR-normen. Bij de toetsing aan de ecologische toestand wordt in principe naar alle parameters gekeken. Het gaat hierbij om een totaaloordeel, waarbij bijvoorbeeld ook biologische en hydromorfologische kwaliteitskenmerken worden meegewogen.

#### 4.3.1.5 *Lozingenbesluit Wvo stedelijk afvalwater*

In het lozingenbesluit Wvo stedelijk afvalwater zijn regels gesteld aan de werking van rioolwaterzuiveringsinstallaties en de kwaliteit van het effluent.

#### 4.3.2 *Beleid (regionaal)*

Het nationale beleid is voor de Friese situatie nader uitgewerkt in het waterhuishoudingsplan 2000-2008 van de provincie Friesland en het Integraal Waterbeheersplan (IWBP) 2001-2008.





#### 4.4 Beoordeling van de aanvraag

##### 4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek

De in het depot gebrachte bagger en grond bevat relatief weinig water. In enkele gevallen zal door middel van perswater bagger worden ingebracht, waarbij overtollig retourwater wordt geloosd. De ingebrachte hekkelspecie bevat ook voor een deel water. Het overtollige afvalwater (percolaat) uit het hekkelspeciecompartiment wordt via een verzamelstoot opgevangen en door middel van een leiding in het baggercompartiment gespoten. Op deze manier wordt het percolaat voor een deel verdampt en kunnen eutrofiërende nutriënten zoals N en P zich deels binden aan de baggerspecie. Het overtollige water uit het baggerdepot kan via de slibkist lozen op het Prinses Margrietkanaal. Voor dit type lozing behoren de toegepaste voorzieningen tot de best uitvoerbare techniek.

##### 4.4.2 Toetsing aan Beleid

De lozing is getoetst aan de aanbevelingen genoemd in het rapport van de CUWVO (Coördinatie Commissie Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren) inzake lozingen uit tijdelijke baggerspeciedepots. Uit dit rapport is de norm voor zwevende stof afgeleid.

De lozing is getoetst aan het lozingenbesluit Wvo stedelijk afvalwater. Uit dit besluit zijn normen voor stikstof (N) en fosfaat (P) afgeleid.

De lozing is getoetst aan het principe van "geen achteruitgang" zoals verwoord in de Kaderrichtlijn Water. Er is géén sprake van achteruitgang in het licht van de wijze waarop dat in de Kaderrichtlijn Water is verwoord. Daarom is de conclusie dat deze bestaande lozing geen strijdigheid geeft met het principe van "geen achteruitgang" uit de Kaderrichtlijn Water.

De aanvraag voorziet in kwaliteitsklassen in het kader van de 4<sup>e</sup> nota waterhuishouding en de normen uit het bouwstoffenbesluit. Na het verstrijken van het overgangsrecht gelden automatisch de normen van het Besluit Bodemkwaliteit.

##### 4.4.3 Beoordeling lozing

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang, de aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater waarop geloosd zal worden een rol.

De kwaliteit van baggerspecie en de samenstelling van zand en grond is van invloed op de kwaliteit van de afvalwaterstroom. Als het gaat om verontreinigd materiaal zijn microverontreinigingen (Pak's, zware metalen, minerale olie) niet zozeer als afzonderlijke losse componenten in het afvalwater aanwezig, maar voor het grootste deel geadsorbeerd aan de zwevende en fijne gronddeeltjes.

Door voorschriften op te nemen met betrekking tot de onopgeloste bestanddelen wordt beoogd de lozing zodanig te reguleren, dat de fijne deeltjes en dus ook de microverontreiniging zijn gelimiteerd en niet verder worden verspreid in oppervlaktewater. Daarnaast wordt beoogd de troebeling (verminderde lichtinval) te beperken. Als het om natuurlijk niet-verontreinigde materialen gaat, zoals bij zandwin- en grondverplaatsingsactiviteiten, is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Door voorschriften met betrekking tot onopgeloste bestanddelen op te nemen wordt beoogd voornamelijk de troebeling te beperken.

Bij het inbrengen van bagger/grond in het depot, zal het overtollige water worden geloosd. In de voorschriften zijn kwaliteitseisen opgenomen waaraan het te lozen depotwater moet voldoen. Voor het te lozen depotwater geldt een eis voor onopgeloste bestanddelen van 100 mg/l. Deze eis is gebaseerd op de aanbevelingen genoemd in het rapport van de CUWVO (Coördinatie Commissie Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren) inzake lozingen uit tijdelijke baggerspeciedepots (april 1998) en geldt voor de lozing vanuit het depot "De Bakkerij" op het Prinses Margrietkanaal.

##### Normen hekkelspecie

Een fractie van het afvalwater bestaat uit percolaat wat vrijkomt uit het hekkelspeciecompartiment. Normaliter mag percolaat niet worden geloosd vanwege de hoge gehalten CZV en nutriënten. Veelal wordt percolaat afgevoerd naar de RWZI. Door voor deze directe oppervlaktewaterlozing dezelfde normen te hanteren als voor de RWZI, achten wij dit aanvaardbaar.



///=

Bij het opstellen van de voorschriften is rekening gehouden met het type en grootte van het ontvangende oppervlaktewater waarop wordt geloosd en met de verontreinigende stoffen die in het te lozen depotwater voorkomen. Voor het ontvangende oppervlaktewater, geldt geen ecologische doelstelling. Het gebied is aangemerkt door Gedeputeerde Staten van Fryslân als niet kwetsbaar gebied.

De genoemde activiteiten zullen, wanneer ze worden uitgevoerd conform de aanvraag, naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

#### 4.5 Overige overwegingen

##### 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen

Wijzigingen die vallen binnen de voorschriften van de vergunning moeten uiterlijk binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging, op grond van voorschrift 7 van de onderhavige vergunning aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

Voorgenomen wijzigingen die niet in overeenstemming zijn met de in de aanvraag overlegde beschrijvingen maar niet leiden tot overschrijding van de voorschriften, moeten aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

De waterkwaliteitsbeheerder zal een dergelijke melding vervolgens beoordelen op grond van het vermelde in artikel 8.19 tweede lid e.v. van de Wet milieubeheer. De vergunninghouder moet aangeven wanneer de wijzigingen ingaan en welke gevolgen voor het oppervlaktewater worden verwacht. Indien de melding op grond van artikel 8.19 het gebruik van nieuwe stoffen (grond- en hulpstoffen) en preparaten betreft die niet in overeenstemming zijn met de vergunning, overlegt de vergunninghouder conform het gestelde in artikel 7, lid 2d van het Uitvoeringsbesluit verontreiniging Rijkswateren c.q. de aanvraagverordening van het waterschap de benodigde gegevens m.b.t. de nieuwe stoffen en/of preparaten.

Geadviseerd wordt circa 14 weken voor het tijdstip waarop de voorgenomen verandering is gepland dit te melden (de maximale beslistermijn van zes weken, maximaal twee weken voor bekendmaking en inwerkingtredingstermijn van zes weken.)

##### 4.5.2 Procedurele overwegingen

###### 4.5.2.1 Overwegingen algemeen

De vergunningverleningprocedure op grond van de Wvo vindt plaats conform het gestelde in de Wet milieubeheer (Wm) en de Algemene wet bestuursrecht (Awb). Deze aanvraag wordt gecoördineerd afgehandeld.

###### 4.5.2.2 Overweging bij inhoudelijke samenhang Wm-, Wvo aanvragen.

Beide bevoegde gezagen zijn conform het gestelde in de artikelen 7b Wvo en 8.31 Wm in de gelegenheid gesteld om advies uit te brengen over de inhoudelijke samenhang tussen de Wm- en de Wvo-aanvraag en over de ontwerpbesluiten.

###### Slotoverweging

Gezien het belang van Provinsje Fryslân om afvalwater uit het depot te kunnen lozen en gezien de te verwachten aard en omvang van het te lozen water in relatie tot die van het ontvangende oppervlaktewater wordt deze lozing onder voorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

#### 5. Ondertekening

Het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze



Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

## 6. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende een periode van zes weken kunnen belanghebbenden beroep tegen de vergunning instellen. De termijn voor het indienen van het beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na die waarop de vergunning ter inzage is gelegd. Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De vergunning wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen van terinzagelegging en de periode waarbinnen beroep kan worden ingesteld verwijzen wij u naar de bijgevoegde kennisgeving.





## 7. Bijlagen

Bijlage 1, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.

### BEGRIPSBEPALING:

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- a. vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning afvalstoffen, verontreinigende stoffen of schadelijke stoffen in oppervlaktewater brengt en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen; (artikel 1, Wvo alsmede artikel 7, Wvo juncto artikel 8.20 Wm;
- b. waterkwaliteitsbeheerder: bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 3 onderscheidenlijk 6, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren bevoegd is een vergunning te verlenen, in casu Wetterskip Fryslân, Postbus 36 8400 AA Leeuwarden;
- c. afvalwater: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende stoffen en/of schadelijke stoffen;
- d. het werk: een voorziening die is aangelegd of wordt gebruikt voor de inzameling en/of de lozing van afvalwater;
- e. lozingspunt: een punt van waaruit afvalwater op het gemeenteriool of op het oppervlaktewater wordt geloosd. Het is tevens een eindcontrole-mogelijkheid op het gemeenteriool of op oppervlaktewater;
- f. meetpunt: een intern controlepunt;
- g. effluent: afvalwater afkomstig uit een installatie waarin dit afvalwater een zuiveringstechnische behandeling heeft ondergaan;
- h. zuiveringstechnische voorziening: een voorziening of installatie waarin afvalwater wordt gereinigd;
- i. steekmonster: een willekeurig genomen monster;
- j. gemiddelde concentratie: (ingeval van steekmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x concentraties waarbij tussen de monsternames minstens 24 uur verstreken is. (ingeval van etmaalmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x etmaalconcentraties waarbij de etmaalmonsters niet noodzakelijkerwijs aaneengesloten genomen behoeven te zijn;
- k. debietmeting: meting van vloeistofvolume (bijvoorbeeld hoeveelheid afvalwater) dat per tijdseenheid door een doorsnede stroomt;
- l. NEN-voorschriften: voorschriften opgesteld door het Nederland Normalisatie Instituut (NNI);
- m. ISO: International Standard Organisation;
- n. MTR: maximaal toelaatbaar risiconiveau; het niveau waarbij 95% van het totaal aantal potentieel aanwezige soorten in een ecosysteem beschermd is;
- o. VR: Verwaarloosbaar Risiconiveau; concentratie van een stof die aangeeft wanneer er sprake is van verwaarloosbare effecten op mens of ecosysteem, rekening houdend met mogelijke effecten als gevolg van gecombineerde werking van grote aantallen stoffen die gelijktijdig in een watersysteem aanwezig kunnen zijn;
- p. BBT: beste bestaande technieken; die technieken waarmee tegen hogere kosten (ten opzichte van de kosten die gepaard gaan met de toepassing van BUT) een nog grotere reductie van de verontreiniging wordt verkregen en die in de praktijk kunnen worden toegepast;
- q. BUT: best uitvoerbare technieken; die technieken waarmee, rekening houdend met economische aspecten, dat wil zeggen uit kosten oogpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf, de grootste reductie in de verontreiniging wordt verkregen;
- r. 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;
- s. zwarte-lijststoffen: stoffen die behoren tot lijst I van families en groepen van stoffen van de EG-richtlijn 76/464/EEG;







**Bijlage 3, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.**

**ANALYSEMETHODEN:**

De in deze vergunning genoemde bemonstering, conservering en analyses moeten worden uitgevoerd conform de onderstaande methoden.

Afvalwaterbemonstering:	NEN 6600
Conservering van watermonsters:	NEN-EN-ISO 5667-3

1 - Analysemethode(n).

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

Onopgeloste bestanddelen:	NEN 6621
CZV	NEN-ISO 15705
Kjeldahl-N	NEN-ISO 5663 (EN 25663)
NO <sub>2</sub> - N	NEN 6653
NO <sub>3</sub> - N	NEN 6652
Totaal fosfaat	NEN-ISO 15681-1 en NEN-ISO 15681-2

Indien de vergunninghouder het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en daarbij aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethoden niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij het hoofd van de cluster Handhaving van Wetterskip Fryslân een verzoek worden ingediend voor het volgen van die andere methode.

College van Gedeputeerde Staten van de  
provincie Fryslan  
Afdeling beheer en Onderhoud  
t.a.v. [REDACTED]  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

Leeuwarden, 15 oktober 2008  
Verzonden,

Ons kenmerk : 00788567  
Afdeling : Omgevingsvergunningen en Toezicht  
Behandeld door : [REDACTED]@fryslan.nl  
Uw kenmerk :  
Bijlage(n) : 3

Onderwerp : Toezending beschikkingen ingevolge Wet milieubeheer en Wet veront-  
reiniging oppervlaktewateren Baggerdepot de Bakkerij te Warten

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 9 oktober 2008 met, kenmerk 785898, op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het in werking hebben van baggerspeciedepot "De Bakkerij" aan de Stûkenwei 1 te Warten. Omdat de aanvraag onderdeel uitmaakt van de vergunning zenden wij u hierbij een gewaarmerkt exemplaar van de aanvraag retour.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.  
Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Namens het College van Gedeputeerde Staten

[REDACTED]

Sita de Jong-Rauwerda  
Medewerker ondersteuning Afdeling Omgevingsvergunningen & Toezicht



Wetterskip Fryslân  
t.a.v. [REDACTED]  
Postbus 36  
8900 AA LEEUWARDEN

Leeuwarden, 15 oktober 2008  
Verzonden,

Ons kenmerk : 00788573  
Afdeling : Omgevingsvergunningen en Toezicht  
Behandeld door : [REDACTED]@fryslan.nl  
Uw kenmerk :  
Bijlage(n) : 2

Onderwerp : Toezending beschikkingen ingevolge Wet milieubeheer en Wet veront-  
reiniging oppervlaktewateren  
Baggerdepot "De Bakkerij" te Warten

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 9 oktober 2008 met kenmerk, 785898, op de aanvraag van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het in werking hebben van baggerspeciedepot "De Bakkerij" aan de Stûkenwei 1 te Warten..

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Namens het College van Gedeputeerde Staten

[REDACTED]  
Sita de Jong-Rauwerda  
Medewerker ondersteuning Afdeling Omgevingsvergunningen & Toezicht







**GEMEENTE BOARNSTERHIM**

**Kennisgeving beschikking Wet milieubeheer en Wet verontreiniging oppervlaktewateren**

Gedeputeerde Staten hebben aan **Provincie Fryslân, Afdeling Beheer & Onderhoud** een milieuvergunning (Wm) verleend voor het in werking hebben van baggerspeciedepot "**De Bakkerij**" aan de **Stûkenwei 1 te Warten**.

De beschikking is ongewijzigd ten opzichte van de ontwerp-beschikking.

Ook maken zij bekend dat het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een vergunning heeft verleend ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovenvermelde activiteiten. Beide vergunningprocedures worden gecoördineerd afgehandeld.

De stukken liggen van 18 oktober 2008 t/m 1 december 2008 ter inzage:

- in het Provinsjehûs, elke werkdag van 9.00 tot 16.00 uur (graag vooraf contact opnemen);
- gemeentehuis in Grou, elke werkdag van 9.00 tot 12.30, woensdag van 13.30 tot 19.30 uur.
- Waterschapshuis, Harlingenstraatweg 113 te Leeuwarden bij de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, op werkdagen van 8.30 tot 17.30 uur op telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl).

Tegen de besluiten kan van 19 oktober t/m 1 december 2008 beroep worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage door:

- belanghebbenden die zienswijze naar voren hebben gebracht over de ontwerp-beschikking;
- belanghebbende aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijze naar voren te hebben gebracht over de ontwerp-beschikking

Het bezwaarschrift bevat ten minste:

- naam, adres en handtekening van de indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het bestreden besluit;
- gronden van het bezwaar.

Gedurende de beroepstermijn kan bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek worden gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De indiener van het verzoekschrift moet daarbij een kopie van het beroepschrift meesturen.

Voor inlichtingen en inzage van de WM stukken neemt u contact op met [redacted] afdeling Omgevingsvergunningen & Toezicht, tel. [redacted]. Betreft het de Wvo-procedure dan neemt u contact op met [redacted] van het Wetterskip Fryslân, te [redacted].



## VERGUNNING

Leeuwarden, 20 oktober 2005

Kenmerk: WF2005/14947 ✓

Objectnummer: 1037  
Dossiernummer: 5475

Op 5 juli 2005 hebben wij van Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân, Postbus 20120, 8900 HM Leeuwarden, een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag betreft het lozen van retourperswater, consolidatiewater en hemelwater afkomstig vanuit het baggerspecie-/gronddepot "De Koevorde", gelegen ten noorden van het Koevordermeer en ten westen van de Janesloot te Langweer. De lozing vindt plaats via een waterkist op het Koevordermeer. Op deze lozing is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd.

Door de aanvrager is tevens een aanvraag ingediend bij de provincie Fryslân voor een vergunning op grond van de Wet milieubeheer. Beide aanvragen worden overeenkomstig hoofdstuk 14 van de Wet milieubeheer gecoördineerd behandeld.

De ontwerp-beschikking heeft van 5 september 2005 tot en met 17 oktober 2005 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid voor het indienen van bedenkingen.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

#### 1. Algemeen

In 1995 is door Waterschap Friesland een vergunning ingevolge de Wvo verstrekt voor het baggerspecie-/gronddepot De Koevorde. Tevens is door Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân een oprichtingsvergunning krachtens de Wet Milieubeheer afgegeven. Aangezien de geldigheidsduur van de Wvo-vergunning bijna is verstreken, vraagt de vergunninghouder een nieuwe vergunning aan.





Het baggerspecie-/gronddepot bestaat uit 2 compartimenten en een bezinkveld. De betreffende inrichting heeft een totale oppervlakte van ca. 114.000 m<sup>2</sup> met een capaciteit van ca. 238.000 m<sup>3</sup>. Naar schatting zal op jaarbasis 75.000 m<sup>3</sup> baggerspecie worden aangevoerd en 38.000 m<sup>3</sup> ingedroogde specie worden afgevoerd. De afvoer van retourperswater zal in deze situatie naar schatting 150.000 m<sup>3</sup> bedragen.

In het betreffende depot zullen de volgende activiteiten worden uitgevoerd:

- Het aanvoeren van baggerspecie, grond en/of zand per schip
- Het tijdelijk opslaan van baggerspecie, grond en/of zand
- Het ontwateren van natte baggerspecie
- Het overslaan en opslaan van grond (ingedroogde baggerspecie) en zand voor transport naar een hergebruiklocatie elders.

Het aan te voeren materiaal zal bestaan uit bagger van maximaal klasse 2 of categorie 1 grond en licht verontreinigde grond/zand (maximaal categorie 1).

De baggerspecie en/of grond/zand zal per as of via een persleiding in het depot gebracht worden vanaf de aanleg-/losplaats. Vanuit beunbakken kan onder toevoeging van water, de baggerspecie verspoten worden in het depot. Pers- en consolidatiewater dat moet worden afgevoerd, wordt via een waterkist op het aangelegen Koevordermeer geloosd.

## **2. Lozingssituatie**

Het aan te voeren materiaal zal bestaan uit bagger van maximaal klasse 2 of categorie 1 grond en licht verontreinigde grond/zand (maximaal categorie 1). Het materiaal is afkomstig van verdiepings- en/of verruimingswerkzaamheden aan hoofdvaarwegen in (zuidwest) Fryslân.

Door middel van een persleiding zal bagger in het depot worden gebracht, waarbij water als transportmedium (retourperswater) gebruikt zal worden. Door het intensieve contact van baggerspecie met het retourperswater bevat het depotwater bezinkbare, gesuspendeerde en zwevende deeltjes. In het vloeiveld kan het retourperswater tot rust komen waarbij zwaardere deeltjes kunnen bezinken. Het retourperswater wordt via een waterkist afgevoerd naar het Koevordermeer.

## **3. Kwaliteit baggerspecie**

De aan te voeren baggerspecie naar baggerspecie-/gronddepot "De Koevorde" zal bestaan uit bagger van maximaal klasse 2. De aan te voeren bagger zal eerst bemonsterd moeten worden.

Met behulp van de analyseresultaten is de kwaliteit van de baggerspecie toetsbaar aan de normering zoals deze is vermeld in de 4<sup>e</sup> Nota Waterhuishouding na aanpassing aan de notitie "Milieukwaliteitsdoelstellingen bodem en water". Aan de hand van het normeringssysteem is de kwaliteit in een aantal kwaliteitscategorieën uit te drukken. Het normeringssysteem onderscheidt vijf kwaliteitscategorieën:

- Klasse 4 - slib van een kwaliteit slechter dan de signaleringswaarde;
- Klasse 3 - slib van een kwaliteit gelegen tussen de signaleringswaarde en de toetsingswaarde;
- Klasse 2 - slib van een kwaliteit gelegen tussen toetsingswaarde en de grenswaarde;
- Klasse 1 - slib van een kwaliteit gelegen tussen de streefwaarde en de grenswaarde;
- Klasse 0 - slib dat voldoet aan de streefwaarde.





#### 4.            Beleid ten aanzien van lozingen

##### 4.1 Algemeen

Het eerste uitgangspunt in het waterkwaliteitsbeleid is gericht op vermindering van de verontreiniging. Om dit te realiseren wordt afhankelijk van de aard van de te lozen stoffen de directe emissieaanpak, de waterkwaliteitsaanpak of een combinatie van beiden gehanteerd. Bij de directe emissieaanpak staat het terugdringen van de verontreiniging bij de bron voorop, ongeacht de waterkwaliteitsdoelstellingen van het ontvangende oppervlaktewater. Daarbij dienen afhankelijk van de aard en schadelijkheid van de te lozen stoffen de volgende technieken te worden toegepast:

- de best bestaande techniek (BBT)

Dit is die techniek waarmee tegen hogere kosten een nog grotere reductie van de verontreiniging wordt verkregen en die in de praktijk kunnen worden toegepast.

- de best uitvoerbare techniek (BUT)

Bij deze techniek wordt rekening gehouden met economische aspecten, dat wil zeggen dat voor een goed renderend bedrijf de grootste reductie wordt verkregen tegen aanvaardbare kosten.

Voor zwarte-lijst stoffen geldt dat deze moeten worden teruggedrongen met behulp van de BBT. Voor de relatief minder schadelijke verontreinigingen geldt dat emissie hiervan moet worden beperkt met BUT.

De waterkwaliteitsaanpak wordt toegepast op relatief onschadelijke verontreinigingen. De maatregelen die in het kader van deze aanpak moeten worden getroffen, zijn primair afhankelijk van de waterkwaliteitsdoelstellingen van het ontvangende oppervlaktewater.

Het kader van het emissiebeleid voor de periode 1998-2006 is op landelijk niveau vastgelegd in de Vierde Nota waterhuishouding. In deze nota is de hoofddoelstelling van het beleid op langere termijn als volgt omschreven: "Het hebben en houden van een veilig en bewoonbaar land en het instandhouden en versterken van gezonde en veerkrachtige watersystemen, waarmee een duurzaam gebruik blijft gegarandeerd".

In de emissieaanpak binnen het milieubeleid als geheel, komt de ketenbenadering steeds meer centraal te staan. De emissiebeperking kan worden vertaald in de volgende getrapte aanpak:

1. Preventie: een goede grondstof, hulpstof en productkeuze, toepassing van schone technologie in het productieproces, bedrijfsvoering of gebruiksfase en procesgeïntegreerde oplossingen.
2. Hergebruik: kringloopsluiting binnen of buiten het productieproces en opwerking ten behoeve van hergebruik.
3. Verwerking: zuivering van afvalwater.

Het tweede uitgangspunt in het waterkwaliteitsbeleid is het "Stand-still beginsel". Toegepast op zwarte-lijst stoffen houdt dit in dat binnen een bepaald beheersgebied voor geen van de aangewezen stoffen of groepen van stoffen het totaal van de lozingen mag toenemen. Voor de overige stoffen geldt dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren. Waterkwaliteitsdoelstellingen mogen dus niet worden opgevuld.

#### 5.            Beleid met betrekking tot deze lozing

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang en de hoedanigheid/aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater en de periode waarin geloosd zal worden een rol.

Bij het criterium "hoedanigheid/aard" van deze lozingen merken wij op dat de kwaliteit van baggerspecie en de samenstelling van zand en grond van invloed is op de kwaliteit van de afvalwaterstroom. Als het gaat om verontreinigd materiaal zijn micro-verontreinigingen (Pak's, zware metalen, minerale olie) niet zozeer als afzonderlijke losse componenten in het perswater aanwezig, maar voor het grootste deel geadsorbeerd aan de zwevende en fijne gronddeeltjes.

Door voorschriften op te nemen met betrekking tot de onopgeloste bestanddelen wordt beoogd een zodanige lozing te creëren, dat de fijne deeltjes en dus ook de microverontreiniging zijn gelimiteerd en niet verder worden verspreid in oppervlaktewater.





Daarnaast wordt beoogd de troebeling (verminderde lichtinval) te beperken. Als het om natuurlijk niet-verontreinigde materialen gaat, zoals bij zandwin- en grondverplaatsingsactiviteiten, is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Door voorschriften met betrekking tot onopgeloste bestanddelen op te nemen wordt beoogd voornamelijk de troebeling te beperken.

## **6. Standpunt van Wetterskip Fryslân met betrekking tot deze lozing**

Uit het voorgaande blijkt dat het van belang is dat het gehalte aan onopgeloste bestanddelen en de troebeling in het te lozen perswater minimaal moet zijn. In de voorschriften is een kwaliteitseis ten aanzien van het gehalte aan onopgeloste bestanddelen opgenomen waaraan het te lozen retourperswater moet voldoen. Wanneer het te lozen retourperswater aan de gestelde voorwaarden voldoet is lozing in relatie tot het ontvangende oppervlaktewater vanuit waterkwaliteitsoogpunt bezien aanvaardbaar. Voor het te lozen depotwater geldt een eis voor onopgeloste bestanddelen van maximaal 200 mg/l.

Bij het opstellen van de voorschriften is rekening gehouden met het type en grootte van het ontvangende oppervlaktewater waarop wordt geloosd en met de verontreinigende stoffen die in het te lozen depotwater voorkomen. Voor het ontvangende oppervlaktewater (Koevordermeer), geldt geen ecologische doelstelling.

De genoemde activiteiten zullen, wanneer ze worden uitgevoerd conform de aanvraag, naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

## **BESLUIT**

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer, besloten aan Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân, Postbus 20120, 8900 HM Leeuwarden, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1, van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De aanvraag betreft het lozen van retourperswater, consolidatiewater en hemelwater afkomstig vanuit het baggerspecie-/gronddepot "De Koevorde", gelegen ten noorden van het Koevordermeer en ten westen van de Janesloot te Langweer, kadastraal bekend gemeente Langweer, sectie M, no. 406, 407, 408 en 342. De lozing vindt plaats via een waterkist op het Koevordermeer.

Bij het van kracht worden van deze beschikking wordt de vigerende vergunning d.d. 13 september 1995, kenmerk WF.94/46121 ingetrokken.

De vergunning wordt verleend voor de duur van 10 jaar na het van kracht worden van deze beschikking. Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden.

## **VOORSCHRIFTEN**

### **Begripsomschrijving**

1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

- |                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
| Vergunninghouder         | : | Gedeputeerde staten van de provincie Fryslân,<br>Postbus 20120, 8900 HM Leeuwarden |
| Waterkwaliteitsbeheerder | : | het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,<br>Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.   |





## **Algemeen**

- 2 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.
- 2 - Wanneer de vergunning wordt overgedragen aan een rechtsopvolger moet daarvan binnen 14 dagen na overdracht schriftelijk melding worden gedaan.
- 3 - De in het eerste en tweede lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

## **Afvalwaterstromen**

- 3 Het te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit retourperswater, consolidatiewater in combinatie met hemelwater dat vrijkomt bij het in depot brengen en ontwateren van baggerspecie (maximaal klasse 2) en/of licht verontreinigde grond/zand (maximaal categorie 1) afkomstig van verdiepings-werkzaamheden van hoofdvaarwegen in zuidwest Fryslân, één en ander overeenkomstig de bij de aanvraag overlegde beschrijvingen en tekeningen.

## **Lozingssituatie**

- 4 Het afvalwater, afkomstig uit het baggerdepot, moet alvorens te worden geloosd de gelegenheid hebben om te kunnen bezinken. Het afvalwater dient vanuit het depot via een waterkist naar het vloeiveld over te lopen en vanuit het vloeiveld via een waterkist naar het Koevordermeer. Er dient voldoende bezinkcapaciteit te zijn.

## **Lozingseisen**

- 5 1 - Ter plaatse van het lozingspunt op het Koevordermeer mag het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het te lozen retourperswater als bedoeld in artikel 3, ten hoogste 200 milligram per liter bedragen, bepaald in een willekeurig genomen steekmonster.

## **Plaatsing/gebruik controleput**

- 6 1 - Het op het Koevordermeer te lozen retourperswater dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd. Daartoe dient het retourperswater via een doelmatig functionerende controlevoorziening te worden geleid waarin steekbemonstering mogelijk is. De betreffende controlevoorziening behoeft de goedkeuring van het hoofd van de afdeling handhaving.
- 2 - De in lid 1 bedoelde controlevoorziening dient zodanig te worden geplaatst dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.

## **Meet- en bemonsteringsverplichting**

- 7 1 - Het op het Koevordermeer te lozen retourperswater, dient eens per week te worden bemonsterd en door een, door de waterkwaliteitsbeheerder erkend laboratorium te worden onderzocht op het gehalte aan onopgeloste bestanddelen.
- 2 - De analyse van de in lid 1 genoemde parameter moeten worden bepaald in een steekmonster conform de bepalingsmethodiek zoals vermeld in bijlage I





3 - Indien uit de onderzoeksresultaten blijkt dat met een lagere onderzoeksfrequentie kan worden volstaan, kan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân op een daartoe strekkend verzoek aldus besluiten.

4 - De meet- en analyseresultaten dienen binnen 4 weken na bemonstering aan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân te worden gerapporteerd.

5 - De wijze van rapporteren behoeft goedkeuring van het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân.

#### **Aanvang, wijziging en beëindiging van de activiteiten**

8 1 - De datum en het tijdstip van aanvang van de lozing moeten uiterlijk 3 werkdagen van tevoren schriftelijk of per fax (faxno. 058-292 22 23) worden gemeld bij het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

2 - Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overlegde beschrijvingen correct wordt weergegeven moeten schriftelijk of per fax (faxno. 058-292 22 23) aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

3 - Beëindiging of langdurige onderbreking van de lozing moet binnen 2 werkdagen na het stopzetten van de activiteiten schriftelijk of per fax (faxno. 058-292 22 23) te worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

#### **Beheer en onderhoud**

9 De in voorschrift 4 genoemde voorziening moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met deskundigheid en zorg worden bediend. Aanwijzingen hieromtrent door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân moeten terstond worden opgevolgd.

#### **Interne calamiteit**

10 1 - Indien als gevolg van een calamiteit of andere uitzonderlijke omstandigheid niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of kan worden voldaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen. De maatregelen dienen de nadelige invloed van de lozing op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen dan wel te beperken of ongedaan te maken.

2 - Het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dient van een en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld, in ieder geval binnen 24 uur na de calamiteit (telefoon 058-2922222). Buiten kantooruren melden via het milieualarmnummer (telefoon 058-2122422). De door het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân gegeven aanwijzingen dienen strikt te worden opgevolgd.

3 - Indien het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dit wenselijk acht, dient de vergunninghouder schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van:

- oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
- de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
- alsmede de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.







## **BIJLAGE(N)**

### **BIJLAGE 1: Analysemethode(n)**

Behorende bij de beschikking met kenmerk WF.2005/14947

1 - Analysemethode(n).

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

Onopgeloste bestanddelen                      NEN 6621

Monsterneming dient te geschieden overeenkomstig de bepalingen van de NEN 6600-1.

Hou rekening met de detectiegrenzen van zware metalen.  
Voor bepaling op vlam of in oven zijn andere NEN-voorschriften.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

Leeuwarden, 20 november 2000

Kenmerk: WF.99/1937 ✓

Objectnummer: 10883

Op 20 april 1999 hebben wij van de Provinsje Fryslân een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op:

- het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van een baggerspeciedepot, gelegen op het eiland Trijehûs nabij Grou via twee lozingspunten op het Prinses Margrietkanaal alsmede
- op morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Op deze lozing is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd.

Door de aanvrager is tevens een aanvraag ingediend bij de Provinsje Fryslân voor een vergunning op grond van de Wet milieubeheer. Beide aanvragen worden overeenkomstig hoofdstuk 14 van de Wet milieubeheer gecoördineerd behandeld.

Op grond van het Besluit milieueffectrapportage is de Provinsje Fryslân verplicht om een m.e.r.-procedure te volgen ten behoeve van de besluitvorming voor de vergunningverlening. Het milieueffectrapport (m.e.r.) is gelijktijdig met beide aanvragen ingediend.

De ontwerpbeschikking heeft van 3 juli 2000 tot en met 31 juli 2000 ter inzage gelegen. Tegen de ontwerpbeschikking zijn bedenkingen ingebracht door:

- de Stichting Behoud Fries Cultuurlandschap Mid-Fryslân bij brief van 27 juli 2000 en door
- It Fryske Gea bij brief van 18 juli 2000, kenmerk 00-0573-HR.

In hoofdstuk 6 van de overwegingen wordt nader op de bedenkingen ingegaan.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.





## 1. Algemeen

De Provinsje Fryslân is voornemens om een baggerspeciedepot aan te leggen op het eiland Trijehûs nabij Grou. Het baggerspeciedepot heeft een oppervlak van 13 hectare en een totale opslagcapaciteit van 600.000 m<sup>3</sup>. Het baggerspeciedepot is bedoeld voor:

- matig tot ernstig verontreinigde baggerspecie (klasse 3 en 4). Deze specie kan uit de gehele provincie Fryslân afkomstig zijn;
- schone tot enigszins verontreinigde baggerspecie (de klassen 0, 1 en 2); deze specie mag alleen op Trijehûs worden geborgen als het afkomstig is van een beperkte regio rondom het baggerspeciedepot;
- baggerspecie/grond afkomstig van de verruiming van het Prinses Margrietkanaal.

De kade rondom het depot wordt fasegewijs aangelegd tot een hoogte van 4,5 m. De vulhoogte in het depot bedraagt 4 m. Het depot bestaat globaal uit drie compartimenten (twee voor klasse 0, 1 en 2 specie en één voor klasse 3 en 4 specie) en twee bezinkvelden. De compartimenten worden gescheiden door tussenkaden. Het is nog niet duidelijk hoe groot de verschillende compartimenten worden. Dit is afhankelijk van het aanbod van baggerspecie van de verschillende kwaliteiten alsmede de werkwijze gedurende de exploitatie fase van het depot.

De exploitatieperiode bedraagt vooralsnog 10 jaar. Het depot kan naar verwachting 5 jaar na beëindiging van de exploitatieperiode worden afgewerkt. In verband met het feit dat de vergunning is aangevraagd voor een periode van 10 jaar, worden alleen de afvalwateraspecten van de exploitatieperiode in het kader van deze vergunning beoordeeld.

## 2. Lozingssituatie

De aanvoer van baggerspecie vindt uitsluitend plaats via schepen in zowel "natte" als "droge" vorm. Hiertoe is een afmeervoorziening aanwezig van circa 60 m. Voor kleinere partijen baggerspecie (tot circa 500 m<sup>3</sup>) is een aparte tussenopslag aanwezig. Bij de aanvoer met een kraanschep kan de betreffende kraan de "droge" baggerspecie in de tussenopslag bergen. Vanuit de tussenopslag wordt de baggerspecie vervolgens in depot gebracht.

Indien de baggerspecie "nat" wordt aangevoerd, wordt de specie via een zuigbuis uit de beun van het schip rechtstreeks in het depot gepompt. Door de spuitmond regelmatig te verleggen, wordt een gelijkmatiger opbouw van het depot verkregen. Om de specie te kunnen verpompen kan het noodzakelijk zijn om onder druk water in de beun te spuiten (jetwater). Voor dit jetwater wordt bij voorkeur retourwater uit het depot gebruikt, waardoor de uiteindelijk te lozen hoeveelheid afvalwater reduceert.

Het water uit het depot wordt op twee manieren afgevoerd. Aan de onderzijde komt vooral water vrij door consolidatie van zowel de baggerspecie als de veenlaag in de ondergrond en voor een klein deel neerslag die inziigt via de baggerspecie. Dit water wordt via een drainagemat met ringdrainage verpompt naar één van de twee bezinkvelden en vervolgens geloosd op het Prinses Margrietkanaal. Aan de bovenzijde is overtollig water aanwezig ten gevolge van neerslag, vrijkomend water van het in depot spuiten van de specie (perswater) en naar boven uittredend consolidatiewater. Dit water stroomt via overstorten naar de bezinkvelden.

De hoeveelheid te lozen water is sterk afhankelijk van het watergehalte van de baggerspecie en bedraagt maximaal 207.300 m<sup>3</sup> per jaar. Bij de berekeningen is uitgegaan van de maximale hoeveelheid te verwachten "natte" baggerspecie. Tevens is geen rekening gehouden met het gebruik van retourwater tijdens de exploitatiefase. Derhalve zullen de werkelijke hoeveelheden naar verwachting lager liggen. Bij het ontwerp van de bezinkvelden is uitgegaan van een gemiddelde afvoer van 250 m<sup>3</sup>/dag.





### 3. Kwaliteit baggerspecie en water

De kwaliteit van de baggerspecie wordt getoetst aan de normering zoals deze is vermeld in de Evaluatienota Water. Het normeringssysteem in de Evaluatienota Water onderscheidt de volgende kwaliteitscategorieën:

klasse 4	-	specie van een kwaliteit gelijk aan of slechter dan de signaleringswaarden;
klasse 3	-	specie van een kwaliteit gelegen tussen de signaleringswaarden en de toetsingswaarden;
klasse 2	-	specie van een kwaliteit gelegen tussen de toetsingswaarden en de grenswaarden;
klasse 1	-	specie van een kwaliteit gelegen tussen de grenswaarden en de streefwaarden;
klasse 0	-	specie van een kwaliteit gelijk aan of beter dan de streefwaarden.

In het depot wordt baggerspecie geborgen uit alle klassen. Op basis van verrichte inventarisaties naar de kwaliteit van de baggerspecie in Fryslân in combinatie met de mobiliteit van de verschillende stoffen, zal het water met name verontreinigd zijn met de volgende stoffen:

- Zware metalen (chromium, nikkel, koper, zink, cadmium, lood en kwik) en arseen
- Polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK, 10 VROM).

Naast de bovengenoemde parameters zal het water ook stikstof (ammonium en nitraat) bevatten. Ammonium ontstaat door de afbraak van organische stof in de baggerspecie en kan met behulp van zuurstof worden omgezet in nitraat (nitrificatie), waarna het door middel van denitrificatie kan worden omgezet in vrije stikstof.

### 4. Beleid t.a.v. deze lozing

Voor het beleid ten aanzien van lozingen en andere hiermee vergelijkbare activiteiten geldt als eerste uitgangspunt de vermindering van de verontreiniging. Naast dit brongerichte spoor spelen waterkwaliteitsaspecten een belangrijke rol in het beleid.

#### 4.1 Vermindering van de verontreiniging

Bij het beleidsuitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" wordt onderscheid gemaakt tussen twee aanpakken: de "emissieaanpak" en de "waterkwaliteitsaanpak". In het algemeen gesproken houdt het uitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" in, dat verontreiniging ongeacht stofsoort, zoveel mogelijk aan de bron wordt beperkt. Alleen de wijze waarop emissie aan de bron moet worden beperkt verschilt per stofsoort.

#### 4.2 Waterkwaliteitsaspecten

De waterkwaliteitsaspecten komen tot uitdrukking in het stand still beginsel. Het stand still beginsel is nader uitgewerkt voor de zwarte lijststoffen en de overige stoffen.

- a. Emissies van stoffen van de zwarte lijst mogen, gerekend over een bepaald beheersgebied, niet toenemen.
- b. Voor wat betreft de overige stoffen geldt, dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.

Wanneer wordt gelet op de soorten stoffen die door de vergunninghouder worden geloosd is zowel het vermelde onder a als onder b van belang.





## 5. Standpunt van Wetterskip Fryslân t.a.v. deze lozing

Zoals in hoofdstuk 3 is aangegeven is het te lozen water met name verontreinigd met metalen, arseen en PAK. Metalen, arseen en PAK hebben een grote affiniteit met de baggerspecie en zullen derhalve met name gebonden aan onopgeloste bestanddelen aanwezig zijn. Door het verregaand verwijderen van onopgeloste bestanddelen door middel van bezinking zullen derhalve ook de metalen, arseen en PAK worden verwijderd. In de aanvraag is aangegeven hoe het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het depotwater zal worden beperkt. Dit zal gerealiseerd worden door het depot adequaat in te richten en het depotwater te lozen via twee bezinkvelden voor respectievelijk water afkomstig van de compartimenten waarin klasse 0, 1 en 2 specie is gestort en water afkomstig van het compartiment waarin klasse 3 en 4 specie is gestort. Mocht blijken dat niet kan worden voldaan aan de in de vergunning gestelde eisen ten aanzien van onopgeloste bestanddelen, dan zullen er aanvullende maatregelen worden genomen teneinde het gehalte onopgeloste bestanddelen verder te reduceren.

In de vergunning worden ten aanzien van het maximale gehalte aan onopgeloste bestanddelen voorschriften opgenomen.

Hierbij wordt onderscheid gemaakt tussen het afvalwater afkomstig van het bezinkveld voor water afkomstig van de compartimenten waarin klasse 0, 1 en 2 specie is gestort en water afkomstig van het compartiment waarin klasse 3 en 4 specie is gestort. Voor het afvalwater uit het eerst genoemde bezinkveld (klasse 0, 1 en 2) geldt een eis voor onopgeloste bestanddelen van 100 mg/l terwijl voor het afvalwater van het bezinkveld voor klasse 3 en 4 specie een eis geldt van 30 mg/l. Deze eisen zijn gebaseerd op de aanbevelingen genoemd in het rapport van de CIW/CUWVO (Commissie Integraal Waterbeheer/Coördinatie Commissie Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren) inzake lozingen uit tijdelijke baggerspeciedepots (april 1998).

Naast de bovengenoemde verontreinigingen zal het te lozen afvalwater, door het versneld uittreden van consolidatiewater, ook opgelost stikstof bevatten (ammonium en nitraat). In de praktijk blijkt dat de gehalten in het consolidatiewater kunnen oplopen van circa 10 tot meer dan 90 mg/l. Door verdunning met andere waterstromen zal het gehalte stikstof in het te lozen afvalwater naar verwachting variëren tussen 2,5 en 25 mg/l. Ammonium kan door middel van nitrificatie worden omgezet tot nitraat. Het lozen van nitraat is door de lagere zuurstofvraag en de lagere toxiciteit een kleiner probleem dan de lozing van ammonium. De lozing van nitraat geeft echter wel aanleiding tot eutrofiering van het oppervlaktewater. De nitrificatie kan worden verbeterd door de inbreng van voldoende zuurstof en een vergroting van de verblijftijd. Naast een verlaging van de vracht ammonium door nitrificatie kan de vracht ammonium verder worden beperkt door verkleining van het debiet. Zowel het beperken van het debiet als het verbeteren van de nitrificatie kan worden bereikt met behulp van gericht depotbeheer.

Derhalve wordt overeenkomstig de aanbevelingen uit het eerder genoemde CIW/CUWVO rapport een uitgebreid depotbeheer voorgeschreven, bestaande uit:

- het in zo hoog mogelijke dichtheid inbrengen van de specie;
- langer inhouden van water in perioden dat er hoge gehalten onopgeloste bestanddelen aanwezig zijn;
- recirculatie van perswater;
- reguleren van de vulsnelheid om pieklozingen te voorkomen;
- bevorderen van de nitrificatie en denitrificatie door het verlengen van de verblijftijd en door beluchting.

De wijze waarop invulling wordt gegeven aan het depotbeheer behoeft de goedkeuring van het hoofd van de afdeling Vergunningverlening van Wetterskip Fryslân. Daartoe dient de vergunninghouder uiterlijk 2 maanden voordat het depot in gebruik wordt genomen een plan te overleggen.

Bij de overslag van de baggerspecie kan verontreiniging van het oppervlaktewater optreden als gevolg van morsverliezen. Op grond van het gestelde in het m.e.r. worden er ten gevolge van morsverliezen geen aanmerkelijke effecten verwacht. Desalniettemin zullen er in het kader van preventie voorschriften worden opgenomen ter voorkoming van verontreiniging van het oppervlaktewater door morsverliezen.





Bij het opstellen van de voorschriften is rekening gehouden met het type en grootte van het ontvangende oppervlaktewater waarop wordt geloosd en met de verontreinigende stoffen die in het te lozen depotwater voorkomen.

Uit het m.e.r. blijkt dat het lozen van afvalwater uit het depot niet zal leiden tot een (significante) verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

## 6. Bedenkingen

Tegen de ontwerpbeschikking zijn bedenkingen ingebracht door:

1. de Stichting Behoud Fries Cultuurlandschap Mid-Fryslân bij brief van 27 juli 2000 en door
2. It Fryske Gea bij brief van 18 juli 2000, kenmerk 00-0573-HR.

De bedenkingen kunnen als volgt worden samengevat.

1. De bedenkingen van de Stichting Behoud Fries Cultuurlandschap Mid-Fryslân.
  - a. De Stichting heeft in het algemeen bezwaar tegen de woorden "in principe" omdat die ruimte geven voor verschillende interpretaties;
  - b. Hoofdstuk 1, 1<sup>e</sup> aandachtspunt: De Stichting acht het voornemen om klasse 3 en 4 specie uit de hele provincie te bergen strijdig met het provinciale beleid om de baggerspecie te bergen in meerdere kleinere depots gespreid over de provincie;
  - c. Hoofdstuk 1, 2<sup>e</sup> aandachtspunt: De grenzen van de regio rond Trijehûs waaruit de specie afkomstig mag zijn, zijn niet aangegeven;
  - d. Hoofdstuk 1, 3<sup>e</sup> aandachtspunt: Ook voor baggerspecie uit het Prinses Margrietkanaal dient te gelden dat die uit de nog te omschrijven regio rond het depot moet komen;
  - e. Pagina 2: De Stichting acht de hoogte van het depot van 4,5 m om landschappelijke redenen en vanwege de belemmeringen voor de zeilsport onaanvaardbaar;
  - f. Pagina 2: De Stichting acht de toegestane exploitatieperiode (tot 15 jaar) te lang gezien het maatschappelijke belang van de spoedige inrichting voor recreatie als eindafwerking;
  - g. Lozingseisen: Mochten de reeds gegeven voorschriften daar niet in voorzien, dan moet worden geëist dat de, van het depot afkomstige vloeistof de kwaliteit van de omliggende wateren als zwemwater in de maanden juni tot en met september niet negatief mag beïnvloeden.
2. De bedenkingen van It Fryske Gea.

It Fryske Gea maakt bezwaar tegen het voornemen tot berging en permanente opslag van zwaar verontreinigd slib van de klassen 3 en 4. Tevens wijst zij op de ongewenste landschappelijke inbreuk.

Naar aanleiding van de bedenkingen wordt het volgende opgemerkt.

1. De bedenkingen van de Stichting Behoud Fries Cultuurlandschap Mid-Fryslân.
  - a. In de aanvraag die ten grondslag ligt aan de onderhavige vergunning wordt aangegeven dat de klasse 0, 1 en 2 baggerspecie met name afkomstig is uit de omgeving van Grou en dat de klasse 3 en 4 baggerspecie met name uit overige delen van de provincie Fryslân afkomstig is. De herkomst van de baggerspecie ligt dus niet geheel vast. Derhalve is gesproken over "in principe". Om eventuele interpretatieverschillen te voorkomen, zullen de woorden "in principe" uit de overwegingen worden verwijderd.
  - b. t/m f. Bij het beoordelen van een aanvraag in het kader van de Wvo hoeft geen rekening te worden gehouden met zaken zoals de herkomst van de baggerspecie, de hoogte van het depot, overige landschappelijke aspecten en de exploitatieperiode. Dergelijke aspecten vallen buiten de reikwijdte van de Wvo. Het doel van de Wvo is het bestrijden en het voorkomen van verontreiniging van de oppervlaktewateren, met het oog op de verschillende functies die deze wateren in onze samenleving vervullen. In hoofdstuk 5 van de overwegingen is deze toetsing uitgevoerd en is geconcludeerd dat de activiteiten naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem.





- g. Bij het beoordelen van de lozing hoeft formeel geen rekening te worden gehouden met de kwaliteit van het oppervlaktewater als zwemwater. Het Prinses Margrietkanaal, waarop de lozing plaatsvindt, heeft geen zwemwaterfunctie. De dichtstbijzijnde zwemwaterlocatie is "It Wild" bij Earnewâld en ligt op ruim 5 kilometer afstand. Desalniettemin zijn er wel strenge lozingseisen opgenomen teneinde de kwaliteit van het oppervlaktewater te beschermen. Deze lozingseisen zijn gebaseerd op de aanbevelingen genoemd in het CIW/CUWVO rapport "Lozingen uit tijdelijke baggerspeciedepots" (zie tevens hoofdstuk 5). Het betreft lozingseisen voor regionale - en doorgangsdepots. Daarnaast wordt er in het kader van preventie een uitgebreid depotbeheer voorgeschreven waardoor de te lozen vracht aan verontreinigingen wordt geminimaliseerd. Op grond hiervan wordt verwacht dat het lozen van afvalwater uit het depot niet zal leiden tot een (significante) verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem. Dit wordt bevestigd door het MER waarin wordt vermeld dat er in het oppervlaktewater naar verwachting geen detecteerbare verhoging van de concentraties aan verontreinigingen optreden, zodat er geen toxische effecten zijn te verwachten.

Op grond van het bovenstaande worden de bedenkingen van de Stichting Behoud Fries Cultuurlandschap Mid-Fryslân ongegrond verklaard.

2. De bedenkingen van It Fryske Gea.

Hiervoor wordt verwezen naar hetgeen gesteld is onder punt b. t/m f. van de bedenkingen van de Stichting Behoud Fries Cultuurlandschap Mid-Fryslân. Op grond hiervan worden de bedenkingen van It Fryske Gea ongegrond verklaard.

## 7. Mer evaluatie

Paragraaf 7.7 van de Wet Milieubeheer schrijft voor dat de gevolgen van de betrokken activiteit voor het milieu door het bevoegd gezag onderzocht en geëvalueerd moet worden. Voor deze evaluatie is het Wetterskip Fryslân verantwoordelijk voor wat betreft de vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. Het doel van de evaluatie is na te gaan of en in hoeverre de feitelijke milieueffecten overeenkomen dan wel afwijken van de verwachte milieueffecten zoals vermeld in het MER. Hierbij zou geconstateerd kunnen worden dat de milieugevolgen van de activiteit nadeliger zijn dan verwacht. Indien dit het geval is, kunnen wij maatregelen van u verlangen om deze gevolgen te niet te doen dan wel te verminderen.

In hoofdstuk 9 van het MER is een aanzet gegeven voor een evaluatieprogramma. Het betreft een eerste aanzet voor een programma van metingen en onderzoek om de daadwerkelijk optredende emissies en effecten in beeld te brengen. Voor wat betreft de emissies en effecten naar water is het volgende monitoringsprogramma opgezet:

- De gehalten aan de mogelijk te verwachten verontreinigingen (zware metalen, arseen, PAK en stikstof) uit het vrijkomende water uit het baggerspeciedepot zullen voor lozing worden gemeten. Vooralsnog wordt uitgegaan van een 2-maandelijkse controle van het te lozen water gedurende de exploitatieperiode.
- Gedurende de exploitatieperiode zal naast de kwaliteit van het te lozen water ook de kwaliteit van het oppervlaktewater bepaald worden (2-maandelijkse controle op dezelfde componenten). Hierdoor kunnen relaties gelegd worden ten aanzien van eventuele verspreiding van verontreinigingen uit het baggerspeciedepot.

Op grond van de resultaten van dit monitoringsprogramma zullen wij de daadwerkelijke emissies en effecten evalueren. Wij zijn voornemens om deze evaluatie 2 jaar na aanvang van de lozing uit het depot uit te voeren.





## BESLUIT

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer, besloten aan Gedeputeerde Staten van de Provinsje Fryslân, Tweebaksmarkt 52, 8911 KZ Leeuwarden, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, eerste en derde lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning heeft betrekking op:

- het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van een baggerdepot, gelegen op het eiland Trijehûs (kadastrale gegevens: gemeente Boarnsterhim, sectie C, nr(s) 915, 916, 961, 1481 en 1482) via twee lozingspunten op het Prinses Margrietkanaal alsmede
- morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie bij het baggerdepot.

De vergunning wordt verleend voor een periode van 10 jaar na het van kracht worden van deze beschikking. Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden.

## VOORSCHRIFTEN

### Begripsomschrijving

1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

- vergunninghouder : Gedeputeerde Staten van de Provinsje Fryslân, Tweebaksmarkt 52, 8911 KZ LEEUWARDEN
- waterkwaliteitsbeheerder : het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.

### Algemeen

- 2 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk schriftelijk worden gemeld.
- 2 - De in het eerste lid bedoelde meldingen moeten worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

### Afvalwaterstroom

- 3 Het te lozen depotwater mag uitsluitend bestaan uit perswater, drainagewater en hemelwater, afkomstig uit het baggerdepot, gelegen op het eiland Trijehûs nabij Grou, één en ander overeenkomstig de bij de aanvraag overlegde beschrijvingen en tekeningen.

### Lozingseisen

- 4 1 - Het afvalwater uit de compartimenten, die bestemd zijn voor de opslag van klasse 0, 1 en 2 baggerspecie, dient voor lozing over een bezinkveld te worden geleid.
- 2 - Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het effluent van het in lid 1 bedoelde bezinkveld mag, gemeten in een willekeurig genomen steekmonster, niet meer bedragen dan 100 mg/liter.
- 3 - Het afvalwater uit het compartiment, dat bestemd is voor de opslag van klasse 3 en 4 baggerspecie, dient voor lozing over een bezinkveld te worden geleid.





4 - Het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het effluent van het in lid 3 bedoelde bezinkveld mag, gemeten in een willekeurig genomen steekmonster, niet meer bedragen dan 30 mg/liter.

### **Depotbeheer**

- 5
- 1 - Op het depot dient een uitgebreid depotbeheer te worden uitgevoerd, bestaande uit:
    - het in zo hoog mogelijke dichtheid inbrengen van de specie;
    - langer inhouden van water in perioden dat er hoge gehalten onopgeloste bestanddelen aanwezig zijn;
    - recirculatie van perswater;
    - reguleren van de vulsnelheid om pieklozingen te voorkomen;
    - bevorderen van de nitrificatie en denitrificatie door het verlengen van de verblijftijd en door beluchting.
  - 2 - Indien de eisen ten aanzien van onopgeloste bestanddelen in het te lozen afvalwater niet worden gehaald, dienen er aanvullende maatregelen te worden genomen.
  - 3 - De wijze waarop invulling wordt gegeven aan het depotbeheer behoeft de goedkeuring van het hoofd van de afdeling vergunningverlening van Wetterskip Fryslân. Daartoe dient de vergunninghouder uiterlijk 2 maanden voordat het depot in gebruik wordt genomen een plan te overleggen.

### **Plaatsing/gebruik controleput**

- 6
- 1 - Het op oppervlaktewater te lozen afvalwater zoals bedoeld in voorschrift 4, lid 1 en 3 dient te allen tijde afzonderlijk te kunnen worden bemonsterd. Daartoe dienen deze afvalwaterstromen via een doelmatig functionerende meetvoorziening te worden geleid waarin steekbemonstering mogelijk is.
  - 2 - De in lid 1 bedoelde meetvoorziening dient zodanig te worden geplaatst dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.

### **Meet- en bemonsteringsverplichting**

- 7
- 1 - Het te lozen afvalwater als bedoeld in voorschrift 4, lid 1 en 3 dient voor aanvang van de eerste lozing en vervolgens twee per maand te worden bemonsterd en door een laboratorium met STER kwalificatie te worden onderzocht op gehalte aan onopgeloste bestanddelen, Kj-N en NO<sub>3</sub>.
  - 2 - Het te lozen afvalwater als bedoeld in artikel 4, lid 3 alsmede het ontvangende oppervlaktewater dient twee keer per maand te worden bemonsterd en door een laboratorium met STER kwalificatie te worden onderzocht op het gehalte aan PAK (10) en metalen (Cd, Hg, As, Cu, Ni, Pb, Zn en Cr).
  - 3 - Het te lozen afvalwater als bedoeld in artikel 4, lid 3 dient eens per maand te worden bemonsterd en door een laboratorium met STER kwalificatie te worden onderzocht op het gehalte aan PCB, EOX, CZV en BZV.
  - 4 - De analyses van de in lid 1 t/m 3 genoemde parameters moeten worden bepaald in een steekmonster conform de analysemethoden zoals vermeld in bijlage 1.
  - 5 - Indien uit de onderzoeksresultaten blijkt dat met een lagere onderzoeksfrequentie kan worden volstaan, kan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân op een daartoe strekkend verzoek aldus besluiten.





6 - De meet- en analyseresultaten met betrekking tot het in lid 1 bedoelde onderzoek (het onderzoek voor aanvang van de lozing) dient voorafgaand aan de lozing aan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân te worden gerapporteerd. De overige meet- en analyseresultaten dienen binnen zes weken na bemonstering aan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân te worden gerapporteerd.

7 - De wijze van rapporteren behoeft goedkeuring van het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân.

#### **Aanvang, wijziging en beëindiging van de activiteiten**

- 8
- 1 - De datum en het tijdstip van aanvang van de eerste lozing moeten uiterlijk 3 werkdagen van tevoren schriftelijk of per fax worden gemeld bij het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.
  - 2 - De lozing mag pas aanvangen nadat door meting en bemonstering is vastgesteld dat aan de lozingseisen wordt voldaan.
  - 3 - Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overlegde beschrijvingen correct wordt weergegeven moeten schriftelijk of per fax aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.
  - 4 - Beëindiging of langdurige onderbreking van de lozing moet binnen 2 werkdagen na het stopzetten van de activiteiten schriftelijk of per fax te worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

#### **Bijhouden logboek**

- 9
- De vergunninghouder dient een logboek bij te houden waarin per vak wordt aangegeven wanneer de lozing aangevangen en beëindigd is.

#### **Overslag**

- 10
- 1 - Het lossen van schepen dient zodanig te geschieden dat verontreiniging van het oppervlaktewater, al dan niet via de loskade door morsen tot een minimum wordt beperkt. Hiertoe dient de ruimte tussen wal en schip ter plaatse van de kraanbaan te worden afgedekt.
  - 2 - Binnen 4 uur na het beëindigen van het lossen van schepen dienen de morsverliezen op de loskade tot 2 meter uit de kant te zijn verwijderd waarbij de verwijderde resten niet in het oppervlaktewater mogen worden geloosd.
  - 3 - Morsverliezen op gangboorden en luiken dienen direct na het lossen te worden opgeruimd zodanig dat deze niet in het oppervlaktewater geraken.
  - 4 - De bij de overslag gebruikte griepers dienen goed te worden onderhouden en zijn aan de onderzijde zoveel mogelijk gesloten, waardoor er zo min mogelijk morsverliezen optreden.

#### **Beheer en onderhoud**

- 11
- De in voorschrift 6 genoemde voorziening moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met deskundigheid en zorg worden bediend. Aanwijzingen hieromtrent door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân moeten terstond worden opgevolgd.




### Interne calamiteit

- 12
- 1 - Indien als gevolg van een calamiteit of andere uitzonderlijke omstandigheid niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of kan worden voldaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen. De maatregelen dienen de nadelige invloed van de lozing op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen dan wel te beperken of ongedaan te maken.
- 2 - Het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dient van een en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld (telefoon 058-2339933). Buiten kantooruren melden via het milieualarmnummer (telefoon 058-2122422). De door het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân gegeven aanwijzingen dienen strikt te worden opgevolgd.
- 3 - Indien het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dit gewenst acht, dient de vergunninghouder schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van:
- oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
  - de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
  - alsmede de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.

### Externe calamiteit

- 13
- 1 - Indien de kwaliteit van het ontvangende water als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt, ter voorkoming van ernstige verontreiniging van het oppervlaktewater maatregelen van tijdelijke aard te nemen is de vergunninghouder verplicht daartoe op aanschrijven van of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân onverwijld over te gaan.
- 2 - Een tijdelijke maatregel kan maximaal voor een periode van 48 uur worden opgelegd, met de mogelijkheid de maatregel met maximaal even zoveel uren te verlengen.

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,



E.H. Togtema,  
dijkgraaf.

mr. drs. M.R. Kampers,  
loco secretaris-directeur.

### BIJLAGE(N)

- 1 - Analysemethode(n).



## MEDEDELINGEN

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.

**BIJLAGE 1: Analysemethode(n)**

behorende bij de beschikking met kenmerk WF.99/1937.

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

<b>parameter</b>	<b>analysemethode</b>
onopgeloste bestanddelen	NEN 6621
cadmium	NEN 6458
kwik	NEN 5764
arseen	NEN 6457
koper	NEN 6451/5758
nikkel	NEN 6456/5765
lood	NEN 6453/5761
zink	NEN 6443
chrom	NEN 6448/5767
PAK (10)	NEN 5771
PCB (7)	NEN 6468
EOX	NEN 6402
Kj-N	NEN 6646
NO <sub>3</sub>	NEN - EN - ISO 13395
CZV	NEN 6633
BZV	NEN 6634



Gedeputeerde Staten van Fryslân  
Hoofdgroep Wegen en Kanalen  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m<sup>3</sup>. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou. Omdat de aanvraag onderdeel uitmaakt van de vergunning zenden wij u hierbij een gewaarmerkt exemplaar van de aanvraag retour.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen

[redacted]  
B. ter Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Inspectie Milieuhygiëne Noord,  
Postbus 30020,  
9700 RM GRONINGEN.

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
rweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : ██████████ (Wm),  
██████████ (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen

██████████  
B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



College van Burgemeester en Wethouders  
van de gemeente Smallingerland  
Postbus 10.000  
9200 HA DRACHTEN

postbus 20120  
8900 lin Leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : ██████████ (Wm),  
██████████ (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m<sup>3</sup>. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen ██████████

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



College van Burgemeester en Wethouders  
van de gemeente Leeuwarden  
T.a.v. [redacted]  
Postbus 20140  
8900 HM LEEUWARDEN

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo).  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen [redacted]

B. ten Bruggencatê  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Commissie voor de  
Milieu-effectrapportage  
Postbus 2345  
3500 GH UTRECHT

postbus 20120  
8900 hm Leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubeheer  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen [redacted]

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Wetterskip Fryslân  
T.a.v. [redacted]  
Postbus 30  
8900 AA LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 hm Leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden, 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m<sup>3</sup>. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen [redacted]

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Rijksdienst voor Oudheid-  
kundig Bodemonderzoek  
Postbus 1600  
3800 BP AMERSFOORT

postbus 20120  
8900 hm Leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : ██████████ (Wm),  
██████████ (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen

██████████  
B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



R.I.Z.A. (Grondzaken)  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
B. ten Bruggen  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Directie Noord, Ministerie van  
Landbouw, Natuurbeheer en Visserij  
t.a.v. [REDACTED]  
Postbus 30032  
9700 RM GRONINGEN

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweehaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [REDACTED] Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen [REDACTED]

B. ten B [REDACTED]  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Provinsjale Wetter en  
Miljeu Kommisje  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
rweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
name [REDACTED]

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



O.K.P. Bartels  
Postbus 22  
9000 AA GROU

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
rweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : ██████████ (Wm),  
██████████ (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m<sup>3</sup>. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens ██████████

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



N.V. Servicecentrum Grondreiniging  
Europalaan 250  
3562 KS UTRECHT

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10003  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
nam [redacted]

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Stichting Behoud Fries  
Cultuurlandschap Mid-Fryslân  
T.a.v. [redacted]  
Oostergoostraat 37  
9001 CG GROU

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens [redacted]

B. ten Bruggen  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Stuurwiel Bagger- en slibbewerking  
p/a Afvalsturing Friesland  
De Dolten 11  
8465 SB OUDEHASKE

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens [redacted]

B. ten Brugge  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



Stichting Molen De Burd,  
Grou en Soarremorre

8922 CN LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : (Wm),  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,

B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



G. Bleeker (Restaurant Trijehûs)

[REDACTED]

Postbus 835  
8901 BP LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 linn leeuwarden  
rweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen 

[REDACTED]  
B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



W.F. Wesselink  
Burgerkamp 8  
7778 HK LOOZEN

postbus 20120  
8900 lûn Leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Miljeubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen

[redacted]  
B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



It Fryske Gea  
T.a.v. [redacted]  
Postbus 3  
9244 ZN BEETSTERZWAAG

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens he [redacted]

B. ten Brug  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



College van Burgemeester en Wethouders  
van de gemeente Boarnsterhim  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 40  
9000 AA GROU

postbus 20120  
8900 hm Leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden , 22 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),

Afdeling : Milieubehear  
Toestel : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).

Objectnr. : 10883

Onderwerp : Toezending beschikkingen  
ingevolge Wm en Wvo.

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 12 januari 2001 betreffende de aanvraag van de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de provincie Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m3. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot, en van morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

Voorts zenden wij u exemplaren van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Wij verzoeken u exemplaren van de beschikkingen, alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen. Tevens verzoeken wij u een exemplaar van de kennisgeving aan te plakken aan het gemeentehuis.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,



B. ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning  
Bureau Milieuvergunningen



AAN DE BEWONERS/GEBRUIKERS  
VAN DEZE WONING/DIT BEDRIJF.

Leeuwarden , 18 januari 2001.

Ons kenmerk : 396270 (Wm),  
WF-99/1937 (Wvo),  
Afdeling : Milieubehear  
Toestel : ██████████ Wm),  
(Wvo).  
Objectnr. : 10883  
Bijlage : kennisgeving  
Onderwerp : vergunningen Wet milieubeheer en  
Wet verontreiniging oppervlaktewateren

Mevrouw, mijnheer,

Naar aanleiding van ingediende aanvragen zijn aan de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de Provincie Fryslân vergunningen verleend ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

Het gaat om activiteiten in de omgeving van uw woning/bedrijf. Dat is voor ons de aanleiding om u op deze wijze te informeren. Om welke activiteiten het gaat kunt u lezen in de bijgevoegde kennisgeving. Voorts is daarin aangegeven waar en wanneer u de beschikkingen en de overige stukken kunt inzien en op welke wijze beroep ingesteld kan worden.

Voor nadere informatie over de beschikkingen kunt u contact opnemen met de personen welke aan de onderzijde van de kennisgeving staan vermeld. Veelal zijn de medewerkers van de afdelingen bereikbaar tussen 9.00 en 12.00 uur, alsmede tussen 14.00 en 16.00 uur.

Gedeputeerde Staten van Fryslân.



KENNISGEVING BESCHIKKINGEN WM EN WVO  
BAGGERDEPOT TRIJEHÛS NABIJ GROU

Gedeputeerde Staten van Fryslân hebben aan de Hoofdgroep Wegen en Kanalen van de Provinsje Fryslân een Wet milieubeheer- (Wm-)vergunning verleend. De vergunning heeft betrekking op het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het ontwateren en op de bodem brengen van baggerspecie van de klasse 0, 1, 2, 3 en 4 tot de BAGA-grens om dit materiaal uiteindelijk daar te laten. De netto bergingscapaciteit van het baggerdepot bedraagt 600.000 m<sup>3</sup>. De inrichting is gevestigd op het eiland Trijehûs nabij Grou. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden om het milieu te beschermen. De Wm-vergunning is ten opzichte van de ontwerp-vergunning gewijzigd.

Tevens maken zij namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân bekend dat een vergunning is verleend ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van:

1. het lozen van perswater, hemelwater en drainagewater afkomstig van bovengenoemd baggerdepot;
2. morsverliezen in het Prinses Margrietkanaal ten gevolge van de overslag van baggerspecie.

De Wvo-vergunning is ten opzichte van de ontwerp-vergunning gewijzigd.

Beide vergunningprocedures zijn door ons gecoördineerd afgehandeld.

U kunt de stukken inzien!

U kunt de vergunningen, de aanvragen en de overige van belang zijnde stukken van 29 januari tot en met 12 maart 2001 op de volgende plaatsen inzien:

1. in het gemeentekantoor van Boarnsterhim, J.W. de Visserwei 10 te Grou, op werkdagen van 08.00 tot 12.00 uur en op woensdag van 17.30 tot 19.30 uur;
2. in het provinciehuis, Tweebaksmarkt 52 te Leeuwarden, bij de afdeling Milieuvergunningen, op werkdagen van 09.00 tot 12.00 uur en van 14.00 tot 16.00 uur (telefoon nummer 058- 2925128).
3. in het gebouw van Wetterskip Fryslân, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden (afd. voorlichting) op werkdagen van 08.30 tot 17.00 uur.

Wie kunnen er beroep instellen?

Tegen de besluiten kan vanaf 30 januari t/m 12 maart 2001 beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikkingen;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over de ontwerp-beschikkingen;
- de belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikkingen;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van de beschikkingen ten opzichte van de ontwerp-beschikkingen zijn aangebracht.

Het beroepschrift dient te worden ingediend bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.



- 2 -

Gedurende de beroepstermijn kan bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek worden ingediend tot het treffen van een voorlopige voorziening. De indiener van het verzoekschrift moet hierbij een afschrift (kopie) van het beroepschrift meesturen.

Het beroepschrift en/of het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet ondertekend worden en moet tenminste de volgende onderdelen bevatten:

- a) de naam en het adres van de indiener;
- b) de datum;
- c) een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- d) de gronden van het beroep.

De beschikkingen treden pas in werking na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, treden de beschikkingen niet eerder in werking voordat op dat verzoek is beslist.

**Informatie:**

Voor inlichtingen over de Wm-procedure kunt u contact opnemen met [redacted] afdeling Miljeubehear, telefoonnummer [redacted]. Indien het de Wvo-procedure betreft kunt u contact opnemen met [redacted] van het Wetterskip Fryslân, telefoon [redacted].

T.a.v. Hemmen & Solarz:

te plaatsen in:	de Mid-Frieslander	dinsdag	23 januari 2001.
	de Staatscourant	dinsdag	23 januari 2001.

Provincie Fryslân  
T.a.v: [REDACTED]  
Tweebaksmarkt 52  
8911 KZ LEEUWARDEN



Leeuwarden, 22 februari 2018  
Bijlage: watervergunning  
Dossiernummer: WFN.034430

Ons kenmerk: WFN1801339 ✓  
Tel [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]@weterskipfryslan.nl

Cluster Vergunningverlening  
Uw kenmerk:

Onderwerp:  
Watervergunning

Geachte [REDACTED]

Op 14 december 2017 hebben wij van Antea Nederland BV, namens u, een aanvraag ontvangen voor het lozen van depotwater, afkomstig van het baggerdepot Dronrijp te Dronrijp op oppervlaktewater. Het baggerdepot is gelegen aan It Heech te Dronrijp.

Het besluit met bijbehorende voorwaarden en informatie over de mogelijkheid om bezwaar te maken tegen dit besluit of een voorlopige voorziening te vragen, sturen wij u hierbij toe. Voor dit besluit zullen bij afzonderlijke nota € 638,45 legeskosten in rekening worden gebracht.

Bijgevoegde watervergunning is gepubliceerd in het Elektronisch Waterschapsblad op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) om belanghebbenden de voorgeschreven bezwaarmogelijkheden te bieden. Voor nadere informatie verwijzen wij u naar de kennisgeving in het Elektronisch Waterschapsblad. U moet rekening houden met de mogelijke binnenkomst van bezwaren. Starten met de werkzaamheden vóór afloop van de bezwaartermijn van 6 weken is geheel voor eigen risico.

Voor nadere inlichtingen over deze brief en de watervergunning kunt u contact opnemen met [REDACTED] van de cluster Vergunningverlening, telefoonnummer [REDACTED].

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze

[REDACTED]  
ing. H. Siebold,  
teamleider Vergunningverlening.



Mailto: [REDACTED]@weterskipfryslan.nl [REDACTED]@weterskipfryslan.nl, gemeente  
waadhoeke

WATERVERGUNNING

Baggerdepot "Dronrijp"

It Heech te Dronrijp

EN WAT  
DOEN WE  
MORGEN  
MET  
WATER?

Wetterskip Fryslân  
Cluster Vergunningverlening  
Postbus 36  
8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058-292 2222  
Fax: 058-292 2223  
[www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl)





Inhoudsopgave	
1. Aanhef .....	3
2. Besluit .....	3
3. Voorschriften .....	4
4. Overwegingen .....	5
4.1 Algemeen .....	5
4.2 Beschrijving van de situatie .....	5
5. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer .....	6
5.1 Algemeen .....	6
5.2 Beoordeling betreffende voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam .....	6
5.2.1 Beleid .....	6
5.2.2 Kaderrichtlijn Water .....	7
5.2.3 Waterbeheerplan .....	7
5.2.3 Toetsing aan de stand der techniek .....	8
5.2.4 Beoordeling lozing .....	8
6. Conclusie .....	9
7. Procedure .....	9
8. Leges .....	9
9. Ondertekening .....	9
10. Mededelingen .....	10
Bijlage 1 Begripsbepalingen .....	11
Bijlage 2 Lozingspunt .....	12

## WATERVERGUNNING

Leeuwarden, 22 februari 2018

Kenmerk: WFN1801339

Objectnummer: 20291

Dossiernummer: WFN.034430

**Onderwerp:** Watervergunning baggerdepot Dronrijp aan It Heech te Dronrijp.

### 1. Aanhef

Op 14 december 2017 hebben wij van Antea Nederland BV, namens u, een aanvraag ontvangen om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in het watersysteem.

De aanvraag betreft:

- het lozen van depotwater, afkomstig van het baggerdepot Dronrijp op de Harnzer Trekfeart.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WFO1703868.

### 2. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Wet milieubeheer, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet aan Provincie Fryslân, Tweebaksmarkt 52 8911 KZ Leeuwarden te verlenen voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van depotwater, afkomstig van het baggerdepot Dronrijp aan It Heech te Dronrijp;
2. Aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen. Die voorschriften staan in paragraaf 3 van deze vergunning.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.



### 3. Voorschriften

#### Voorschrift 1

1. Tijdens de werkzaamheden moet op de locatie een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn;

#### Voorschrift 2

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden de manager van de cluster Handhaving mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

#### Voorschrift 3

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken;
2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk de manager van de cluster Handhaving in kennis te stellen op tel. 058-292 2222. Buiten de kantooruren kunt u dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058-2122 422.

#### Voorschrift 4

In het depot word bagger tot maximaal klasse A opgeslagen en grond tot maximaal klasse wonen.

#### Voorschrift 5

De in het oppervlaktewaterlichaam te brengen afvalwaterstroom mag uitsluitend bestaan uit depotwater afkomstig van het baggerdepot Dronrijp. Deze afvalstroom mag uitsluitend via het in bijlage 2 (Lozingspunt) weergegeven lozingspunt, in het oppervlaktewaterlichaam worden gebracht;

#### Voorschrift 6

1. In het te lozen afvalwater, gemeten ter plaatse van het controlepunt, mag de grenswaarde van de in onderstaande tabel genoemde parameter niet overschreden worden. Controle vindt plaats bij de slibkist waar het depotwater uit het spuitdepot naar de Harnzer Trekfeart stroomt.
2. Ten gevolge van de lozing mag geen visuele verontreiniging ontstaan.

Controlevoorziening	Parameters/stoffen	Concentratie (eenheid) in enig steekmonster
Slibkist	Onopgeloste bestanddelen	100 mg/l



## Voorschrift 7

1. De te lozen afvalwaterstroom als bedoeld in voorschrift 4 moet op elk moment kunnen worden bemonsterd. Daartoe moet het depotwater via een controlevoorziening worden geleid, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden;
2. De in lid 1 bedoelde controlevoorziening moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan algemene veiligheidsaspecten;
3. De uitvoering van de in lid 1 bedoelde controleput dient de goedkeuring te hebben van de manager van de cluster Handhaving.

### 4. Overwegingen

#### 4.1 Algemeen

Provinsje Fryslân wil het "slapend" baggerdepot aan It Heech te Dronrijp opnieuw oprichten en als baggerdepot en opslag van materialen gebruiken. Er is o.a. een omgevingsvergunning en een watervergunning aangevraagd.

Het terrein is circa 10 ha. groot met kades van 5 meter hoog. Er kan maximaal 245.000 m<sup>3</sup> bagger worden opgeslagen.

De bagger is afkomstig uit diverse wateren in het beheergebied van Provinsje Fryslân.

De bagger kan op verschillende manieren worden aangevoerd, per schip, per as of met persleiding. De kwaliteit van de aan te voeren bagger en/of grond is maximaal klasse A/klasse wonen.

De aanvraag bestaat uit:

- aanvraagformulier Watervergunning;
- 11 bijlagen;

#### 4.2 Beschrijving van de situatie

Op diverse locaties in de provincie vindt met enige regelmaat baggerwerk plaats. Als de bagger niet direct een herbestemming krijgt, moet deze elders worden opgeslagen. Hiervoor zijn diverse doorgangdepots van de provincie in bedrijf met name langs de grote kanalen zoals Van Harinxmakanaal en Prinses Margriet kanaal.

In Dronrijp ligt nog een slapend depot dat nu opnieuw wordt opgericht om baggerspecie en/of grond op te slaan en andere materialen op te slaan zoals damwand, borden, betonning, zand en grind.

Het depot is gelegen ten zuiden van de kern Dronrijp aan It Heech en via een verhard (beton) pad te bereiken. De kwaliteit van de in te brengen bagger en/of grond is maximaal klasse A/klasse wonen.

Het water afkomstig van het depot wordt via een slibkist geloosd op de Harnzer Trekfeart, e.e.a. zoals aangegeven in bijlage 2.



## **5. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer**

### **5.1 Algemeen**

In artikel 2.1. van de Waterwet worden de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste in samenhang met;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit wordt verder uitgewerkt in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hierna volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Bij de beoordeling van uw aanvraag richten wij ons met name op de bescherming van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen.

Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in de navolgende paragrafen de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

### **5.2 Beoordeling betreffende voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam**

#### **5.2.1 Beleid**

Bijlage 3 van het Nationaal Waterplan (NWP) geeft de beleidskaders weer die van toepassing zijn bij de beoordeling van vergunningen en meldingen. Voor de bescherming en verbetering van de waterkwaliteit in het beheergebied van Wetterskip Fryslân wordt, conform het NWP en het Waterbeheerplan 2016 - 2021, gebruik gemaakt van een algemeen beleidskader en een aanvullend beleidskader.

Het algemene beleidskader is van toepassing voor alle wateren en bestaat uit twee sporen:

1. het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT), en
2. waar nodig en mogelijk verdergaande maatregelen, met het oog op het bereiken van de gewenste waterkwaliteit (emissie-immisietoets). Dit houdt in dat wanneer de restlozing na toepassing van de BBT leidt tot ontoelaatbare effecten voor de lokale waterkwaliteit, het bevoegd gezag bekijkt of er aanvullende beperkingen of voorschriften aan de vergunning kunnen worden verbonden dan wel de vergunning moet worden geweigerd.



Het aanvullende beleidskader richt zich specifiek op de waterlichamen in de zin van de Kaderrichtlijn Water en beoogt onder meer het waarborgen van "geen achteruitgang" voor de toestand van de waterlichamen. Dit kan zo nodig inhouden dat lozingen worden verplaatst naar minder kwetsbare waterlichamen en dat schadelijke milieuvreemde stoffen worden vervangen door andere stoffen met een vergelijkbare werking en minder schade aan het watermilieu.

### 5.2.2 Kaderrichtlijn Water

Vanuit de Europese Kaderrichtlijn water bestaat de verplichting dat waterlichamen en doelen moeten worden gedefinieerd. Dit is een wettelijke verplichting en dient te gebeuren op nationaal en regionaal niveau.

Daarnaast dienen stroomgebiedsplannen te worden opgesteld. Binnen de stroomgebieden worden wateren aangeduid als waterlichamen en getypeerd. Per waterlichaam is een KRW-factsheet opgesteld. In deze KRW-factsheet zijn per waterlichaam de belangrijkste gegevens opgenomen, zoals bijvoorbeeld de doelen, de toestand en de benodigde maatregelen. De KRW factsheets zijn onderdeel van zowel het waterbeheerplan als het waterhuishoudingsplan en vormen de basis voor het stroomgebiedsplan Rijn.

Op basis van het Waterbeheerplan en Stroomgebiedbeheerplan is de Harnzer Trekfeart geen KRW oppervlaktewaterlichaam, echter staat deze wel rechtstreeks in verbinding met het Van Harinxmakanaal waarvoor aanvullende doelstellingen gelden.

Het Van Harinxmakanaal is een KRW waterlichaam waarvan de kenmerken zijn beschreven in de factsheet met kenmerk NLo2L9a (Fries boezem – grote diepe kanalen). Dit type wateren kenmerkt zich door een kunstmatige vorm ten behoeve van de scheepvaart en is er vaak zichtbare stroming aanwezig. De aanwezige belasting op deze waterlichamen bestaan uit lozingen van RWZI's, landbouw, scheepvaart en overige antropogene belasting. De huidige ecologische en chemische toestand is ontoereikend (meting 2015) en de verwachting voor 2021 is dat deze toestand "matig" zal zijn.

In relatie tot de lozing uit het baggerdepot Dronrijp, is met name het doorzicht van belang. Het doorzicht van deze categorie oppervlaktewaterlichamen is op dit moment "matig" (meting 2015) en de verwachting is niet dat dit in 2021 zal verbeteren.

### 5.2.3 Waterbeheerplan

Via het waterbeheerplan worden aan wateren verschillende gebruiksfuncties zijn toegekend die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende oppervlaktewaterlichaam. De functies zijn benoemd in het Waterhuishoudingsplan Fryslân 2016-2021. De Harnzer Trekfeart heeft de functie Boezemwater en wateraanvoer.

Uitgangspunt van het Waterbeheerplan 2016-2021 is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water op orde zijn. Voor de functies drinkwater, natuur en zwemwater gelden echter aanvullend op de basiskwaliteit wettelijke eisen voor de waterkwaliteit en/of het gebruik van de betreffende gebieden die voortvloeien uit Europese verplichtingen.



### 5.2.3 Toetsing aan de stand der techniek

Het vrijkomende water afkomstig uit het depot wordt voordat het wordt geloosd via een bezinkveld/-slibkist geleid. Deze voorziening heeft de functie de onopgeloste bestanddelen te laten bezinken alvorens het depotwater wordt geloosd op de Harnzer Trekfeart. De capaciteit van de bezinkvoorziening dient afgestemd te zijn op de aanvoer van depotwater uit het depot. Voor deze lozing is deze voorziening de best beschikbare techniek.

### 5.2.4 Beoordeling lozing

#### *KRW doelen*

In 5.2.2. is een beschrijving gegeven van het KRW waterlichaam, waar via de Harnzer Trekfeart op geloosd wordt. Door de lozing vanuit het baggerdepot zal de klasseindeling van het Van Harinxmakanaal niet in het geding zijn omdat er eisen zijn gesteld aan de verspreiding van stoffen en daarmee ook regulering van het doorzicht.

#### *Functie water*

De aanvrager is voornemens depotwater te lozen op de Harnzer Trekfeart waar de functie Boezemwater en wateraanvoer geldt. Deze functie wordt niet aangetast door de lozing afkomstig van het baggerdepot.

#### *Kwaliteit baggerspecie*

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang, de aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater waarop geloosd zal worden een rol.

In het baggerdepot Dronrijp wordt schoon materiaal (AW) en licht verontreinigd materiaal (Klasse A bagger en Klasse Wonen grond) opgeslagen.

De kwaliteit van baggerspecie en de samenstelling van zand en grond is van invloed op de kwaliteit van de afvalwaterstroom. Als het gaat om verontreinigd materiaal zijn microverontreinigingen (Pak's, zware metalen, minerale olie) niet zozeer als afzonderlijke losse componenten in het afvalwater aanwezig, maar voor het grootste deel geadsorbeerd aan de zwevende en fijne gronddeeltjes.

Door voorschriften op te nemen met betrekking tot de onopgeloste bestanddelen wordt beoogd de lozing zodanig te reguleren, dat de fijne deeltjes en dus ook de microverontreiniging zijn gelimiteerd en niet verder worden verspreid in oppervlaktewater. Daarnaast wordt beoogd de troebeling (verminderde lichtinval) te beperken. Als het om natuurlijk niet-verontreinigde materialen gaat, zoals bij zandwin- en grondverplaatsingsactiviteiten, is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Door voorschriften met betrekking tot onopgeloste bestanddelen op te nemen wordt beoogd voornamelijk de troebeling te beperken.

Bij het inbrengen van bagger/grond in het depot, zal het overtollige water worden geloosd. In de voorschriften zijn kwaliteitseisen opgenomen waaraan het te lozen depotwater moet voldoen. Voor het te lozen depotwater geldt een eis voor onopgeloste bestanddelen van 100 mg/l. Deze eis is gebaseerd op de aanbevelingen genoemd in het rapport van de CUWVO (Coördinatie Commissie Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren) inzake lozingen uit (tijdelijke) baggerspeciedepots (april 1998) en de Nota Zorgplicht d.d. 2 maart 2011 van de noordelijke waterschappen en geldt voor de lozing vanuit het depot Dronrijp op de Harnzer Trekfeart.



De genoemde activiteiten zullen, wanneer ze worden uitgevoerd conform de aanvraag, naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

## 6. Conclusie

Een vergunning kan worden verleend indien de gevraagde handelingen niet in strijd zijn met de doelstellingen van het waterbeheer zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet of, indien de handelingen wel in strijd zijn met deze doelstellingen, de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd kunnen worden door het verbinden van voorschriften of beperkingen door middel van een vergunning.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## 7. Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

## 8. Leges

Voor dit besluit zullen bij afzonderlijke nota van het hoofd van de cluster Financiën van Wetterskip Fryslân leges worden opgelegd van € 638,45.

## 9. Ondertekening

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

Ing. H. Siebold,  
teamleider Vergunningverlening.



## 10. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### **Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân.

Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- De gronden van bezwaar.

### **Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Noord Nederland, Afdeling Bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen.

### **Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het Team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel 058-292222.

## Bijlage 1 Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur;

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. Aanvraag: de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag;
2. cluster Handhaving: de cluster Handhaving van het waterschap;
3. Afvalwater: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen;
4. Bevoegd gezag: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
5. Lozingspunt: een punt van waaruit afvalwater in het oppervlaktewaterlichaam wordt geloosd;
6. Vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
7. Ongewoon voorval: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
8. Ontvangstdatum vergunning: eerste datum dat de vergunning ontvangen is bij het dagelijks bestuur;
9. Waterbeheerder: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;



Bijlage 2 Lozingspunt



## Watervergunning WFN1801339 voor het lozen van depotwater, afkomstig van het baggerdepot Dronrijp te Dronrijp op oppervlaktewater

Op 22 februari 2018 heeft het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân een watervergunning verleend aan de Provincie Fryslân, Leeuwarden, voor het lozen van depotwater, afkomstig van het baggerdepot Dronrijp te Dronrijp op oppervlaktewater. Het baggerdepot is gelegen aan It Heech te Dronrijp.

De watervergunning en de daarbij behorende stukken liggen vanaf de dag na de publicatie tot 6 weken later ter inzage in het kantoor van Wetterskip Fryslân, Fryslânplein 3, 8914 BZ Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 - 17.00 uur en op telefonische afspraak, tel. 058 2922222.

### Informatie

Voor nadere informatie over deze watervergunning kunt u contact opnemen met [REDACTED] @wetterskipfryslan.nl

### Bezwaar

Gedurende de periode van terinzagelegging kunt u, met toepassing van afdeling 6,2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden.

Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en ten minste te bevatten:

- uw naam en adres;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van bezwaar.

### Voorlopige voorziening

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland, Afdeling bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met de afdeling Bedrijfsvoering, Team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, tel. 058 2922222.



Provincie Fryslân  
Postbus 20120  
8900HM Leeuwarden

Bijlage(n): -  
Uw referentie:

Ons kenmerk: WF-463091  
Behandelaar: [REDACTED]  
Tel: 058-292 2222

Vakgroep Vergunningverlening  
Email: zaken@weterskipfryslan.nl  
OLO nummer: 7873029

Leeuwarden,  
07-08-2023

Onderwerp: watervergunning

Geachte [REDACTED]

Op 20 juni 2023 hebben wij van adviesbureau Eelerwoude te Diever, namens u, een aanvraag ontvangen voor een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen afkomstig van het baggerdepot Lendepolder te Wolvega. Het besluit met bijbehorende voorwaarden en informatie over de mogelijkheid om bezwaar te maken tegen dit besluit of een voorlopige voorziening te vragen, sturen wij u hierbij toe. Voor deze watervergunning zal bij afzonderlijk besluit een legesbedrag van € 1852,18 in rekening worden gebracht.

Bijgevoegde watervergunning is gepubliceerd in het Elektronisch Waterschapsblad op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) om belanghebbenden de voorgeschreven bezwaarmogelijkheden te bieden. Voor nadere informatie verwijzen wij u naar de kennisgeving in het Elektronisch Waterschapsblad. U moet rekening houden met de mogelijke binnenkomst van bezwaren. Starten met de werkzaamheden vóór afloop van de bezwaartermijn van 6 weken is geheel voor eigen risico.

Mocht u nog vragen en/of opmerkingen hebben dan kunt u contact opnemen met [REDACTED] van vakgroep Vergunningverlening, tel. 058-292 2222

Hoogachtend,  
het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
R. Goseling,  
vakgroepleider Vergunningverlening.

## WATERVERGUNNING

Provincie Fryslân

Locatie: Lendepolder te Wolvega

Wetterskip Fryslân  
vakgroep Vergunningverlening  
Postbus 36  
8900AA Leeuwarden  
Telefoon: 058-292 2222  
[www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl)



## Inhoudsopgave

<b>1. Aanhef</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Conclusie</b> .....	<b>4</b>
<b>3. Besluit</b> .....	<b>4</b>
<b>4. Voorschriften</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1 Voorschriften van algemene aard</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2 Voorschriften voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam</b> .....	<b>6</b>
<b>5. Algemeen</b> .....	<b>7</b>
5.1 Algemeen.....	7
5.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd.....	7
<b>6. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer</b> .....	<b>7</b>
6.1 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van de aanvraag.....	7
6.2 Toetsingskader voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam.....	8
6.2.1 Waterbeheerprogramma.....	8
6.2.2 Kaderrichtlijn Water.....	8
<b>6.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersystemen (waterkwaliteit)</b> .....	<b>9</b>
6.3.1 Toetsing aan de stand der techniek.....	9
6.3.2 Beoordeling Kaderrichtlijn Water.....	9
<b>7. Leges</b> .....	<b>9</b>
<b>8. Procedure</b> .....	<b>9</b>
<b>9. Ondertekening</b> .....	<b>10</b>
<b>10. Mededelingen</b> .....	<b>10</b>
<b>Bijlage(n)</b> .....	<b>11</b>
<b>Bijlage 1: Begripsbepalingen</b> .....	<b>11</b>
<b>Bijlage 2 Overzichtstekening</b> .....	<b>12</b>

Leeuwarden,  
07-08-2023

Zaaknummer: WF-463091 , lozen (depot)water afkomstig van het depot Lendepolder te Wolvega.

Onderwerp: Watervergunning Provincie Fryslân

## 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur heeft op 20 juni 2023 een aanvraag ontvangen van adviesbureau Eelerwoude te Diever, namens Provincie Fryslân te Leeuwarden, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw).

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WF-463091. De aanvraag betreft het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen afkomstig van het baggerdepot Lendepolder te Wolvega.

## 2. Conclusie

Een vergunning kan worden verleend indien de gevraagde handelingen niet in strijd zijn met de doelstellingen van het waterbeheer zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet of, indien de handelingen wel in strijd zijn met deze doelstellingen, de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd kunnen worden door het verbinden van voorschriften of beperkingen door middel van een vergunning.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## 3. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Wet milieubeheer, de Algemene wet bestuursrecht en de Keur van Wetterskip Fryslân en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet aan Provincie Fryslân te Leeuwarden te verlenen voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van (depot)water, afkomstig van het baggerdepot Lendepolder te Wolvega;
2. Aan de vergunning voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen. Die voorschriften staan verderop in deze vergunning;
3. De vergunning te verlenen voor de duur van de werkzaamheden, tot en met 4 november 2024.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van de vergunning.



## 4. Voorschriften

### 4.1 Voorschriften van algemene aard

#### Voorschrift 1

##### algemeen

1. Tijdens de werkzaamheden moet op de locatie een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn;
2. De aanvang van de werkzaamheden bedoeld in deze vergunning, dient ten minste drie werkdagen van te voren aan Wetterskip Fryslân te worden gemeld op telefoonnummer 058 2922222 onder vermelding van [REDACTED] [REDACTED]

#### Voorschrift 2

##### contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden de vakgroepleider van Handhaving mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

#### Voorschrift 3

##### calamiteiten

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken;
2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk de vakgroepleider Handhaving in kennis te stellen op telefoonnummer 058-292 2222. Buiten de kantooruren kunt u dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058-2122 422.

## 4.2 Voorschriften voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam

### Voorschrift 4

#### uitvoering

1. De werkzaamheden worden uitgevoerd zoals beschreven in de notitie "Inrichting Lendepolder, beekdal Lende" d.d. 3 mei 2023 van Adviesbureau Eelerwoude;
2. Lozing van (depot)water vanuit de Lendepolder op de Lende mag alleen plaatsvinden in de winterperiode tussen 15 oktober en 15 maart;
3. Het debiet van het te lozen (depot)water uit de Lendepolder mag niet meer dan 4 m<sup>3</sup> per minuut bedragen;
4. Er mag alleen "schoon" materiaal (klasse AW) in het depot Lendepolder worden gebracht.

### Voorschrift 5

#### lozingseisen

1. In het te lozen depotwater, gemeten ter plaatse van het controlepunt, mag de grenswaarde van de in onderstaande tabel genoemde parameter niet overschreden worden. Controle vindt plaats bij de slibkist;
2. Ten gevolge van de lozing mag geen visuele verontreiniging ontstaan.

Controlevoorziening	Parameters/stoffen	Concentratie (eenheid) in enig steekmonster
Slibkist	Onopgeloste bestanddelen	200 mg/l
Slibkist	CZV	125 mg/l

### Voorschrift 6

#### controlevoorziening

1. Het te lozen depotwater als bedoeld in voorschrift 4 moet op elk moment kunnen worden bemonsterd. Daartoe moet het depotwater via een controlevoorziening worden geleid, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden;
2. De in lid 1 bedoelde controlevoorziening moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan algemene veiligheidsaspecten;
3. De uitvoering van de in lid 1 bedoelde controleput dient de goedkeuring te hebben van de vakgroepleider Handhaving.

### Voorschrift 7

#### werkplan

1. De aannemer die het werk aanneemt, dient 4 weken voor de start van het lozen van (depot)water, ter goedkeuring een werkplan in te dienen bij Wetterskip Fryslân.
2. Dit werkplan dient in ieder geval te bevatten:
  - a. een beschrijving omtrent de methode van uitvoering van het vullen van het depot Lendepolder;
  - b. depotbeheer;
  - c. situering slibkist en lozingspunt;
  - d. controlevoorziening bemonsteren afvalwater;
  - e. fall back scenario in geval de lozingsnormen niet worden gehaald;



## 5. Algemeen

### 5.1 Algemeen

Ten oosten van de Rijksweg A32 ligt de Lendepolder, een polder die in het verleden onder water is gezet met als doel de natuurontwikkeling op gang te brengen. Inmiddels is gebleken dat de gewenste ontwikkeling zonder verder ingrijpen niet tot stand zal komen en dat aanvullende maatregelen nodig zijn. Nu in het project Gebiedsontwikkeling beekdal Lende (samenwerking tussen Provinsje Fryslân, Wetherskip Fryslân en It Fryske Gea), gewerkt wordt aan het laten hermeanderen van de Lende is de kans ontstaan om ook gelijk de Lendepolder aan te pakken.

In het project Beekdal Lende worden een aantal oude, verlande meanders hergraven en enkele nieuwe meanders gegraven en diverse ontgravingen uitgevoerd in het kader van compenserende maatregelen. Bij de werkzaamheden komt een combinatie van grond en organisch materiaal vrij. Het voornemen is om dit materiaal nuttig toe te passen bij het verbeteren van de water- en natuurkwaliteit in de Lendepolder. Het materiaal zal hydraulisch naar de Lendepolder worden gepompt om daar te kunnen bezinken en zo de polder te verondiepen.

De volledige beschrijving van de uitvoering is weergegeven in de bij de aanvraag ingediende notitie "Inrichting Lendepolder, beekdal Lende" van Adviesbureau Eelerwoude.

### 5.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag heeft betrekking op het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen zoals bedoeld in artikel 6.2 lid 1a van de Waterwet. Het betreft het lozen van (depot)water afkomstig van het baggerdepot Lendepolder te Wolvega, op oppervlaktewater. Het betreft zowel oppervlaktewater wat zich nu bevindt in de Lendepolder, alsmede depotwater wat vrijkomt bij de baggerwerkzaamheden in de te hergraven meanders.

Voor de civieltechnische werkzaamheden is een separate watervergunning aangevraagd alsmede een melding voor het baggeren. Deze aanvraag en melding zijn geregistreerd onder zaaknummers WF-434778 en WF-458306.

## 6. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

### 6.1 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van de aanvraag

In artikel 2.1. van de Waterwet worden de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste in samenhang met;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door



watersystemen. Dit wordt verder uitgewerkt in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

De vastgestelde normen en beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hierna volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Bij de beoordeling van uw aanvraag richten wij ons met name op de bescherming van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen.

Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in de navolgende paragrafen de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

## **6.2 Toetsingskader voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam**

### **6.2.1 Waterbeheerprogramma**

Voor de bescherming en verbetering van de waterkwaliteit in het beheergebied van Wetterskip Fryslân wordt, conform het Waterbeheerprogramma 2022 - 2027, gebruik gemaakt van een algemeen beleidskader en een aanvullend beleidskader.

Het algemene beleidskader is van toepassing voor alle wateren en bestaat uit twee sporen:

1. het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT), en
2. waar nodig en mogelijk verdergaande maatregelen, met het oog op het bereiken van de gewenste waterkwaliteit (emissie-immissietoets). Dit houdt in dat wanneer de restlozing na toepassing van de BBT leidt tot ontoelaatbare effecten voor de lokale waterkwaliteit, het bevoegd gezag bekijkt of er aanvullende beperkingen of voorschriften aan de vergunning kunnen worden verbonden dan wel de vergunning moet worden geweigerd.

Het aanvullende beleidskader richt zich specifiek op de waterlichamen in de zin van de Kaderrichtlijn Water en beoogt onder meer het waarborgen van "geen achteruitgang" voor de toestand van de waterlichamen. Dit kan zo nodig inhouden dat lozingen worden verplaatst naar minder kwetsbare waterlichamen en dat schadelijke milieuvreemde stoffen worden vervangen door andere stoffen met een vergelijkbare werking en minder schade aan het watermilieu.

### **6.2.2 Kaderrichtlijn Water**

Op 22 december 2000 is de Kaderrichtlijn Water (KRW) in werking getreden. De Kaderrichtlijn Water gaat ervan uit dat water een erfgoed is, dat moet worden beschermd en verdedigd. De richtlijn geeft het kader voor de bescherming van landoppervlaktewater, overgangswater, kustwater en grondwater. De KRW stelt als doel het behalen van een 'goede toestand' van het oppervlaktewater in 2015, met een mogelijkheid van uitstel tot 2027.

Deze doelstelling geldt per waterlichaam. Een waterlichaam is een min of meer samenhangende waterenheid, die als zodanig is gedefinieerd in de rapportages vanuit Nederland aan de Europese Commissie. De toestand van een waterlichaam bestaat uit twee aspecten: de chemische toestand en de ecologische toestand.

Voor de chemische toestand zijn slechts die stoffen relevant, waarvoor op grond van bestaande Europese regelgeving milieukwaliteitsnormen zijn vastgesteld. Alle andere stoffen zijn alleen relevant voor de ecologische toestand.



### **6.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersystemen (waterkwaliteit)**

#### **6.3.1 Toetsing aan de stand der techniek**

Het vrijkomende depotwater afkomstig van het depot Lendepolder wordt voordat het wordt geloosd, via een bezinkveld/slibkist geleid. Deze voorziening heeft de functie de onopgeloste bestanddelen te laten bezinken alvorens het depotwater wordt geloosd op De Lende. De capaciteit van de bezinkvoorziening dient in overeenstemming te zijn met het aanvoerdebiet. Voor deze lozing is deze voorziening de best beschikbare techniek.

#### **6.3.2 Beoordeling Kaderrichtlijn Water**

De lozing van (depot)water vindt plaats op De Lende. De Lende is een KRW-oppervlaktewaterlichaam waarvan de kenmerken zijn beschreven in de factsheet met kenmerk NL02L1 (Lende en Noordwoldervaart). Dit type water is van oorsprong een langzaam stromend riviertje of laaglandbeek en ontstaan na de laatste ijstijd.

De oorsprong ligt bij het Tronde in de gemeente Ooststellingwerf en oorspronkelijk mondde de Lende uit in de Zuiderzee bij Kuinre. Tussen 1922 en 1927 is de rivier gekanaliseerd. Naast vrij afstromende gebieden komen in het beekdal een tiental bemalen polders voor die hun water uitslaan op de Lende. De Lende bestaat nu uit een gestuwd en een ongestuwd deel. In het gestuwde deel bevinden zich vijf stuwen. Er vindt geen opmaling vanuit de boezem plaats naar het gestuwde deel in droge perioden. Het ongestuwde deel is onderdeel van de Friese boezem.

De huidige ecologische en chemische toestand is ontoereikend/slecht (toestand 2022) en de verwachting voor 2027 is dat deze toestand "ontoereikend/slecht" zal zijn.

Het water dat gebruikt wordt voor het verpompen van bagger en grond, betreft water uit De Lende. Dit zelfde water wordt na bezinking van de grond en bagger, stroomafwaarts weer teruggebracht in De Lende. Er worden geen stoffen toegevoegd of handelingen verricht die leiden tot een klasse verslechtering van het KRW waterlichaam.

### **7. Leges**

Voor deze watervergunning zal bij afzonderlijk besluit een legesbedrag van € 1852,18 in rekening worden gebracht.

### **8. Procedure**

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

## 9. Ondertekening

Hoogachtend,  
het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



R. Goseling,  
vakgroepleider Vergunningverlening.

## 10. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED] van vakgroep Vergunningverlening, telefoonnummer 058-292 2222.

### **Bezwaarschrift**

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân.

Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het bezwaarschrift te worden ondertekend en ten minste te bevatten:

- Uw naam en adres;
- De dagtekening;
- Een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- De gronden van bezwaar.

### **Voorlopige voorziening**

Naast het indienen van een bezwaarschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Noord-Nederland.

### **Informatie**

Voor verdere informatie over het indienen van een bezwaarschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met het team Juridische Zaken van Wetterskip Fryslân, telefoonnummer 058-2922222.



## Bijlage(n)

### Bijlage 1: Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- a. Aanvraag: de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag;
- b. Vakgroep Handhaving: Handhaving van Wetterskip Fryslân;
- c. Bevoegd gezag: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
- d. De vergunninghouder: Provinsje Fryslân, is krachtens deze vergunning verantwoordelijk voor de handelingen zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
- e. Calamiteit: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- f. Waterbeheerder: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
- g. Werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning (te behouden) werk.

## Bijlage 2 Overzichtstekening



Afbeelding 1 Overzicht meanders (blauw) en locatie Lendepolder (rode cirkel). Bron: Provincie Fryslân





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

# ARCHIEF

Leeuwarden, 16 juli 2008

Kenmerk: WFN0809887

Objectnummer: 3125

Dossiernummer: 12816

**Onderwerp:** Lozingsvergunning Provinsje Fryslân.

Vergunning voor het lozen van drainagewater en verontreinigd hemelwater vanuit het depot "Meersloot" aan de Stûkenwei nabij Warten, via een bezinkbassin op het Prinses Margrietkanaal.

### Inhoudsopgave

1. Aanhef
2. Besluit
3. Voorschriften
4. Overwegingen
  - 4.1 Algemeen
  - 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.3 Beleid
  - 4.4 Beoordeling van de aanvraag
  - 4.5 Overige overwegingen
5. Ondertekening
6. Mededelingen
7. Bijlagen
  1. Begrippenlijst
  2. Tekening
  3. Bemonstering, conservering en analyse

### 1. Aanhef

Het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân heeft op 20 maart 2008 een aanvraag ontvangen van Provinsje Fryslân, Postbus 20120 8900 HM te Leeuwarden, verder te noemen de vergunninghouder, om een vergunning als bedoeld in artikel 1, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

De aanvraag betreft:

- het lozen van drainagewater en verontreinigd hemelwater vanuit het depot "Meersloot" aan de Stûkenwei nabij Warten, via een bezinkbassin op het Prinses Margrietkanaal. Het perceel staat kadastraal bekend als Wergea, sectie C, no. 1149.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WFN0803970

### 2. Besluit

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Verordening gegevens aanvraag Wvo-vergunning Wetterskip Fryslân, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23

## BESLUIT:

1. Aan Provinsje Fryslân, postbus 20120, 8900 HM te Leeuwarden, vergunning te verlenen voor het lozen van drainagewater en verontreinigd hemelwater, afkomstig van het depot "Meersloot" aan de Stûkenwei nabij Warten, via een bezinkbassin op het Prinses Margrietkanaal;
2. Bij het van kracht worden van deze beschikking, de vigerende vergunning d.d. 26 november 1998, kenmerk WF.98/2364 in te trekken.
3. Deze vergunning te verlenen voor de duur van 10 jaar na het van kracht worden.
4. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

### 3. Voorschriften

#### Voorschrift 1.

##### (Soorten afvalwaterstromen)

1. Het op het Prinses Margrietkanaal te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit de in de tabel genoemde afvalwaterstromen met bijbehorende lozingspunten en meetpunten:

Lozingspunt	Meetpunt	Soort afvalwaterstroom
1	Lozingspunt	Drainagewater en verontreinigd hemelwater

2. De locatie van het lozingspunt is aangegeven op bijlage II, de situatietekening.

#### Voorschrift 2.

##### (lozingseisen)

1. In het te lozen afvalwater, gemeten ter plaatse van de controlepunten, mogen de grenswaarden van de in onderstaande tabel genoemde parameters niet overschreden worden:

Controlevoorziening	Parameters/stoffen	Concentratie (eenheid) in enig steekmonster
Bemonsteringsput	Zwevende stof	30 mg/l

#### Voorschrift 3

##### (Controlevoorzieningen)

1. Het te lozen afvalwater als bedoeld in voorschrift 1 moet op elk moment kunnen worden bemonsterd. Daartoe moet het water via een controlepu(n)t worden geleid, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.
3. Het in lid 1 bedoelde controlepu(n)t moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan algemene veiligheidsaspecten.
4. De uitvoering van het in lid 1 bedoelde controlepu(n)t dient de goedkeuring te hebben van het hoofd van de cluster handhaving.



#### **Voorschrift 4**

##### **(Beheer en onderhoud)**

1. De lozingswerken, de zuiveringstechnische voorzieningen en de meet- en controlevoorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. De vergunninghouder dient de aanwijzingen van de waterkwaliteitsbeheerder op te volgen die zijn gemaakt ter bescherming van de onder lid 1 bedoelde werken en voorzieningen.
3. Op het depot dient een uitgebreid depotbeheer te worden uitgevoerd, bestaande uit:
  - het in zo hoog mogelijke dichtheid inbrengen van de specie om het watergehalte te verminderen;
  - terugbrengen van drainagewater op het depot om door middel van verdamping het debiet te verminderen;
  - het langer vasthouden van water in perioden dat er hoge gehalten onopgeloste bestanddelen aanwezig zijn;
  - recirculatie van het perswater;
  - reguleren van de vulsnelheid om pieklozingen te voorkomen;
  - bevorderen van de nitrificatie en denitrificatie door het verlengen van de verblijftijd en door beluchting.

#### **Voorschrift 5**

##### **(Ongewone voorvallen binnen het bedrijf)**

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk het hoofd van de cluster handhaving van Wetterskip Fryslân telefonisch in kennis stellen (tel. 058 – 2922222). De informatie moet bevatten:
  - a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;
  - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen van het voorval voor het oppervlaktewater te kunnen beoordelen;
  - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken;Buiten de kantooruren kunt u dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058 – 2122422.
3. Zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen 14 dagen na een dergelijk ongewoon voorval moet de vergunninghouder aan de waterkwaliteitsbeheerder informatie over de maatregelen verstrekken die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

#### **Voorschrift 6**

##### **(Meldingen wijzigingen in overeenstemming met de vergunning)**

1. Wijzigingen die in overeenstemming zijn met de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften dienen binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging schriftelijk te worden gemeld aan de waterkwaliteitsbeheerder.

#### **Voorschrift 7**

##### **(Contactpersoon)**

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of

bevolene, waarmee door of namens de waterkwaliteitsbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.

De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning van kracht is geworden, de waterkwaliteitsbeheerder mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk schriftelijk worden gemeld.

#### **4. Overwegingen**

##### Inhoudsopgave

##### Standaard overwegingen

- 4.1 Algemeen
  - 4.1.1 Bestaande lozing
  
- 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen
  - 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen
  
- 4.3 Beleid
  - 4.3.1 Beleid (algemeen)
    - 4.3.1.1 Kwaliteit baggerspecie
    - 4.3.1.2 Besluit bodemkwaliteit
  - 4.3.2 Beleid (regionaal)
  
- 4.4 Beoordeling van de lozing
  - 4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek
  - 4.4.2 Toetsing aan beleid
  - 4.4.3 Beoordeling lozing
  
- 4.5 Overige overwegingen
  - 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen
  - 4.5.2 Procedurele overwegingen
    - 4.5.2.1 Overwegingen algemeen (bij vergunningverlening op aanvraag)
    - 4.5.2.2 Overweging inhoudelijke samenhang Wm-, Wvo aanvragen

##### Standaard overwegingen

#### **4.1 Algemeen**

##### *4.1.1 Bestaande lozing*

De inrichting "Depot Meersloot" valt onder categorie II (inrichtingen voor het opslaan van meer dan 35 kubieke meter van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen niet zijnde gevaarlijke afvalstoffen) van bijlage 1 van het Activiteitenbesluit. De inrichting is daarmee een zogenaamde type C-inrichting. Voor dergelijke inrichtingen gelden naast de vergunningplicht op grond van artikel 1.2 ook regels uit het Activiteitenbesluit en de op dat besluit gebaseerde Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer.

Het depot Meersloot is in de jaren 1939-1940 aangelegd. Thans is het depot in gebruik voor de volgende activiteiten:

- Het aan- en afvoeren van baggerspecie, grond en/of zand per schip
- Het aan- en afvoeren van baggerspecie, grond en/of zand per as
- Het tijdelijk opslaan van baggerspecie, grond en/of zand
- Het passief ontwateren van natte baggerspecie





- Het overslaan en opslaan van grond (ingedroogde baggerspecie) en zand voor transport naar een hergebruiklocatie elders. De opslag van zand en grond (ingedroogde baggerspecie) op het voorterrein zal maximaal de kwaliteit van categorie 1 conform Bouwstoffenbesluit respectievelijk Klasse A volgens het Besluit bodemkwaliteit (per 1-1-2008) bedragen.

De aanvraag heeft betrekking op baggerspecie uit de klassen 1, 2 en 3, 4 (tot de Eural-grens), zowel schone- als categorie 1 en 2 grond, categorie 1 en 2 zand en schoon zand.

De natte specie wordt middels een kraanschip en per as ingebracht. Slechts bij hoge uitzondering zal de specie door middel van een persleiding worden ingebracht

De baggerspecie, grond en zand worden op twee manieren in depot gebracht:

- Door middel van een bakkenzuiger die de natte baggerspecie via leidingen en een spuitmond het depot inspuist;
- Door middel van het lossen van schepen met een kraan. De kraan laadt de specie of grond over. Dumpers rijden vervolgens het depot in en lossen de specie of grond op de plaats van bestemming.

Als de grond, zand en de specie na indroging kan worden afgezet, c/q toegepast in een werk of Gbt (grootschalige bodemtoepassing onder regime besluit bodemkwaliteit), dan wordt deze met behulp van een kraan en dumpers uit het depot gereden naar de loswal en in schepen geladen voor verder transport. Ook is afvoer via de weg (Stûkenwei) mogelijk.

#### *Depotcapaciteit*

Het depot is in de jaren 1939/1940 aangelegd ten behoeve van een zanddepot. In de periode 1982/1992 is het depot in gebruik geweest voor de opslag en verwerking van zuiveringsslib tot zwarte grond. Sinds 1994 is het depot in gebruik voor opslag van baggerspecie. Deze aanvraag heeft daarmee betrekking op een bestaand depot voor baggerspecie dat in de huidige situatie reeds volledig in gebruik is.

Het totale oppervlak van het depot (compartimenten en kaden) betreft ca. 44.000 m<sup>2</sup>. Het effectieve vuloppervlak exclusief tussenkaden betreft ca. 38.000 m<sup>3</sup>. De exacte hoeveelheid te bergen baggerspecie is afhankelijk van de wijze van opslag van de specie hoogte en taludverloop. Binnen het depot zal bij volledige benutting ten behoeve van droog slib, maximaal 80.000 m<sup>3</sup> baggerspecie worden opgeslagen. In dien het depot volledig zal worden benut voor de opslag van nat (in-situ) baggerslib betreft de maximale opslagcapaciteit van het depot met de bestaande tussenkaden 19.000 m<sup>3</sup>.

De hoogte van het depot is ca. 2.60 mtr. + NAP. Het natte slib zal maximaal tot ca. 50 cm onder de bovenzijde van de kaden worden ingebracht

Voor het berekenen van de capaciteit is uitgegaan van een leeg depot met een buitenkade hoogte van ca. N.A.P.+ 2,60 mtr. Het betreft:

- een waterbassin
- vulcompartimenten

De totale capaciteit op basis van de tekening en rekening houdend met zetting van onderliggende grondslag is berekend op 76.316 m<sup>3</sup>.

Het depot heeft een maximale capaciteit van circa 80.000 m<sup>3</sup>. De vergunning wordt aangevraagd voor een maximale opslag van 80.000 m<sup>3</sup>.

Voor deze lozing beschikt Provinsje Fryslân thans over een Wvo-vergunning met kenmerk WF.98/2364, d.d. 26 november 1998. Deze vergunning is voor de duur van 10 jaar afgegeven en verliest derhalve zijn geldigheid op 26 november 2008. Daarom heeft Provinsje Fryslân op 20 maart 2008 een aanvraag voor een nieuwe vergunning op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ingediend.

## **4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen**

### *4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen*

De aanvraag heeft betrekking op het lozen van de volgende afvalwaterstromen:

1. 14.000 m<sup>3</sup> drainagewater;
2. 18.000 m<sup>3</sup> verontreinigd hemelwater,



via 1 lozingspunt op het Prinses Margrietkanaal. In de onderstaande paragrafen wordt nader op deze afvalwaterstromen en op de eventuele zuiveringstechnische voorzieningen ingegaan.

#### 4.2.2 *Zuiveringstechnische voorzieningen*

De lozing van overtollig water vindt plaats op het aangrenzende Prinses Margrietkanaal. Voordat dit water geloosd wordt, zal het zodanig lang in het depot verblijven dat de zwevende bestanddelen met de daaraan gehechte verontreinigingen voldoende zijn bezonken. Het vrijkomende water zal daartoe worden geloosd via slibkisten en het waterbassin op het oppervlaktewater. In geval van calamiteiten en/of te hoge concentraties van o.a. zwevende delen in het percolaat kan door middel van afsluiters voor het bezinkbassin en voor de uitlaat op het Prinses Margrietkanaal de lozing worden tegengegaan.

### 4.3 **Beleid**

#### 4.3.1 *Beleid (algemeen)*

In het Nationaal Milieubeleidsplan 4 en de vierde Nota Waterhuishouding (NW4) is aangegeven wat de huidige milieubelasting is en welke milieukwaliteit binnen welke termijn wordt nagestreefd. In de derde Nota Waterhuishouding (NW3) is het integraal waterbeheer en de watersysteembenadering uitgewerkt en vertaald in concrete maatregelen.

De vierde Nota waterhuishouding (NW4) verwijst voor de uitgangspunten van het emissiebeleid voor water naar het Indicatief Meerjarenprogramma Water 1985 - 1989 (IMP-Water). De leidende principes van het emissiebeleid zijn: vermindering van de verontreiniging en het stand-still-beginsel.

Deze uitgangspunten worden in de NW4 ook voor de langere termijn van groot belang geacht.

Het eerste hoofduitgangspunt van het beleid 'vermindering van de verontreiniging' houdt in dat verontreiniging - ongeacht de stofsoort - zoveel mogelijk wordt beperkt (voorzorgprincipe). De invulling van dit beleidsuitgangspunt bestaat onder meer uit: meer aandacht voor de ketenbenadering (waaronder preventie en hergebruik) en de stofspectifieke aanpak van de emissies (implementatie van Esbjerg/OSPAR-afspraken), meer aandacht voor een integrale milieuafweging en meer aandacht voor prioritering.

Afhankelijk van de aard en de schadelijkheid van de stoffen wordt toepassing van de best uitvoerbare techniek (BUT) en de best bestaande techniek (BBT) als inspanningsbeginsel gehanteerd om te bepalen of er voldaan wordt aan de toepassing van de stand der techniek.

Met het voorgestelde korttermijnbeleid wordt ernaar gestreefd de minimumkwaliteit voor het oppervlaktewater, zijnde het maximaal toelaatbaar risiconiveau (MTR), te realiseren. Het verwaarloosbaar risiconiveau (VR) geldt daarbij als streefwaarde voor de lange termijn (2010).

Voor nieuwe lozings of bij toename van bestaande lozings vindt op grond van het tweede hoofduitgangspunt van het beleid nog een toetsing aan het stand-still-beginsel plaats. Ook bij dit beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte-lijst stoffen en de overige stoffen. Op grond van het stand-still-beginsel kunnen aanvullende eisen noodzakelijk zijn, boven op de eisen die voortvloeien uit de emissieaanpak of de waterkwaliteitsaanpak.

#### *Activiteitenbesluit*

Op 1 januari 2008 is het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen.

Met het Activiteitenbesluit wordt de vergunningplicht op grond van de Wet milieubeheer voor de meeste inrichtingen opgeheven. Alleen de inrichtingen waartoe een gpbv-installatie (geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging) behoort en de inrichtingen die vallen onder een categorie genoemd in bijlage 1 van het Activiteitenbesluit blijven vergunningplichtig. Op type C-inrichtingen is het Activiteitenbesluit deels wel van toepassing. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling rechtstreeks van toepassing zijn. De voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen zijn die voorschriften die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de Ministeriële regeling.

#### *Kaderrichtlijn Water*

Op 22 december 2000 is de Kaderrichtlijn Water in werking getreden. De Kaderrichtlijn Water gaat ervan uit dat water een erfgoed is, dat moet worden beschermd en verdedigd. De richtlijn geeft het kader voor de bescherming van landoppervlaktewater, overgangswater, kustwater en grondwater. De Kaderrichtlijn stelt als doel het behalen van een goede "toestand" van het oppervlaktewater in 2015, met een mogelijkheid van uitstel tot 2027. Deze doelstelling geldt per waterlichaam. Een waterlichaam is een min





of meer samenhangende waterenheid die als zodanig is gedefinieerd in de rapportages vanuit Nederland aan de Europese Commissie. De toestand van een waterlichaam bestaat uit twee aspecten: de chemische toestand en de ecologische toestand. Voor de chemische toestand zijn slechts die stoffen relevant, waarvoor op grond van bestaande Europese regelgeving milieukwaliteitsnormen zijn vastgesteld. Momenteel zijn dit alleen die stoffen die vallen onder de dochterrichtlijnen van richtlijn 76/464 (nu: richtlijn 2006/11). In de toekomst komen hier de prioritaire stoffen; die in de stoffenbijlage bij de Kaderrichtlijn genoemd worden, nog bij voor zover hiervoor Europese kwaliteitsnormen worden opgesteld. Alle andere stoffen zijn alleen relevant voor de ecologische toestand.

#### Principe van geen achteruitgang

De Kaderrichtlijn Water kent het principe van geen achteruitgang. Aanvragen met betrekking tot nieuwe emissies of uitbreidingen van bestaande emissies moeten aan dit principe worden getoetst. Voorkomen moet worden dat de toestand van het water verslechterd. Omdat de Kaderrichtlijn de toestand beschrijft op het niveau van waterlichamen, is dit in principe ook het niveau waarop 'geen achteruitgang' wordt toegepast. De Kaderrichtlijn Water hanteert voor de chemische toestand twee klassen: goed en slecht. Een waterlichaam verkeert alleen in een chemisch goede toestand als alle stoffen waarvoor Europese milieukwaliteitsnormen gelden aan die normen voldoen. Deze normen komen overeen met het MTR. Overschrijdt één stof de norm, dan verkeert het waterlichaam niet langer in een chemisch goede toestand (in het spraakgebruik wordt deze benadering ook wel 'one out, all out' genoemd). Voor de ecologische toestand zijn er vijf klassen: zeer goed / goed / matig / slecht / zeer slecht. Bij de ecologische beoordeling worden de stoffen getoetst aan de VR en de (ad-hoc)MTR-normen. Bij de toetsing aan de ecologische toestand wordt in principe naar alle parameters gekeken. Het gaat hierbij om een totaaloordeel, waarbij bijvoorbeeld ook biologische en hydromorfologische kwaliteitskenmerken worden meegewogen.

##### 4.3.1.1 Kwaliteit baggerspecie

Het toetsingskader van onderhoudsspecie is opgenomen in de "Regeling vaststelling klasse-indeling onderhoudsspecie" (stcrt. 1997, nr. 245; gewijzigd per 1 januari 2000, Stcrt 1999, nr. 248). De regeling is gebaseerd op het "Besluit vrijstellingen stortverbod buiten inrichtingen" (staatsblad 1997, 664; gewijzigd per 1 januari 2000, staatsblad 1999, 427).

Er wordt onderscheid gemaakt tussen de volgende normreeksen:

Klasse 0: Voldoet aan de streefwaarde;

Klasse 1: Voldoet niet aan de streefwaarde maar wel aan de grenswaarde;

Klasse 2: Voldoet niet aan de grenswaarde maar wel aan de toetsingswaarde;

Klasse 3: Voldoet niet aan de toetsingswaarde maar wel aan de interventiewaarde;

Klasse 4: Voldoet niet aan de interventiewaarde.

##### 4.3.1.2 Besluit bodemkwaliteit

Per 1 januari 2008 is het Besluit Bodemkwaliteit in werking getreden. In het besluit wordt een onderverdeling gemaakt in toepassingen in oppervlaktewater en toepassingen op de landbodem. De regels voor het toepassen in oppervlaktewater zijn per 1 januari 2008 van kracht geworden en de regels voor toepassing op de landbodem treden per 1 juli 2008 in werking. Het besluit bodemkwaliteit vervangt het bouwstoffenbesluit.

Binnen het besluit bodemkwaliteit worden drie kwaliteitsklassen onderscheiden te weten:

Klasse AW2000

Klasse A

Klasse B

##### 4.3.2 Beleid (regionaal)

Het nationale beleid is voor de Friese situatie nader uitgewerkt in het waterhuishoudingsplan 2000-2008 van de provincie Friesland en het Integraal Waterbeheersplan (IWBP) 2001-2008.

#### 4.4 Beoordeling van de aanvraag

##### 4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek

De in het depot gebrachte bagger en grond bevat relatief weinig water. Het drainagewater van elk compartiment wordt via een slibkist/bezinkput naar een verzamelleiding afgevoerd. Deze verzamelleiding mondt uit in een bezinkbassin met een inhoud van 1000 m<sup>3</sup>. Vanuit dit bassin wordt geloosd op het Prinses Margrietkanaal.

Voor dit type lozing behoren de toegepaste voorzieningen tot de best uitvoerbare techniek.



#### 4.4.2 Toetsing aan Beleid

De lozing is getoetst op de aanbevelingen genoemd in het rapport van de CUWVO (Coördinatie Commissie Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren) inzake lozingen uit tijdelijke baggerspeciedepots. De uitwerking van deze toets is onder 4.4.3 weergegeven.

De lozing is getoetst aan het principe van "geen achteruitgang" zoals verwoord in de Kaderrichtlijn Water. Er is géén sprake van achteruitgang in het licht van de wijze waarop dat in de Kaderrichtlijn Water is verwoord. Daarom is de conclusie dat deze bestaande lozing geen strijdigheid geeft met het principe van "geen achteruitgang" uit de Kaderrichtlijn Water.

De aanvraag voorziet in kwaliteitsklassen in het kader van de 4<sup>e</sup> nota waterhuishouding en de normen uit het bouwstoffenbesluit. Na het verstrijken van het overgangsrecht gelden automatisch de normen van het Besluit Bodemkwaliteit.

#### 4.4.3 Beoordeling lozing

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang, de aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater waarop geloosd zal worden een rol.

De kwaliteit van baggerspecie en de samenstelling van zand en grond is van invloed op de kwaliteit van de afvalwaterstroom. Als het gaat om verontreinigd materiaal zijn microverontreinigingen (Pak's, zware metalen, minerale olie) niet zozeer als afzonderlijke losse componenten in het afvalwater aanwezig, maar voor het grootste deel geadsorbeerd aan de zwevende en fijne gronddeeltjes.

Door voorschriften op te nemen met betrekking tot de onopgeloste bestanddelen wordt beoogd de lozing zodanig te reguleren, dat de fijne deeltjes en dus ook de microverontreiniging zijn gelimiteerd en niet verder worden verspreid in oppervlaktewater. Daarnaast wordt beoogd de troebeling (verminderde lichtinval) te beperken. Als het om natuurlijk niet-verontreinigde materialen gaat, zoals bij zandwin- en grondverplaatsingsactiviteiten, is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Door voorschriften met betrekking tot onopgeloste bestanddelen op te nemen wordt beoogd voornamelijk de troebeling te beperken.

Bij het inbrengen van bagger/grond in het depot, zal het overtollige water worden geloosd. In de voorschriften zijn kwaliteitseisen opgenomen waaraan het te lozen depotwater moet voldoen. Voor het te lozen depotwater geldt een eis voor onopgeloste bestanddelen van 30 mg/l. Deze eis is gebaseerd op de aanbevelingen genoemd in het rapport van de CUWVO (Coördinatie Commissie Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren) inzake lozingen uit tijdelijke baggerspeciedepots (april 1998) en geldt voor de lozing vanuit het depot meersloot op het Prinses Margrietkanaal.

Bij het opstellen van de voorschriften is rekening gehouden met het type en grootte van het ontvangende oppervlaktewater waarop wordt geloosd en met de verontreinigende stoffen die in het te lozen depotwater voorkomen. Voor het ontvangende oppervlaktewater, geldt geen ecologische doelstelling. Het gebied is aangemerkt door Gedeputeerde Staten van Fryslân als niet kwetsbaar gebied.

De genoemde activiteiten zullen, wanneer ze worden uitgevoerd conform de aanvraag, naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

### 4.5 Overige overwegingen

#### 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen

Wijzigingen die vallen binnen de voorschriften van de vergunning moeten uiterlijk binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging, op grond van voorschrift 7 van de onderhavige vergunning aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

Voorgenomen wijzigingen die niet in overeenstemming zijn met de in de aanvraag overlegde beschrijvingen maar niet leiden tot overschrijding van de voorschriften, moeten aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

De waterkwaliteitsbeheerder zal een dergelijke melding vervolgens beoordelen op grond van het vermelde in artikel 8.19 tweede lid e.v. van de Wet milieubeheer. De vergunninghouder moet aangeven wanneer de wijzigingen ingaan en welke gevolgen voor het oppervlaktewater worden





## 7. Bijlagen

Bijlage 1, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.

### BEGRIPSBEPALING:

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- a. vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning afvalstoffen, verontreinigende stoffen of schadelijke stoffen in oppervlaktewater brengt en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen; (artikel 1, Wvo alsmede artikel 7, Wvo juncto artikel 8.20 Wm);
- b. waterkwaliteitsbeheerder: bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 3 onderscheidenlijk 6, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren bevoegd is een vergunning te verlenen, in casu Wetterskip Fryslân, Postbus 36 8400 AA Leeuwarden;
- c. afvalwater: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende stoffen en/of schadelijke stoffen;
- d. het werk: een voorziening die is aangelegd of wordt gebruikt voor de inzameling en/of de lozing van afvalwater;
- e. lozingspunt: een punt van waaruit afvalwater op het gemeenteriool of op het oppervlaktewater wordt geloosd. Het is tevens een eindcontrolelemogelijkheid op het gemeenteriool of op oppervlaktewater;
- f. meetpunt: een intern controlepunt;
- g. effluent: afvalwater afkomstig uit een installatie waarin dit afvalwater een zuiveringstechnische behandeling heeft ondergaan;
- h. zuiveringstechnische voorziening: een voorziening of installatie waarin afvalwater wordt gereinigd;
- i. steekmonster: een willekeurig genomen monster;
- j. gemiddelde concentratie: (ingeval van steekmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x concentraties waarbij tussen de monsternames minstens 24 uur verstreken is. (ingeval van etmaalmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x etmaalconcentraties waarbij de etmaalmonsters niet noodzakelijkerwijs aaneengesloten genomen behoeven te zijn;
- k. debietmeting: meting van vloeistofvolume (bijvoorbeeld hoeveelheid afvalwater) dat per tijdseenheid door een doorsnede stroomt;
- l. NEN-voorschriften: voorschriften opgesteld door het Nederland Normalisatie Instituut (NNI);
- m. ISO: International Standard Organisation;
- n. MTR: maximaal toelaatbaar risiconiveau; het niveau waarbij 95% van het totaal aantal potentieel aanwezige soorten in een ecosysteem beschermd is;
- o. VR: Verwaarloosbaar Risiconiveau; concentratie van een stof die aangeeft wanneer er sprake is van verwaarloosbare effecten op mens of ecosysteem, rekening houdend met mogelijke effecten als gevolg van gecombineerde werking van grote aantallen stoffen die gelijktijdig in een watersysteem aanwezig kunnen zijn;
- p. BBT: beste bestaande technieken; die technieken waarmee tegen hogere kosten (ten opzichte van de kosten die gepaard gaan met de toepassing van BUT) een nog grotere reductie van de verontreiniging wordt verkregen en die in de praktijk kunnen worden toegepast;
- q. BUT: best uitvoerbare technieken; die technieken waarmee, rekening houdend met economische aspecten, dat wil zeggen uit kostenooqpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf, de grootste reductie in de verontreiniging wordt verkregen;
- r. 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;
- s. zwarte-lijststoffen: stoffen die behoren tot lijst I van families en groepen van stoffen van de EG-richtlijn 76/464/EEG;







**Bijlage 3, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.**

**ANALYSEMETHODEN:**

De in deze vergunning genoemde bemonstering, conservering en analyses moeten worden uitgevoerd conform de onderstaande methoden.

Afvalwaterbemonstering: NEN 6600

Conservering van watermonsters: NEN-EN-ISO 5667-3

1 - Analysemethode(n).

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

Onopgeloste bestanddelen: NEN 6621

Indien de vergunninghouder het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en daarbij aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethoden niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij het hoofd van cluster Handhaving van Wetterskip Fryslân een verzoek worden ingediend voor het volgen van die andere methode.

1115

verwacht. Indien de melding op grond van artikel 8.19 het gebruik van nieuwe stoffen (grond- en hulpstoffen) en preparaten betreft die niet in overeenstemming zijn met de vergunning, overlegt de vergunninghouder conform het gestelde in artikel 7, lid 2d van het Uitvoeringsbesluit verontreiniging Rijkswateren c.q. de aanvraagverordening van het waterschap de benodigde gegevens m.b.t. de nieuwe stoffen en/of preparaten.

Geadviseerd wordt circa 14 weken voor het tijdstip waarop de voorgenomen verandering is gepland dit te melden (de maximale beslistermijn van zes weken, maximaal twee weken voor bekendmaking en inwerkingtredingstermijn van zes weken.)

#### 4.5.2 Procedurele overwegingen

##### 4.5.2.1 Overwegingen algemeen

De vergunningverleningprocedure op grond van de Wvo vindt plaats conform het gestelde in de Wet milieubeheer (Wm) en de Algemene wet bestuursrecht (Awb). Deze aanvraag wordt gecoördineerd afgehandeld.

De ontwerp-beschikking heeft van 31 mei 2008 tot en met 7 juli 2008 ter inzage gelegen.

Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid voor het indienen van zienswijzen.

##### 4.5.2.2 Overweging bij inhoudelijke samenhang Wm-, Wvo aanvragen.

Beide bevoegde gezagen zijn conform het gestelde in de artikelen 7b Wvo en 8.31 Wm in de gelegenheid gesteld om advies uit te brengen over de inhoudelijke samenhang tussen de Wm- en de Wvo-aanvraag en over de ontwerpbesluiten.

##### Slotoverweging

Gezien het belang van Provinsje Fryslân om depotwater te kunnen lozen en gezien de te verwachten aard en omvang van het te lozen water in relatie tot die van het ontvangende oppervlaktewater wordt deze lozing onder voorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## 5. Ondertekening

Het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



Mevrouw mr. L. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.



## 6. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### **Beroep en/of voorlopige voorziening**

Gedurende een periode van zes weken kunnen belanghebbenden beroep tegen de vergunning instellen. De termijn voor het indienen van het beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na die waarop de vergunning ter inzage is gelegd. Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De vergunning wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen van terinzagelegging en de periode waarbinnen beroep kan worden ingesteld verwijzen wij u naar de bijgevoegde kennisgeving.



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Provincie Fryslân  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

Leeuwarden, 18 juli 2008

Betreft: vergunning Provinsje Frylsân

Hallo [REDACTED]

Hierbij stuur ik jullie de vergunning van 16 juli 2008 kenmerk 0809887 dossiernr. 12816. De aanvraag betreft het lozen van drainagewater en verontreinigd hemelwater vanuit het depot Meersloot aan de Stûkenwei nabij Warten, via een bezinkbassin op het Prinses Margrietkanaal.

Graag een kopie van de stukken per omgaande naar mij toesturen, voor terinzage legging bij Wetterskip.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]  
Medewerker Vergunningen  
Afd. Vergunningverlening en Handhaving  
Te [REDACTED]

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



Provincie Fryslân  
Afdeling Beheer en Onderhoud  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
snekertrekweg 1  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden, 13 augustus 2008  
Verzonden,

Ons kenmerk : 00777864  
Afdeling : Omgevingsvergunningen en Toezicht  
Behandeld door : [REDACTED]@fryslan.nl (Wm)  
[REDACTED] (Wvo)  
Uw kenmerk : -  
Bijlage(n) : beschikkingen, kennisgeving, aanvraag  
Onderwerp : Toezending beschikkingen ingevolge Wet milieubeheer en Wet veront-  
reiniging oppervlaktewateren Meersloot, Stûkenwei, Warten

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 28 juli 2008 met kenmerk 772448 op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer. De vergunning heeft betrekking op het in werking hebben van baggerdepot "Meersloot" aan de Stûkenwei te Warten. Omdat de aanvraag onderdeel uitmaakt van de vergunning zenden wij u hierbij een gewaarmerkt exemplaar van de aanvraag retour.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Namens het College van Gedeputeerde Staten

[REDACTED]

Bob ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning Afdeling  
Omgevingsvergunningen & Toezicht

Wetterskip Fryslân  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 36  
8900 AA LEEUWARDEN

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
snekertrekweg 1  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden, 13 augustus 2008  
Verzonden,

Ons kenmerk : 00777881  
Afdeling : Omgevingsvergunningen en Toezicht  
Behandeld door : [REDACTED]@fryslan.nl (Wm)  
[REDACTED] (Wvo)  
Uw kenmerk : [REDACTED]  
Bijlage(n) : beschikkingen, kennisgeving  
Onderwerp : Toezending beschikkingen ingevolge Wet milieubeheer en Wet veront-  
reiniging oppervlaktewateren

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 28 juli 2008 met kenmerk 772448 op de aanvraag van de Afdeling Beheer en Onderhoud van de Provinsje Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer. De vergunning heeft betrekking op het in werking hebben van baggerdepot "Meersloot" aan de Stûkenwei te Warten.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Namens het College van Gedeputeerde Staten

[REDACTED]  
Bob ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning Afdeling  
Omgevingsvergunningen & Toezicht



R.I.Z.A.  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

Leeuwarden, 13 augustus 2008  
Verzonden,

Ons kenmerk : 00777884  
Afdeling : Omgevingsvergunningen en Toezicht  
Behandeld door : [redacted] @fryslan.nl (Wm)  
[redacted] (vvo)  
Uw kenmerk :  
Bijlage(n) : beschikking, kennisgeving  
Onderwerp : Toezending beschikking ingevolge Wet  
verontreiniging oppervlaktewateren  
Baggerdepot Meersloot, Stûkenwei, Warten

Hierbij delen wij u mede, dat wij een beschikking hebben verleend op de aanvraag van de Afdeling Beheer en Onderhoud van de Provinsje Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het in werking hebben van baggerdepot "Meersloot" aan de Stûkenwei te Warten.

Tevens delen wij u mede, dat het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân voor bovengenoemde activiteiten een beschikking ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren heeft verleend. Een exemplaar van deze beschikking sturen wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân toe.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Namens het College van Gedeputeerde Staten

[redacted]  
Bob ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning Afdeling  
Omgevingsvergunningen & Toezicht





Burgemeester en Wethouders  
van de gemeente Boarnsterhim  
Postbus 40  
9000 AA GROU

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
snekertrêkweg 1  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Leeuwarden, 13 augustus 2008  
Verzonden,

Ons kenmerk : 00777892  
Afdeling : Omgevingsvergunningen en Toezicht  
Behandeld door : [redacted]@fryslan.nl (Wm)  
[redacted] (Wvo)  
Uw kenmerk :  
Bijlage(n) : beschikkingen, kennisgeving  
Onderwerp : Toezending beschikkingen ingevolge Wet milieubeheer en Wet veront-  
reiniging oppervlaktewateren depot Meersloot, Stûkenwei, Warten

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 28 juli 2008 met kenmerk 772448 op de aanvraag van de Afdeling Beheer en Onderhoud van de Provinsje Fryslân om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer. De vergunning heeft betrekking op het in werking hebben van baggerdepot "Meersloot" aan de Stûkenwei te Warten.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Wij verzoeken u exemplaren van de beschikkingen, alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen.

Namens het College van Gedeputeerde Staten

[redacted]  
Bôb ten Bruggencate  
Medewerker Ondersteuning Afdeling  
Omgevingsvergunningen & Toezicht

**GEMEENTE BOARNSTERHIM**

**Kennisgeving beschikkingen Wet milieubeheer/Wet verontreiniging oppervlaktewateren.**

Gedeputeerde Staten hebben aan de **Afdeling Beheer en Onderhoud van de Provinsje Fryslân** een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) verleend. De vergunning heeft betrekking op het in werking hebben van het **baggerdepot "Meersloot" aan de Stûkenwei te Warten**. De vergunning is ongewijzigd ten opzichte van de ontwerp-vergunning.

Ook maken zij bekend dat het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân een vergunning heeft verleend ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten. Beide vergunningprocedures worden gecoördineerd afgehandeld.

De stukken liggen van 18 augustus t/m 29 september 2008 ter inzage:

- Provinsjehûs, elke werkdag van 9.00 tot 16.00 uur (graag vooraf contact opnemen);
- gemeentehuis in Grou, elke werkdag van 9.00 tot 12.30, woensdag van 13.30 tot 19.30 u.;
- Waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden bij de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, op werkdagen van 8.30 tot 17.00 uur op telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl).

Tegen de besluiten kan van 19 augustus t/m 29 september 2008 beroep worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage door:

- belanghebbenden die zienswijzen naar voren hebben gebracht over de ontwerp-beschikking;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over de ontwerp-beschikking.

Het beroepschrift bevat ten minste:

- naam, adres en handtekening van de indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het bestreden besluit;
- gronden van het beroep.

Gedurende de beroepstermijn kan bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek worden gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De indiener van het verzoekschrift moet daarbij een kopie van het beroepschrift meesturen.

Voor inlichtingen over de Wm-procedure neemt u contact op met [redacted] afdeling Omgevingsvergunningen & Toezicht, tel [redacted]. Betreft het de Wvo-procedure dan neemt u contact op met [redacted] van het Wetterskip Fryslân, te [redacted].

T.a.v. Lift Marketing communicatie bv:

te plaatsen in de Leeuwarder Courant en het Friesch Dagblad, zaterdag 16 augustus 2008.



Archief



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

Leeuwarden, 13 oktober 2004

Kenmerk: WF.2004/13467 ✓

Objectnummer: 8035  
Dossiernummer: 1613

Op 20 april 2004 hebben wij van Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân, Postbus 20120, 8900 HM Leeuwarden, een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag betreft het lozen van retourperswater, afkomstig vanuit het baggerspeciedepot aan de Oude Schouw nabij Irnsum gelegen langs de Boorne en Prinses Margrietkanaal. De lozing vindt plaats via een waterkist op de Boorne. Op deze lozingen is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd.

Door de aanvrager is tevens een aanvraag ingediend bij de provincie Fryslân voor een vergunning op grond van de Wet milieubeheer. Beide aanvragen worden overeenkomstig hoofdstuk 14 van de Wet milieubeheer gecoördineerd behandeld.

De ontwerpbeschikking heeft van 19 juli 2004 tot en met 17 augustus 2004 ter inzage gelegen. Naar aanleiding van de ontwerpbeschikking zijn bedenkingen ingediend welke betrokken zijn bij de besluitvorming over de vergunningaanvraag. De bedenkingen en de reactie hierop zijn in de overwegingen bij dit besluit verwoord.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

#### 1. Algemeen

In 1994 is door Waterschap Friesland een vergunning ingevolge de Wvo verstrekt voor het baggerdepot Boorne of Oude Schouw. Tevens is door Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân een oprichtingsvergunning krachtens de Wet milieubeheer afgegeven. Aangezien de geldigheidsduur van voornoemde vergunningen bijna is verstreken, vraagt de vergunninghouder een nieuwe vergunning aan. De betreffende inrichting heeft een oppervlakte van ca. 25.000 m<sup>2</sup> met een capaciteit van 45.000 m<sup>3</sup>. De inhoud van de kaden is ingemeten op 5.000 m<sup>3</sup>.

In het betreffende depot zullen de volgende activiteiten worden uitgevoerd:

- Het aanvoeren van baggerspecie, grond en/of zand per schip
- Het tijdelijk opslaan van baggerspecie, grond en/of zand
- Het passief ontwateren van natte baggerspecie
- Het overslaan en opslaan van grond (ingedroogde baggerspecie) en zand voor transport naar een hergebruiklocatie elders.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23





Het aan te voeren materiaal zal bestaan uit bagger van de klassen 0, 1 en 2 en zowel schone als categorie 1 grond en zand.

De baggerspecie of ontgraven grond/zand wordt in de meeste gevallen met een kraan gelost in dumpers (in combinatie met een shovel) die het materiaal in het gewenste compartiment brengen. Slechts bij hoge uitzondering zal de aanvoer in beunbakken plaatsvinden en van daaruit onder toevoeging van water door een bakkenzuiger via een persleiding verspoten worden in het depot. Pers- en consolidatiewater dat moet worden afgevoerd, wordt via een waterkist naar het aangelegen vaarwater "De Boorne" afgevoerd.

## **2. Lozingssituatie**

Het aan te voeren materiaal zal bestaan uit bagger van de klassen 0, 1 en 2 en zowel schone als categorie 1 grond en/of zand. Het materiaal is afkomstig uit provinciale wateren of wateren van derden.

Er zal veelal sprake zijn van passieve ontwatering van specie. De vergunning voorziet echter ook in de mogelijkheid om via een persleiding bagger in het depot te brengen waarbij water als transportmedium (retourperswater) gebuikt zal worden. Door het intensieve contact van baggerspecie met het retourperswater bevat het depotwater bezinkbare, gesuspendeerde en zwevende deeltjes. In het depot kan het depotwater tot rust komen waarbij zwaardere deeltjes in het depot kunnen bezinken. Het retourperswater wordt via een waterkist afgevoerd naar "De Boorne"

## **3. Kwaliteit baggerspecie**

De aan te voeren baggerspecie naar baggerdepot Oude Schouw zal bestaan uit bagger van de klassen 0, 1 en 2. De aan te voeren bagger zal eerst bemonsterd moeten worden

Met behulp van de analyseresultaten is de kwaliteit van de baggerspecie toetsbaar aan de normering zoals deze is vermeld in de Nota Waterhuishouding na aanpassing aan de notitie "Milieukwaliteitsdoelstellingen bodem en water". Aan de hand van het normeringssysteem is de kwaliteit in een aantal kwaliteitscategorieën uit te drukken. Het normeringssysteem onderscheidt vijf kwaliteitscategorieën:

- klasse IV - slib van een kwaliteit slechter dan de signaleringswaarde;
- klasse III - slib van een kwaliteit gelegen tussen de signaleringswaarde en de toetsingswaarde;
- klasse II - slib van een kwaliteit gelegen tussen toetsingswaarde en de grenswaarde;
- klasse I - slib van een kwaliteit gelijk of beter dan de grenswaarde;
- klasse 0 - slib dat voldoet aan de streefwaarde.

## **4. Beleid t.a.v. lozingen**

Voor het beleid ten aanzien van lozingen en andere hiermee vergelijkbare activiteiten geldt als eerste uitgangspunt vermindering van de verontreiniging. Naast dit brongerichte spoor spelen waterkwaliteitsaspecten een belangrijke rol in het beleid.

### **4.1 Vermindering van de verontreiniging**

Bij het beleidsuitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" wordt onderscheid gemaakt tussen twee aanpakken: de "emissieaanpak en de "waterkwaliteitsaanpak". In het algemeen gesproken houdt het uitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" in, dat verontreiniging ongeacht stofsoort, zoveel mogelijk aan de bron wordt beperkt. Alleen de wijze waarop emissie aan de bron moet worden beperkt verschilt per stofsoort.

### **4.2 Waterkwaliteitsaspecten**

De waterkwaliteitsaspecten komen tot uitdrukking in het stand still beginsel. Het stand still beginsel is nader uitgewerkt voor de zwarte lijststoffen en de overige stoffen.

- a. Emissies van stoffen van de zwarte lijst mogen, gerekend over een bepaald beheersgebied, niet toenemen.
- b. Voor wat betreft de overige stoffen geldt, dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.





Wanneer wordt gelet op de soorten stoffen die door de vergunninghouder worden geloosd is alleen het vermelde onder b van belang.

#### **5. Beleid t.a.v deze lozing**

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang en de hoedanigheid/aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater en de periode waarin geloosd zal worden een rol.

Bij het criterium "hoedanigheid/aard" van deze lozingen merken wij op dat de kwaliteit van baggerspecie en de samenstelling van zand en grond van invloed is op de kwaliteit van de afvalwaterstroom. Als het gaat om verontreinigd materiaal zijn micro-verontreinigingen (Pak's, zware metalen, minerale olie) niet zozeer als afzonderlijke losse componenten in het perswater aanwezig, maar voor het grootste deel geadsorbeerd aan de zwevende en fijne gronddeeltjes.

Door voorschriften op te nemen met betrekking tot de onopgeloste bestanddelen wordt beoogd een zodanige lozing te creëren, dat de fijne deeltjes en dus ook de microverontreiniging zijn gelimiteerd en niet verder worden verspreid in oppervlaktewater. Daarnaast wordt beoogd de troebeling (verminderde lichtinval) te beperken. Als het om natuurlijk niet-verontreinigd materiaal gaat, zoals bij zandwin- en grondverplaatsingsactiviteiten, is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Door voorschriften met betrekking tot onopgeloste bestanddelen op te nemen wordt beoogd met name de troebeling te beperken.

#### **6. Standpunt van Wetterskip Fryslân t.a.v. deze lozing**

Uit het voorgaande blijkt dat het van belang is dat het gehalte aan onopgeloste bestanddelen en de troebeling in het te lozen perswater minimaal moet zijn. In de voorschriften is een kwaliteitseis ten aanzien van het gehalte aan onopgeloste bestanddelen opgenomen waaraan het te lozen retourperswater moet voldoen. Wanneer het te lozen retourperswater aan de gestelde voorwaarden voldoet is lozing in relatie tot het ontvangende oppervlaktewater vanuit waterkwaliteitsoogpunt gezien aanvaardbaar. Voor het te lozen depotwater geldt een eis voor onopgeloste bestanddelen van maximaal 200 mg/l.

Bij het opstellen van de voorschriften is rekening gehouden met het type en grootte van het ontvangende oppervlaktewater waarop wordt geloosd en met de verontreinigende stoffen die in het te lozen depotwater voorkomen. Voor het ontvangende oppervlaktewater (De Boorne), geldt geen ecologische doelstelling.

De genoemde activiteiten zullen, wanneer ze worden uitgevoerd conform de aanvraag, naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

#### **7. Bedenkingen naar aanleiding van de ontwerpbeschikking**

Met betrekking tot het ontwerpbesluit heeft HCR "De Oude Schouw" BV, (Oude Schouw 6 te Oude Schouw) per brief bedenkingen ingebracht. De brief is ingediend bij Gedeputeerde Staten van de Provincie Fryslân en aldaar ontvangen op 12 augustus 2004. De ingebrachte bedenkingen bestaan voornamelijk uit onderwerpen die op het terrein van de Wet Milieubeheer thuishoren en derhalve door Gedeputeerde Staten behandeld dienen te worden. De reden dat de brief is doorgestuurd naar Wetterskip Fryslân is gelegen in het feit dat er een opmerking is gemaakt over het retourwater van het depot. Deze waterstroom wordt gereguleerd door de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) en zal daarom door Wetterskip Fryslân worden behandeld.

De inhoud van de bedenking t.a.v. de Wvo is als volgt:

H.C.R "De Oude Schouw" BV, vertegenwoordigd door [REDACTED] verwacht vertroebeling van het oppervlaktewater doordat het overtollige water uit het depot geloosd wordt op de Boorne.

Naar aanleiding van de bedenking merken wij het volgende op:

De activiteiten die plaats zullen vinden in het betreffende depot zijn beschreven in hoofdstuk 1 van deze vergunning. Het aan te voeren materiaal zal voor het grootste deel uit "droog" materiaal bestaan, d.w.z.





grond of bagger met een lage waterfractie. Bij hoge uitzondering zal bagger via beunbakken worden aangevoerd, waarbij water als transportmedium wordt gebruikt om de bagger in depot te brengen. De grond/bagger zal tijdens het verblijf in het depot ontwaterd worden en tevens zal de neerslag die valt in het depot ook afgevoerd moeten worden. Deze waterstroom wordt op de Boorne gebracht en door ons gezien als een lozing. In hoofdstuk 5 en 6 van deze vergunning is aangegeven hoe en waarom er beperkingen worden opgelegd aan het gehalte zwevende stof in het (pers)water om op die manier vertroebeling te voorkomen. In de vergunning is een lozingseis onder voorschrift 5 opgenomen. Wetterskip Fryslân houdt toezicht op de uitvoering van de voorschriften.

Conclusie:

De ingebrachte bedenkingen geven geen aanleiding om het definitieve besluit in vergelijking met het ontwerpbesluit aan te passen.

## BESLUIT

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer,

### BESLOTEN:

1. Aan Gedeputeerde staten van de Provincie Fryslân, Postbus 20120, 8900 HM Leeuwarden, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1, van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning betreft het lozen van retourperswater afkomstig vanuit het baggerspeciedepot Oude Schouw nabij Imsum. De lozing vindt plaats via een waterkist op de Boorne, kadastraal bekend gemeente Akkrum, sectie A, nummer 3250 (deels).
2. Bij het van kracht worden van deze beschikking, de vigerende vergunning d.d. 14 september 1994, kenmerk WF.94/4403 in te trekken.
3. Deze vergunning te verlenen voor de duur van 10 jaar na het van kracht worden.
4. De vergunningaanvraag met de hierbij behorende tekeningen en beschrijvingen deel uit te laten maken van de vergunning.
5. De ingediende bedenkingen door H.C.R "De Oude Schouw" BV, vertegenwoordigd door [REDACTED] ongegrond te verklaren.

Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden:

## VOORSCHRIFTEN

### Begripsomschrijving

- 1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

vergunninghouder : Gedeputeerde staten van de provincie Fryslân,  
Postbus 20120, 8900 HM Leeuwarden  
waterkwaliteitsbeheerder : het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.

### Algemeen

- 2 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.
- 2 - De in het eerste lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.





### **Afvalwaterstromen**

- 3 Het te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit retourperswater dat vrijkomt bij het in depot brengen van baggerspecie (tot maximaal klasse 2) uit provinciale wateren of wateren van derden, één en ander overeenkomstig de bij de aanvraag overlegde beschrijvingen en tekeningen.

### **Lozingsituatie**

- 4 Het retourperswater, afkomstig uit het baggerdepot, moet alvorens te worden geloosd de gelegenheid hebben om te kunnen bezinken in het depot. Er dient er voldoende bezinkcapaciteit te zijn. Vanuit het depot vindt lozing plaats via een waterkist op de Boorne.

### **Lozingseisen**

- 5 1 - Ter plaatse van het lozingspunt op de Boorne mag het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het te lozen retourperswater als bedoeld in artikel 3, ten hoogste 200 milligram per liter bedragen, bepaald in een willekeurig genomen steekmonster.

### **Plaatsing/gebruik controleput**

- 6 1 - Het op de Boorne te lozen retourperswater dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd. Daartoe dient het retourperswater via een doelmatig functionerende controlevoorziening te worden geleid waarin steekbemonstering mogelijk is. De betreffende controlevoorziening behoeft de goedkeuring van het hoofd van de afdeling handhaving.

2 - De in lid 1 bedoelde controlevoorziening dient zodanig te worden geplaatst dat deze goed bereikbaar en toegankelijk zijn.

### **Meet- en bemonsteringsverplichting**

- 7 1 - Het op de Boorne te lozen retourperswater, dient eens per week te worden bemonsterd en door een, door de waterkwaliteitsbeheerder erkend laboratorium te worden onderzocht op het gehalte aan onopgeloste bestanddelen.

2 - De analyse van de in lid 1 genoemde parameter moeten worden bepaald in een steekmonster conform de bepalingsmethodiek zoals vermeld in bijlage I.

3 - Indien uit de onderzoeksresultaten blijkt dat met een lagere onderzoeksfrequentie kan worden volstaan, kan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân op een daartoe strekkend verzoek aldus besluiten.

4 - De meet- en analyseresultaten dienen binnen 4 weken na bemonstering aan het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân te worden gerapporteerd.

5 - De wijze van rapporteren behoeft goedkeuring van het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân.

### **Aanvang, wijziging en beëindiging van de activiteiten**

- 8 1 - De datum en het tijdstip van aanvang van de lozing moeten uiterlijk 3 werkdagen van tevoren schriftelijk of per fax ( 058-292 22 23) worden gemeld bij het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

2 - Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overlegde beschrijvingen correct wordt weergegeven moeten schriftelijk of per fax ( 058-292 22 23) aan de waterkwaliteitsbeheerder worden gemeld.

3 - Beëindiging of langdurige onderbreking van de lozing moet binnen 2 werkdagen na het stopzetten van de activiteiten schriftelijk of per fax ( 058-292 22 23) te worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.









De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.



## BIJLAGE(N)

1 - Analysemethode(n).

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

Onopgeloste bestanddelen                      NEN 6621

Monsterneming dient te geschieden in overeenstemming met de bepalingen van de Nederlandse Praktijkrichtlijn (NPR) 6600.



provinsje fryslân  
provincie fryslân

postbus 20120  
8900 hm leeuwarden  
tweebaksmarkt 52  
telefoon: (058) 292 59 25  
telefax: (058) 292 51 25  
www.fryslan.nl  
e-mail: provincie@fryslan.nl

Gedeputeerde Staten van de provincie Fryslân  
Team Vaarwegen  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 20120  
8900 HM LEEUWARDEN

W E T T E R S K I P  
22. OKT 2004

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 5

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te IJnsjum.

Omdat de aanvraag onderdeel uitmaakt van de vergunning zenden wij u hierbij een gewaarmerkt exemplaar van de aanvraag retour.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op uw aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneefel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen

VROM Inspectie regio Noord  
Postbus 30020  
9700 RM GRONINGEN

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. [redacted] (Wm),  
[redacted] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te Irmsum.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[redacted]  
A.L. Kneetel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen



HCR "De Oude Schouw" BV  
T.a.v. [REDACTED]  
Oude Schouw 6  
8491 MP OUDE SCHOUW

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te IJnsom.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneefel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen

[REDACTED]  
Oudeschouw 8  
8491 MP AKKRUM

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te Irnsum.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneefel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen



[REDACTED]  
Oudeschouw 8  
8491 MP AKKRUM

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te Imsum.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneefel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen

[REDACTED]  
Oude Schouw 4  
8491 JP AKKRUM

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te IJsum.

Tevens bevestigen wij de ontvangst d.d. 16 augustus jl. van uw bedenkingen op de ontwerp-beschikking.

Ook zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneefel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen



Wetterskip Fryslân  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 36  
8900 AA LEEUWARDEN

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te IJnsum.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneetel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen

RIZA  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 2

Onderwerp : toezending beschikking ingevolge Wvo.

Hierbij delen wij u mede, dat wij een beschikking hebben verleend op de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te Irnsum.

Tevens delen wij u mede, dat het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân voor bovengenoemde activiteiten een beschikking ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) heeft verleend. Een exemplaar van deze beschikking sturen wij u namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân toe.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneefel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen



College van Burgemeester en Wethouders  
van de gemeente Boarnsterhim  
T.a.v. afdeling milieu  
Postbus 40  
9000 AA GROU

Leeuwarden , 21 oktober 2004

Ons kenmerk : 568688 (Wm),  
WF.2004/13467 (Wvo)  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : [REDACTED] (Wm),  
[REDACTED] (Wvo).  
Uw kenmerk :  
M+Mno. : 8035  
Bijlagen : 4

Onderwerp : toezending beschikkingen ingevolge Wm en Wvo

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze beschikking van 19 oktober 2004 betreffende de aanvraag van het Team Vaarwegen van de Provincie Fryslân om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer, ten behoeve van een baggerdepot met klasse 0-, 1- en 2-baggerspecie aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oude Schouw te Imsum.

Tevens zenden wij u, namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân, een exemplaar van de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van bovengenoemde activiteiten.

Voorts zenden wij u een exemplaar van de kennisgeving. Voor informatie over o.a. de termijn van terinzagelegging en het indienen van een beroepschrift verwijzen wij u naar de inhoud van de kennisgeving.

Wij verzoeken u exemplaren van de beschikkingen, alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen. Tevens verzoeken wij u een exemplaar van de kennisgeving aan te plakken aan het gemeentehuis.

Gedeputeerde Staten van Fryslân,  
namens hen,

[REDACTED]  
A.L. Kneereel  
Medewerkster ondersteuning  
Team milieuvergunningen

AAN DE BEWONERS/GEbruikers  
VAN DEZE WONING/DIT BEDRIJF.

Leeuwarden , 19 oktober 2004

Ons kenmerk : 558768 (Wm),  
2004/7405 (Wvo),  
Sector : Landelijk gebied en Milieu  
Telefoonnr. : ██████████ (Wm),  
██████████ (Wvo)  
M+Mno. : 8035  
Bijlage : kennisgeving

Onderwerp : vergunningen Wet milieubeheer en Wet verontreiniging oppervlaktewateren

Mevrouw, mijnheer,

Naar aanleiding van ingediende aanvragen zijn aan Team Vaarwegen van de Provinsje Fryslân vergunningen verleend ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

Het gaat om activiteiten in de omgeving van uw woning/bedrijf. Dat is voor ons de aanleiding om u op deze wijze te informeren. Om welke activiteiten het gaat kunt u lezen in de bijgevoegde kennisgeving. Voorts is daarin aangegeven waar en wanneer u de beschikking en de overige stukken kunt inzien en op welke wijze beroep ingesteld kan worden.

Voor nadere informatie over de beschikkingen kunt u contact opnemen met de personen welke aan de onderzijde van de kennisgeving staan vermeld. Veelal zijn de medewerkers van de afdelingen bereikbaar tussen 9.00 en 12.00 uur, alsmede tussen 14.00 en 16.00 uur.

Gedeputeerde Staten van Fryslân.



## KENNISGEVING BESCHIKKINGEN WM EN WVO BAGGERDEPOT OUDE SCHOUW

Gedeputeerde Staten van Fryslân hebben aan het Team Vaarwegen van de Provinsje Fryslân een Wet milieubeheer- (Wm-)vergunning verleend. Het gaat om een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, vergunning in verband met een verandering (in de werking) van een inrichting waarvoor al eerder vergunning werd verleend. De verandering heeft betrekking op:

- het aanvoeren van baggerspecie, grond en/ of zand per schip;
- het tijdelijk opslaan van deze stoffen;
- het passief ontwateren van baggerspecie;
- het afvoeren van ontwaterde baggerspecie, grond en zand voor hergebruik buiten de inrichting.

Het depot is gelegen aan het Prinses Margrietkanaal nabij Oudeschouw te Imsum.

Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden om het milieu te beschermen. De Wm-vergunning is ten opzichte van de ontwerp-vergunning gewijzigd.

Tevens maken zij namens het dagelijks bestuur van het Wetterskip Fryslân bekend dat een vergunning is verleend ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) ten behoeve van het lozen van retourperswater, afkomstig van bovengenoemde inrichting. De Wvo-vergunning is ten opzichte van de ontwerp-vergunning gewijzigd. Beide vergunningprocedures zijn door ons gecoördineerd afgehandeld.

### U kunt de stukken inzien!

U kunt de vergunningen, de aanvragen en de overige van belang zijnde stukken van **25 oktober tot en met 6 december 2004** op de volgende plaatsen inzien:

1. in het gemeentekantoor van Boarnsterhim, J.W. de Visserwei 10 te Grou, op werkdagen van 08.00 tot 12.00 uur en op woensdag van 17.30 tot 19.30 uur;
2. in het Provinsjehûs, Tweebaksmarkt 52 te Leeuwarden, bij de Sector Landelijk gebied en Milieu, Team Milieuvergunningen, kamer 083, op werkdagen van 09.00 tot 12.00 en van 14.00 tot 16.00 uur (bij voorkeur na telefonische afspraak, tel. 058-2925128);
3. in het gebouw van Wetterskip Fryslân, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden (afdeling voorlichting) op werkdagen van 08.30 tot 17.00 uur.

### Wie kunnen er beroep instellen?

Tegen de besluiten kan vanaf **26 oktober tot en met 6 december 2004** beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikkingen;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over de ontwerp-beschikkingen;
- de belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen de ontwerp-beschikkingen;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van de beschikkingen ten opzichte van de ontwerp-beschikkingen zijn aangebracht.

Het beroepschrift dient te worden ingediend bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Gedurende de beroepstermijn kan bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek worden ingediend tot het treffen van een voorlopige voorziening. De indiener van het verzoekschrift moet hierbij een afschrift (kopie) van het beroepschrift meesturen.



Het beroepschrift en/of het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet ondertekend worden en moet tenminste de volgende onderdelen bevatten:

- a) de naam en het adres van de indiener;
- b) de datum;
- c) een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht;
- d) de gronden van het beroep.

De beschikkingen treden pas in werking na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, treden de beschikkingen niet eerder in werking voordat op dat verzoek is beslist.

**Informatie:**

Voor inlichtingen over de Wm-procedure kunt u contact opnemen met [redacted]  
Sector Landelijk gebied en Milieu, Team Milieuvergunningen, telefoonnummer [redacted]  
Indien het de Wvo-procedure betreft kunt u contact opnemen met [redacted] van  
het Wetterskip Fryslân, telefoon [redacted]

T.a.v. Volker Bergkamp Communications bv:

te plaatsen in:	Op é Hichte	dinsdag	19 oktober 2004.
	de Staatscourant	dinsdag	19 oktober 2004.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

Leeuwarden, 11 april 2005

Kenmerk: WF.2003/4511

Objectnummer: 14347

Op 22 augustus 2003 hebben wij van de Provincie Fryslân, Postbus 20120, 8900 HM te Leeuwarden een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag betreft het lozen van bedrijfsafvalwater en hemelwater afkomstig van de spuitplaats van betonning aan de Damsingel 5 te Sumar. De lozing vindt plaats op het afgesneden kanaalgedeelte (haven) dat rechtstreeks in verbinding staat met het Prinses Margrietkanaal. Op deze lozing is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd.

De ontwerp-beschikking heeft van 24 februari 2005 tot en met 24 maart 2005 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging bedenkingen in te brengen.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

#### Beschrijving van de situatie

De Provincie Fryslân is voornemens om het watersteunpunt Burgumerdaam te Sumar uit te breiden met een spuitplaats voor betonning.

De betonning voor de scheepvaart die in het Bergumermeer liggen worden jaarlijks eenmaal uit het water gehaald door de Provincie Fryslân. Jaarlijks worden ongeveer 40 boeien op het watersteunpunt Burgumerdaam gereinigd. De betonning wordt standaard in een bak met water naar de haven vervoerd om verdroging van de aanslag tegen te gaan. Op de spuitplaats wordt de betreffende boei schoongespoten.

*Vergunning steunpunt Burgumerdaam, gemeente Tytsjerksteradiel*

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 · Fax: 058 - 292 22 23





- 2 -

### Lozingssituatie

Voor wat betreft het ontstaan van (afval)water kunnen de onderstaande deelstromen worden onderscheiden. Het perceel wordt medio 2005 aangesloten op de gemeentelijke riolering. De lozingen op oppervlaktewater gebeuren op de haven die in verbinding staat met het Prinses Margrietkanaal.

#### 1. Hemelwater

Het hemelwater is afkomstig van de daken en verharde terreinoppervlakken. Dit water is naar verwachting niet verontreinigd.

#### 2. Huishoudelijk afvalwater afkomstig van de kantine en de werkschepen

Het perceel zal medio 2005 op de gemeentelijke riolering worden aangesloten. Het huishoudelijk afvalwater zal dan op het riool worden geloosd. Daarnaast zal op het perceel een inzamelstation voor huishoudelijk afvalwater van de werkschepen van de provincie Fryslân gerealiseerd worden. Dit huishoudelijk afvalwater zal ook op het riool worden geloosd.

#### 3. Bedrijfsafvalwater

Het bedrijfsafvalwater bestaat uit:

- Hemelwater afkomstig van de spuitplaats;
- Afvalwater dat ontstaat als gevolg van het reinigen van betonning.

Het hemelwater afkomstig van de spuitplaats kan afsputresten bevatten afkomstig van de betonning en wordt via een olie/slibafscheider op het oppervlaktewater geloosd. De totale hoeveelheid te lozen hemelwater die via de olie/slibafscheider loopt bedraagt ongeveer 100 m<sup>3</sup>/jaar. Gezien de oppervlakte (24 m<sup>2</sup>) van de spuitplaats is dit erg veel. Een deel van het hemelwater dat op terrein valt stroomt af via de spuitplaats, hierdoor wordt meer hemelwater afgevoerd dan op grond van de oppervlakte van de spuitplaats kan worden bepaald.

Het afvalwater dat ontstaat als gevolg van het reinigen van betonning is afkomstig van de spuitplaats. Het schoonspuiten van de betonning gebeurt alleen op de spuitplaats. Een boei wordt gemiddeld in 15 minuten schoongespoten met een hogedrukspuit (9,5 l/min), er worden geen reinigingsmiddelen toegepast. Het gebruikte water is oppervlaktewater uit de haven. De jaarlijkse hoeveelheid te lozen bedrijfsafvalwater bedraagt (volgens de aanvraag) ongeveer 10 m<sup>3</sup> en wordt via een olie/slibafscheider op het oppervlaktewater geloosd.

De verontreinigingen bestaan voornamelijk uit schelpdieren, algen en wieren (aangroei) en verfdeltjes. Het afvalwater wordt via een olie/slibafscheider geloosd. Voor de controle op een goede werking van de voorziening zijn in de voorschriften effluenteisen opgenomen. Gezien de aard van het water dat vrijkomt bij het afsputten van de betonning nemen wij eisen op voor onopgeloste bestanddelen en de zuurgraad (pH).

Door de situering van de afsputplaats, direct naast het oppervlaktewater, komen spuitwater en afsputresten van de betonning direct in het oppervlaktewater. Dit moet worden voorkomen door de afsputplaats af te schermen van het oppervlaktewater.





## **Beleid**

### Algemeen

Het landelijke waterkwaliteitsbeleid is beschreven in de Vierde Nota Waterhuishouding (NW4). Het nationale beleid is voor de Friese situatie nader uitgewerkt in het Waterhuishoudingsplan 2004-2008 van de provincie Friesland en het Integraal Waterbeheersplan Friese Waterschappen (IWBP) 2001-2004.

### Lozingen

In het waterkwaliteitsbeleid wordt via twee sporen uitwerking gegeven aan het beleid ten aanzien van verontreinigingen:

- vermindering van de verontreiniging
- stand-still beginsel

Toepassing van het beginsel vermindering van de verontreiniging betekent dat de verontreiniging ongeacht stofsoort zoveel mogelijk moet worden beperkt. Dit dient primair te gebeuren door middel van preventie, bijvoorbeeld het voorkomen van verontreiniging door middel van hergebruik.

Indien de lozing niet is te voorkomen, dan dient de lozing, afhankelijk van de aard van de te lozen stoffen, gesaneerd te worden op basis van de emissieaanpak, de waterkwaliteitsaanpak of een combinatie van beide. Bij de emissieaanpak staat het terugdringen van de verontreiniging bij de bron voorop, ongeacht de waterkwaliteitsdoelstellingen van het ontvangende oppervlaktewater. Afhankelijk van aard en schadelijkheid van de stoffen zal terugdringing aan de bron moeten plaatsvinden met toepassing van de best uitvoerbare techniek (BUT) of de best bestaande techniek (BBT). Voor zwarte lijst stoffen geldt dat deze moeten worden teruggedrongen met de BBT. Voor relatief minder schadelijke verontreinigingen geldt dat emissie hiervan moet worden beperkt met BUT.

De definities van BUT en BBT zijn als volgt:

**Best Uitvoerbare Technieken:** "die technieken waarmee, rekening houdend met economische aspecten, dat wil zegen uit kostenoogpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf, de grootste reductie in verontreiniging wordt verkregen."

**Best Bestaande Technieken:** "die technieken waarmee tegen hogere kosten een nog grotere reductie van de verontreiniging wordt verkregen en die in de praktijk kunnen worden toegepast."

Bij de waterkwaliteitsaanpak zijn de waterkwaliteitsdoelstellingen die worden nagestreefd, bepalend voor het al dan niet verlenen van een vergunning en de daaraan verbonden voorschriften. Deze aanpak geldt voor lozingen waarin stoffen voorkomen die relatief minder schadelijk zijn en een natuurlijke achtergrondwaarde hebben.

Het stand-still beginsel houdt in dat de lozing van zwarte lijststoffen in het beheersgebied van Wetterskip Fryslân in principe niet mag toenemen. Voor overige verontreinigingen geldt dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.

## **Voorzieningen**

Het te lozen bedrijfsafvalwater moet via een olie/slibafscheider worden afgevoerd met een capaciteit die groot genoeg is. De olie/slibafscheider moet daarom zijn berekend op de afvoer van hemelwater en afsputwater. Om het hemelwater via de olie/slibafscheider te kunnen afvoeren moet de voorziening een capaciteit hebben van de aangesloten oppervlakte (ha) \* 100 l/sec. Voor de afvoer van het afsputwater moet de voorziening een capaciteit hebben om de verspoten liters per seconde (9,5 l/s) af te kunnen voeren. De geplaatste olie/slibafscheider heeft een capaciteit van 10 l/s.





- 4 -

De op de olie/slibafscheider aangesloten afsputplaats heeft een oppervlakte van  $24 \text{ m}^2$  (0,0024 ha). Daarnaast stroomt er hemelwater dat op het terrein valt via de afsputplaats en de olie/slibafscheider naar het oppervlaktewater. Dit komt doordat de afsputplaats op een laag punt in het terrein ligt. Gezien de formule, aangesloten oppervlakte (ha) \* 100 l/sec. mag dit een oppervlakte van  $1000 \text{ m}^2$  zijn. Het afstromend oppervlak is kleiner. Het effluent van deze installatie zou daarom moeten kunnen voldoen aan de in deze vergunning opgenomen lozingseisen.

De afsputplaats moet zodanig worden afgeschermd dat voorkomen wordt dat spuitwater en afsputresten van de betonning direct in het oppervlaktewater komen.

### **Normen**

De normen voor zwevende stof die zijn opgenomen voor het bedrijfsafvalwater zijn afkomstig uit de CIW/CUWVO rapportage "Watersportinrichtingen" van de werkgroep VI (december 1996). De norm voor pH is opgenomen om te kunnen controleren of er reinigingsmiddelen worden gebruikt om de betonningen schoon te maken.

### **Beoordeling**

Het hemelwater afkomstig van de daken en de verharde terreinoppervlakken is naar verwachting niet verontreinigd en kan zonder bezwaar op het oppervlaktewater worden geloosd.

Het bedrijfsafvalwater dat door het steunpunt Burgerdaam wordt geloosd kan verontreinigingen bevatten die schade toebrengen aan het aquatisch milieu. De emissie van verontreinigingen wordt, conform de richtlijnen die voor dit type afvalwater gelden, zoveel mogelijk bij de bron beperkt door toepassing van de best uitvoerbare technieken. Hierdoor worden in het te lozen afvalwater eindconcentraties bereikt die aan de in voorschrift 7 gestelde lozingseis voldoen.

Wij zijn van mening dat door de onderhavige lozingen mogelijk te veroorzaken verontreiniging van het oppervlaktewater, in voldoende mate kan worden tegengegaan en voorkomen door het stellen van de hiernavolgende voorschriften. Uit het oogpunt van waterkwaliteitsbeheer is daarom geen bezwaar tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.





- 5 -

## BESLUIT

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer,

## BESLOTEN:

Aan de Provincie Fryslân, Postbus 20120 te Leeuwarden, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1 van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning betreft het lozen van huishoudelijk afvalwater, bedrijfsafvalwater en hemelwater afkomstig van de afspoelplaats van betonning bij het Watersteunpunt Burgumerdaam, Damsingel 5 te Sumar. De lozing vindt plaats op het afgesneden kanaalgedeelte (haven) dat rechtstreeks in verbinding staat met het Prinses Margrietkanaal.

Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden:

## VOORSCHRIFTEN

### Begripsomschrijving

- 1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

vergunninghoudster:	Provincie Fryslân Postbus 20120, 8900 HM LEEUWARDEN
waterkwaliteitsbeheerder:	het bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.

### Algemeen

- 2 1 - De vergunninghoudster is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghoudster meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door vergunninghoudster is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.
- 2 - Wanneer de vergunning wordt overgedragen aan een rechtsopvolger moet daarvan binnen 14 dagen na overdracht schriftelijk melding worden gedaan.
- 3 - De in het eerste en/of tweede lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

### Afvalwaterstromen

- 3 De als gevolg van deze vergunning op het oppervlaktewater te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit:
- 1 - Hemelwater afkomstig van daken en verharde terreinoppervlakken;
  - 2 - Bedrijfsafvalwater.

Een en ander in overeenstemming met de bij de aanvraag overlegde beschrijvingen in tekeningen.

*Vergunning steunpunt Burgumerdaam, gemeente Tytsjerksteradiel*





### Voorzieningen

- 4 1- Het bedrijfsafvalwater (als bedoeld in voorschrift 3) moet een olie/slibafscheider doorlopen, waarvan de capaciteit en uitvoering voldoet aan het gestelde in NEN 7089.  
2- Deze voorziening dient zo vaak als voor de goede werking hiervan noodzakelijk is te worden schoongemaakt. De hierbij vrijkomende afvalstoffen mogen niet worden geloosd en moeten afgevoerd worden naar een daartoe geëigend verwerkingsbedrijf.  
3- De in lid 1 bedoelde voorziening moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend. Aanwijzingen hieromtrent door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van het Wetterskip Fryslân moeten direct worden opgevolgd.
- 5 1- Het te lozen effluent van de voorziening zoals bedoeld in voorschrift 4 lid 1 moet altijd kunnen worden bemonsterd. Daartoe dient de afvalwaterstroom via een controleput te worden geleid die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.  
2- De in lid 1 bedoelde controleput moet zodanig te zijn geplaatst, dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.
- 6 De afsputplaats moet zodanig worden afgeschermd dat voorkomen wordt dat spuitwater en afsputresten van de betonning direct in het oppervlaktewater komen.

### Lozingseisen

- 7 1- het effluent van de voorziening als bedoeld in voorschrift 4 lid 1 moet in een willekeurig genomen steekmonster aan de volgende eisen te voldoen:

Parameter	Lozingseis
onopgeloste bestanddelen	100 mg/l
pH	6,5 – 9

2 - De analyses van de in lid 1 genoemde parameters dienen te worden uitgevoerd conform de in de bijlage 1 genoemde analysemethoden.

### Interne calamiteit

- 8 1 - Indien als gevolg van een calamiteit of andere uitzonderlijke omstandigheid niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of kan worden voldaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen. De maatregelen dienen de nadelige invloed van de lozing op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater en zoveel mogelijk te voorkomen dan wel te beperken of ongedaan te maken.

2 - Het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dient van een en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld (telefoon 058-2922222). Buiten kantooruren melden via het milieualarmnummer (telefoon 058-2122422). De door het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân gegeven aanwijzingen dienen strikt te worden opgevolgd.

3 - Indien het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dit gewenst acht, dient de vergunninghouder schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van:

- oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorvallene;
- de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
- evenals de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.

*Vergunning steunpunt Burgumerdaam, gemeente Tytsjerksteradiel*



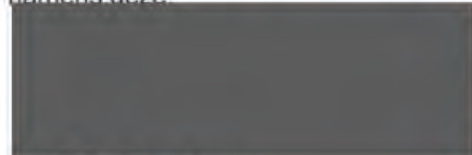


- 7 -

## Overige

- 9 Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg zullen hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde beschrijvingen correct wordt weergegeven, moeten aan het hoofd van de afdeling vergunningverlening van Wetterskip Fryslân worden gemeld.

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze



drs. P.D. Schaafsma  
hoofd afdeling Watersysteembeheer

## BIJLAGE(N)

Analysemethode(n)

## MEDEDELINGEN

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.

*Vergunning steunpunt Burgumerdaam, gemeente Tytsjerksteradiel*



- 8 -

**BIJLAGE 1: Analysemethode(n)**

behorende bij de beschikking met kenmerk WF.2003/4511

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

<b>parameter</b>	<b>analysemethode</b>
monsterneming conservering	NEN 6600-2 NEN-ISO 5667-3
onopgeloste bestanddelen pH	NEN 6621/6484 NPR 6616

Indien de vergunninghouder het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en daarbij aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethoden niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij de waterkwaliteitsbeheerder een verzoek worden ingediend voor het volgen van die andere methode.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Provinsje Fryslân  
t.a.v. [redacted]  
Postbus 20120  
8900 HM Leeuwarden

Leeuwarden, 20 april 2005  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF 2003/4511  
Tel: [redacted]

Watersysteembeheer, district Noord  
Uw kenmerk: D1-2003/1820/HJK

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geachte [redacted]

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze vergunning van 11 april 2005 alsmede van de kennisgeving. De aanvraag wordt behandeld door de heer H.W. Baas, telefoon (058) 292 2634. U wordt verzocht bij correspondentie kenmerk WF.2003/4511 te vermelden.

Wij maken u erop attent, dat u tot en met 9 juni 2005 tegen bovengenoemde vergunning beroep kunt instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Tevens kunt u tot en met dezelfde datum, overeenkomstig het bepaalde in 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan dat op het verzoek is beslist.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[redacted]  
drs. P.D. Schaafsma,  
hoofd afdeling Watersysteembeheer, district Noord

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

gemeente Tytsjerksteradiel  
afd. Milieu  
Postbus 3  
9250 AA BURGUM

Leeuwarden, 20 april 2005  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF.2003/4511  
Tel: [REDACTED]

Watersysteembeheer, district Noord  
Uw kenmerk:

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geacht college,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van de vergunning van 11 april 2005 alsmede van de kennisgeving, betreffende de ingeschreven aanvraag van Provinsje Fryslân voor het lozen van bedrijfsafvalwater en hemelwater te Sumar..

De aanvraag wordt behandeld door [REDACTED] U wordt verzocht bij correspondentie kenmerk WF.2003/4511 te vermelden.

Wij verzoeken u een exemplaar van de vergunning alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen.

Hogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze

[REDACTED]  
drs. P.D. Schaarsma,  
hoofd afdeling Watersysteembeheer, district Noord

Wetterskip Fryslân

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23





W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

R.I.Z.A.  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

Leeuwarden, 20 april 2005  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF.2003/4511  
Tel: [REDACTED]

Watersysteembeheer, district Noord  
Uw kenmerk:

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van de vergunning van 11 april 2005 alsmede van de kennisgeving, betreffende de ingeschreven aanvraag van Provinsje Fryslân voor het lozen van bedrijfsafvalwater en hemelwater te Sumar..

De aanvraag wordt behandeld door [REDACTED] U wordt verzocht bij correspondentie kenmerk WF.2003/4511 te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze

[REDACTED]  
drs. P.D. Schaafsma,  
hoofd afdeling Watersysteembeheer, district Noord

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur heeft besloten om aan Provincie Fryslân een vergunning te verlenen ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren voor het lozen van bedrijfsafvalwater en hemelwater afkomstig van de spuitplaats van betonning bij het Watersteunpunt Burgumerdam, Damsingel 5 te Sumar. De lozing vindt plaats op het afgesneden kanaalgedeelte (haven) dat rechtstreeks in verbinding staat met het Prinses Margrietkanaal.

### Inzage

De vergunning en de daarbij horende stukken liggen vanaf 28 april 2005 tot en met 9 juni 2005 ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentehuis, kamer 82, Raadhuisweg 7 te Burgum op werkdagen van 8.30-12.00 uur. Bovendien op verzoek, tel. (0511) 466332, kunnen de stukken op maandag van 17.00-20.00 uur worden ingezien. De stukken liggen dan bij de receptie van "Berchhiem", Prinses Margrietstraat 1 te Burgum;
2. in het districtskantoor, District Noord, Birdaarderstraat 13 te Dokkum, op werkdagen van 8.30-17.00 uur.

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.  
Informatie.

### Informatie

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met [REDACTED] afdeling watersysteembeheer, district Noord, telefoon [REDACTED]

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. P.L. Polhuis, secretaris-directeur.

---

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in de Actief, woensdag 27 april 2005.



Kuwait Petroleum Nederland B.V.  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 8300  
3009 AH ROTTERDAM

ARCHIEF

Leeuwarden, 24 januari 2014  
Bijl.:2  
Objectnummer: 3792  
Dossiernummer: WFN.024841

Ons kenmerk: WFN1400453  
Tel: [REDACTED]  
Ema [REDACTED]@wetterskipfryslan.nl

Cluster Vergunningverlening  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
toezenden watervergunning.

Geachte [REDACTED]

Hierbij ontvangt u de watervergunning van 23 januari 2014 en de kennisgeving betreffende uw aanvraag voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening van het Q8 tankstation aan de Koaibosk 4 te Terwispel.

Wij maken u erop attent, dat u tot en met, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, beroep kunt instellen bij de rechtbank. U kunt bij de rechtbank ook digitaal beroep instellen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>, daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Tevens kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland, Afdeling bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen. De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan nadat op het verzoek is beslist.

Voor dit besluit zullen bij afzonderlijke nota € 204,- legeskosten in rekening worden gebracht.

De vergunning wordt behandeld door [REDACTED]  
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
mr. E.B. van Kalsbeek,  
teamcoördinator Vergunningverlening.

## WATERVERGUNNING

**Kuwait Petroleum Nederland BV**

**Locatie:**

**Q8 Terwispel, Koaibosk 4 te Terwispel**

Wetterskip Fryslân  
Cluster Vergunningverlening  
Postbus 36  
8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058-292 2222  
Fax: 058-292 2670  
[www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl)





## Inhoudsopgave

1.	Aanhef.....	3
2.	Conclusie.....	3
3.	Besluit.....	4
4.	Voorschriften.....	4
4.1	Voorschriften van algemene aard.....	4
4.2	Voorschriften m.b.t. het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam.....	5
5.	Aanvraag.....	5
5.1	Algemeen.....	5
5.2	Handelingen waarvoor de vergunning wordt aangevraagd.....	6
6.	Toetsing van de aanvraag.....	6
6.1	Waterwet.....	6
6.2	Beleid.....	6
6.3	Activiteitenbesluit.....	7
6.4	Kaderrichtlijn Water.....	7
7	Beoordeling van de aanvraag.....	7
7.1	Toetsing aan de Waterwet.....	7
7.2	Toetsing aan Beleid.....	7
7.3	Activiteitenbesluit.....	8
7.4	Kaderrichtlijn Water.....	8
8.	Procedure.....	8
9.	Leges.....	8
10.	Ondertekening.....	9
11.	Mededelingen.....	10
Bijlage 1	Begripsbepalingen.....	11
Bijlage 2	Situatietekening.....	12

## WATERVERGUNNING

Leeuwarden, 24 januari 2014

Kenmerk: WFN1400453

Objectnummer: 3792

Dossiernummer: WFN.024841

Onderwerp: Watervergunning Q8 Terwispel.

### 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur heeft op 28 augustus 2013 een aanvraag ontvangen van Kuwait Petroleum Nederland BV te Rotterdam, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw). Op 5 november hebben wij een aanvulling ontvangen op de aanvraag.

De aanvraag en de aanvulling betreffen:

- Het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van afvalwater, bestaande uit afvalwater van bodembeschermende voorzieningen en een wasplaats;
- Het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van huishoudelijk afvalwater.

De afvalwaterstromen zijn afkomstig van het Q8 tankstation aan de Koaibosk 4 te Terwispel.

De aanvraag en de aanvulling zijn geregistreerd onder de nummers WFO1301559 en WFN1316331.

Het lozen van huishoudelijk afvalwater vanuit een inrichting wordt gereguleerd door het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit). Dit onderdeel van de aanvraag is daarom niet in deze vergunning opgenomen.

### 2. Conclusie

Een vergunning kan worden verleend indien de gevraagde handelingen niet in strijd zijn met de doelstellingen van het waterbeheer zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet of, indien de handelingen wel in strijd zijn met deze doelstellingen, de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd kunnen worden door het verbinden van voorschriften of beperkingen door middel van een vergunning.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.



### **3. Besluit**

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Wet milieubeheer, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet aan Kuwait Petroleum Nederland BV, Prinsenlaan 633, 3067 TZ te Rotterdam te verlenen voor:

1. Het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van afvalwater afkomstig van de bodem- beschermende voorziening van het Q8 tankstation aan de Koaibosk 4 te Terwispeel.
2. De bij de aanvraag ingediende tekening met nummer 312162 onderdeel uit te laten maken van de vergunning;
3. Aan de vergunning voorschriften te verbinden ter bescherming van het oppervlaktewater- lichaam;

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

### **4. Voorschriften**

#### **4.1 Voorschriften van algemene aard**

##### **Voorschrift 1**

Tijdens de werkzaamheden moet op de locatie een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

##### **Voorschrift 2**

(Contactpersoon)

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld;

## 4.2 Voorschriften m.b.t. het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam

### Voorschrift 3

(Afwalwaterstroom en lozingspunt)

De in het oppervlaktewaterlichaam te brengen afvalwaterstroom mag uitsluitend bestaan uit afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening en waswater.

Lozingspunt	Soort afvalwaterstroom
Lozingspunt ten noordoosten van de locatie	Afwalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening en waswater

### Voorschrift 4

(Lozingseisen)

1. De in voorschrift 3 omschreven afvalwaterstroom mag alleen in het oppervlaktewaterlichaam worden gebracht, als de volgende per parameter aangegeven lozingseisen niet worden overschreden:

Parameter	Concentratie in enig steekmonster	Analysemethode
Minerale olie	< 20 mg/l	NEN-EN-ISO 9377-2
Onopgeloste stoffen	< 100 mg/l	NEN-EN 872

2. Het lozingspunt dient zodanig te worden uitgevoerd, dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.
3. De afvalwaterstroom dient afzonderlijk bemonsterd te kunnen worden. Daarom dient er een controlevoorziening aanwezig te zijn die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.

## 5. Aanvraag

### 5.1 Algemeen

Aan de Koaibosk 4 is een Q8 tankstation gevestigd. Bij controle is gebleken dat er in het verleden geen lozings- of watervergunning is aangevraagd c.q. verstrekt. De aanvraag betreft de legalisatie van de bestaande lozingen.

Het Q8 tankstation is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. Aangezien er LPG wordt verkocht, is het een zogenaamde type C inrichting. Voor dergelijke inrichtingen betekent dit dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling rechtstreeks van toepassing zijn. Voor lozingen die niet in het Activiteitenbesluit geregeld zijn, blijft de vergunningplicht van kracht



De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraag watervergunning;
- Situatietekening.

## 5.2 Handelingen waarvoor de vergunning wordt aangevraagd

Het Q8 tankstation te Terwispel is een bemand verkooppunt voor motorbrandstoffen gelegen aan de Koaibosk 4 te Terwispel. Het station bevat tankplaatsen voorzien van een bodembeschermende voorziening. Hemelwater wat vrijkomt van deze bodembeschermende voorziening wordt samen met het afvalwater van de overdekte wasplaats via een slibvangput en een Olie-benzineafscheider (Obas) geloosd op een oppervlaktewaterlichaam gelegen ten noordoosten van de locatie. Het huishoudelijke afvalwater wordt via een septic tank, het hemelwater afkomstig van daken en schone oppervlakken wordt via een hemelwaterafvoer op het oppervlaktewater geloosd. De lozing van huishoudelijk afvalwater en hemelwater, niet afkomstig van bodembeschermende voorzieningen, worden gereguleerd door het Activiteitenbesluiten en maken geen deel uit van deze vergunning.

## 6. Toetsing van de aanvraag

### 6.1 Waterwet

In artikel 2.1. van de Waterwet worden de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste in samenhang met:
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

### 6.2 Beleid

Bijlage 3 van het Nationaal Waterplan (NWP) geeft de beleidskaders weer die van toepassing zijn bij de beoordeling van vergunningen en meldingen. Voor de bescherming en verbetering van de waterkwaliteit in het beheergebied van Wetterskip Fryslân wordt, conform het NWP en het Waterbeheerplan 2010 - 2015, gebruik gemaakt van een algemeen beleidskader en een aanvullend beleidskader.

Het algemene beleidskader is van toepassing voor alle wateren en bestaat uit twee sporen:

1. het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT), en
2. waar nodig en mogelijk verdergaande maatregelen, met het oog op het bereiken van de gewenste waterkwaliteit (emissie-immissietoets). Dit houdt in dat wanneer de restlozing na toepassing van de BBT leidt tot ontoelaatbare effecten voor de lokale waterkwaliteit, het bevoegd gezag beziet of er aanvullende beperkingen of voorschriften aan de vergunning kunnen worden verbonden dan wel de vergunning moet worden geweigerd.



### **6.3 Activiteitenbesluit**

Op 1 januari 2008 is het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) in werking getreden. In het Activiteitenbesluit zijn voor verschillende activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden algemene voorschriften opgenomen.

Met het Activiteitenbesluit wordt de vergunningplicht op grond van de Wabo voor de meeste inrichtingen opgeheven. Alleen de inrichtingen waartoe een gpbv-installatie (geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging) behoort en de inrichtingen die vallen onder een categorie genoemd in bijlage 1 van het Besluit Omgevingsrecht blijven vergunningplichtig. Op type C-inrichtingen is het Activiteitenbesluit deels wel van toepassing. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling rechtstreeks van toepassing zijn. De voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen zijn die voorschriften die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de Ministeriële regeling.

### **6.4 Kaderrichtlijn Water**

Op 22 december 2000 is de Kaderrichtlijn Water in werking getreden. De Kaderrichtlijn Water gaat ervan uit dat water een erfgoed is, dat moet worden beschermd en verdedigd.

Principe van geen achteruitgang

De Kaderrichtlijn Water kent het principe van geen achteruitgang. Aanvragen met betrekking tot nieuwe emissies of uitbreidingen van bestaande emissies moeten aan dit principe worden getoetst. Voorkomen moet worden dat de toestand van het water verslechtert. Omdat de Kaderrichtlijn de toestand beschrijft op het niveau van waterlichamen, is dit in principe ook het niveau waarop 'geen achteruitgang' wordt toegepast. De Kaderrichtlijn Water hanteert voor de chemische toestand twee klassen: goed en slecht. Een waterlichaam verkeert alleen in een chemisch goede toestand als alle stoffen waarvoor Europese milieukwaliteitsnormen gelden aan die normen voldoen. Deze normen komen overeen met het MTR. Voor de ecologische toestand zijn er vijf klassen: zeer goed / goed / matig / slecht / zeer slecht. Bij de ecologische beoordeling worden de stoffen getoetst aan de VR en de (ad-hoc)MTR-normen.

## **7 Beoordeling van de aanvraag**

### **7.1 Toetsing aan de Waterwet**

Bij de beoordeling van uw aanvraag richten wij ons met name op de bescherming van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen. Naar ons oordeel zijn de aspecten zoals genoemd in artikel 2.1 onder a. en c. van de Waterwet, bij deze aanvraag niet in het geding.

### **7.2 Toetsing aan Beleid**

Het licht verontreinigde hemelwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening en het afvalwater van de wasplaats wordt voor lozing op het oppervlaktewater, door een slibvangput en een Obas geleid. De Obas scheidt de oliefractie van het water. Dergelijke voorzieningen dienen te voldoen aan de NEN norm zoals in het Activiteitenbesluit is opgenomen. Voor deze lozing is deze voorziening de best uitvoerbare techniek.

Door voorschriften op te nemen met betrekking tot de onopgeloste bestanddelen wordt beoogd de lozing zodanig te reguleren, dat de fijne deeltjes en dus ook de microverontreiniging zijn gelimiteerd en niet verder worden verspreid in oppervlaktewater.



### 7.3 Activiteitenbesluit

Het Q8 tankstation te Terwispel valt onder categorie C van het Activiteitenbesluit.

Voor de regulering van de afvalwaterstromen uit de aanvraag voor deze watervergunning betekent dat het volgende:

- Licht verontreinigd hemelwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening op de tankplaatsen en waswater.

Voor deze lozing zijn voorschriften opgenomen in deze vergunning.

- Hemelwater van daken en verharde oppervlakken.

Voor de lozing van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening, gelden de eisen zoals opgenomen in artikel 3.3 van het Activiteitenbesluit.

- Huishoudelijk afvalwater.

De eisen voor de lozing van huishoudelijk afvalwater zijn opgenomen in artikel 3.6 van het Activiteitenbesluit.

### 7.4 Kaderrichtlijn Water

De lozing is getoetst aan het principe van "geen achteruitgang" zoals verwoord in de Kaderrichtlijn Water. Er is géén sprake van achteruitgang in het licht van de wijze waarop dat in de Kaderrichtlijn Water is verwoord. Daarom is de conclusie dat deze bestaande lozing geen strijdigheid geeft met het principe van "geen achteruitgang" uit de Kaderrichtlijn Water.

Bij het opstellen van de voorschriften is rekening gehouden met het type en grootte van het ontvangende oppervlaktewater waarop wordt geloosd en met de verontreinigende stoffen die in het te lozen afvalwater voorkomen. Voor het ontvangende oppervlaktewater, geldt geen ecologische doelstelling. Het gebied is aangemerkt door Gedeputeerde Staten van Fryslân als niet kwetsbaar gebied.

De genoemde activiteiten zullen, wanneer ze worden uitgevoerd conform de aanvraag, naar verwachting niet leiden tot een significante verslechtering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en de waterbodem, zodat de gevraagde vergunning kan worden verleend.

## 8. Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden. De ontwerp-beschikking heeft van 28 november 2013 tot en met 9 januari 2014 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid voor het indienen van zienswijzen.

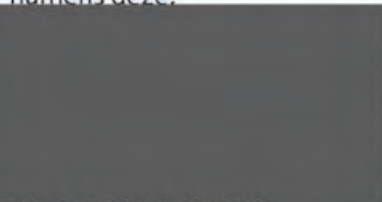
## 9. Leges

Voor dit besluit zullen bij afzonderlijke nota van het hoofd van de cluster Financiën van Wetterskip Fryslân leges worden opgelegd van € 204,-.

**10. Ondertekening**

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



Mr. E.B. van Kaisbeek,  
Teamcoördinator Vergunningverlening.

Afschrift: ContrAll, t.a.v. [redacted] Postbus 525, 7300 AM Apeldoorn  
Mail: [redacted]



## 11. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### Beroep

Binnen zes weken na de dag van verzending van deze brief kunt u, met toepassing van afdeling 6.2 van de Algemene wet bestuursrecht, tegen dit besluit beroep instellen bij de rechtbank. Ingevolge artikel 6:5 lid 1 Awb dient het beroepschrift te worden ondertekend en tenminste te bevatten:

- Uw naam en het adres
- De dagtekening
- Een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht
- De gronden van het beroep

U kunt bij de rechtbank ook digitaal beroep instellen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (Digid). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

### Voorlopige voorziening

Naast het indienen van een beroepschrift kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank.

### Informatie

Voor verdere informatie over het indienen van een beroepschrift of het vragen van een voorlopige voorziening kunt u contact opnemen met de afdeling Bedrijfsvoering (Juridische Zaken) van Wetterskip Fryslân, tel. 058-2922222.

## **Bijlage 1      Begripsbepalingen**

Behorende bij de vergunning WFN1400453 van het dagelijks bestuur.


In deze vergunning wordt verstaan onder:

- Aanvraag: de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag;
- Afvalwater: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen;
- Bevoegd gezag: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
- lozingspunt: een punt van waaruit afvalwater in het oppervlaktewaterlichaam wordt gebracht;
- Vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
- Waterbeheerder: Het dagelijks bestuur Wetterskip Fryslân.



Bijlage 2      Situatietekening



	Naam: Kuwait Petroleum (Nederland) BV Plaats: Koaibosk 4 te Terwispel		Postbus 38 8900 AA LEEUWARDEN (066) 292 22 22 www.waterskipfryslan.nl
	onderwerp:    Watervergunning	schaal:	
	tekeningnr.:    -	datum:    8-11-2013	
formaat:    A4 staand	versie:    <00>		

M: GisData



## Verleende watervergunning WFN 1400453

• Verleend aan Kuwait Petroleum Nederland B.V. te Rotterdam, voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van bedrijfsafvalwater en huishoudelijk afvalwater afkomstig van het Q8 tankstation aan de Koaibosk 4 te Terwispel.

De **watervergunning** en de daarbij horende stukken liggen vanaf **29 januari 2014 tot en met 12 maart 2014** ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentehuis van Opsterland (Afdeling Milieu), Hoofdstraat 82 te Beetsterzwaag, op werkdagen van 8.30-12.30 uur en buitendien volgens afspraak tel. (0512) 386316.
2. Wetterskip Fryslân, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, na telefonische afspraak op werkdagen tussen 8.30 en 16.00 uur (vrijdags tot 12.30 uur), tel. 058 2922222.

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die zienswijzen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- degenen die zienswijzen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Wij maken u erop attent dat u tot en met datum tegen bovengenoemde vergunning met toepassing van afdeling 6.2 van de Awb beroep kunt instellen bij de rechtbank. U kunt bij de rechtbank ook digitaal beroep instellen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>; daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (Digid). Tevens kunt u in geval van onverwijlde spoed, met toepassing van artikel 8:81 Awb, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland, Afdeling bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD Groningen. De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan nadat op het verzoek is beslist.

Voor nadere informatie hierover kunt u contact opnemen met [REDACTED] Cluster Vergunningverlening, tel. [REDACTED]

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt op [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl) (29 januari 2014)

# ARCHIEF



Gemeente Opsterland  
afd. Milieu  
Postbus 10000  
9244 ZP BEETSTERZWAAG

ARCHIEF

Leeuwarden, 24 januari 2014  
Bijl.:2  
Objectnummer: 3792  
Dossiënummer: WFN.024841

Ons kenmerk: WFN1400453  
Tel: [REDACTED]  
Email: [REDACTED]@weterskipfryslan.nl

Cluster Vergunningverlening  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
toezenden watervergunning.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u twee exemplaren van de watervergunning van 23 januari 2014 en de kennisgeving, betreffende de aanvraag van Kuwait Petroleum Nederland B.V., Postbus 8300, 3009 AH Rotterdam, om een vergunning ingevolge de Waterwet voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van afvalwater afkomstig van de bodembeschermende voorziening van het Q8 tankstation aan de Koaibosk 4 te Terwispeel.

Wij verzoeken u een exemplaar van de vergunning en de kennisgeving toe te voegen aan de stukken die reeds ter inzage liggen.

De vergunning wordt behandeld door [REDACTED]  
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
mr. E.B. van Kalsbeek,  
teamcoördinator Vergunningverlening.



Omgevingsdienst Groningen  
T.a.v. [REDACTED]  
Postbus 97  
9640 AB Veendam

Leeuwarden, 6 september 2021  
Bijl.: 1  
Objectnummer: 20983  
Dossiënummer: WFRL-395997811-18714

Ons kenmerk: WFRL-395997811-18714-V  
Tel: [REDACTED]  
Email: [REDACTED]@weterskipfryslan.nl

Vakgroep Vergunningverlening  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
Toezending watervergunning.

Geachte [REDACTED]

Hierbij ontvangt u onze watervergunning met kenmerk WFRL-395997811-18714-V betreffende de aanvraag ingevolge de Waterwet voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen afkomstig van een Waterstof Plant op Ecommunitypark te Oosterwolde. De aanvraag is ingediend door Alliander N.V. De omgevingsvergunning is ingediend onder olo-nummer 5778203. Wij vragen u zorg te dragen voor de gecoördineerde afhandeling.

De aanvraag wordt behandeld door [REDACTED] telefoon [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk WFRL-395997811-18714-V te vermelden.

Hoogachtend,

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
ing. H. Siebold,  
vakgroepleider Vergunningverlening.





## **WATERVERGUNNING**

**Alliander N.V.  
Postbus 50 te Duiven**

**Locatie:  
Ecommunitypark Oosterwolde**

**Wetterskip Fryslân  
Vakgroep Vergunningverlening  
Postbus 36  
8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058-292 2222  
[www.wetterskipfryslan.nl](http://www.wetterskipfryslan.nl)**





## Inhoudsopgave

1.	Aanhef .....	5
2.	Conclusie.....	5
3.	Besluit.....	6
4.	Voorschriften .....	6
4.1	Voorschriften van algemene aard.....	6
4.2	Voorschriften voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam.....	7
5.	Aanvraag.....	7
5.1	Algemeen.....	7
5.2	Handelingen waarvoor de vergunning wordt aangevraagd .....	8
6.	Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.....	8
6.1	Algemeen.....	8
6.2	Beoordeling voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam .....	9
6.2.1	Beleid .....	9
7.	Procedure .....	10
8.	Leges .....	10
9.	Ondertekening.....	10
10.	Mededelingen .....	11
Bijlage 1	Begripsbepalingen .....	12
Bijlage 2	Locatiekaart.....	13

## WATERVERGUNNING

Leeuwarden, 6 september 2021

Kenmerk: WFRL-395997811-18714-V

Objectnummer: 20983

Dossiernummer: WFRL-395997811-18714

### Onderwerp:

Watervergunning Alliander N.V., Postbus 50, 6920 AB te Duiven.

#### 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur heeft op 6 mei 2021 een aanvraag ontvangen van Alliander N.V. te Duiven om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet voor het verrichten van handelingen in het watersysteem.

De aanvraag betreft:

- het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WFRL-395997811-18714.

Op 7 mei 2021 zijn aanvullende gegevens ontvangen.

Voor de oprichting is tevens een omgevingsvergunning aangevraagd onder olo-nummer 5778203. De procedures worden gecoördineerd behandeld.

#### 2. Conclusie

Een vergunning kan worden verleend indien de gevraagde handelingen niet in strijd zijn met de doelstellingen van het waterbeheer zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet of, indien de handelingen wel in strijd zijn met deze doelstellingen, de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd kunnen worden door het verbinden van voorschriften of beperkingen door middel van een vergunning.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.



### **3. Besluit**

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Wet milieubeheer, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

1. De gevraagde vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet aan Alliander N.V., Postbus 50, 6920 AB te Duiven te verlenen voor het in een oppervlaktewaterlichaam brengen van stoffen afkomstig van een Waterstof Plant op de locatie Ecommunitypark te Oosterwolde, kadastraal bekend gemeente Oosterwolde sectie D perceelnummer 2250;
2. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen. Die voorschriften staan in paragraaf 4 van deze vergunning.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 en voor de locatiekaart naar bijlage 2 van deze vergunning.

### **4. Voorschriften**

#### **4.1 Voorschriften van algemene aard**

##### **Voorschrift 1**

Tijdens de werkzaamheden moet op de locatie een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

##### **Voorschrift 2**

contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden de manager van de vakgroep Handhaving mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

##### **Voorschrift 3**

Ongewone voorvallen binnen het bedrijf

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken;

2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk de manager van de vakgroep Handhaving in kennis te stellen op tel. 058 - 292 2222. Buiten de kantooruren kunt u dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058 - 2122 422.

#### **4.2 Voorschriften voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam**

##### **Voorschrift 4**

###### afvalwaterstroom

1. De in het oppervlaktewaterlichaam te brengen afvalwaterstroom mag uitsluitend bestaan uit afvalwater afkomstig van het productieproces van de Waterstof Plant.

##### **Voorschrift 5**

###### Lozingsdebiet en -eisen

1. De in voorschrift 4 omschreven afvalwaterstroom mag maximaal 2430 m<sup>3</sup>/jaar bedragen voor een periode van 5 jaar;
2. Als gevolg van de lozing mag er geen visuele verontreiniging optreden;

##### **Voorschrift 6**

###### Lozingspunt en controlevoorzieningen

1. De afvalstroom mag uitsluitend via het bijbehorende lozingspunt, aan de zuidzijde van de Waterstof Plant, in het oppervlaktewaterlichaam worden gebracht;
2. Het lozings- en controlepunt dient zodanig te worden uitgevoerd, dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.

#### **5. Aanvraag**

##### **5.1 Algemeen**

Alliander N.V. is voornemens een Waterstof Plant aan te leggen op Ecommunitypark te Oosterwolde. Reden hiervoor is een overschot aan energieproductie in het naastgelegen zonnepanelenpark. Om dit te realiseren wordt voor de duur van 5 jaar eerst de pilot SinneWetterstof uitgevoerd.

Voor de pilot wordt op jaarbasis 3.645 m<sup>3</sup> drinkwater omgezet middels elektrolyse naar waterstof en komt er 2430 m<sup>3</sup>/jaar afvalwater vrij. Dit afvalwater bevat een hogere concentratie aan zouten en mineralen ten opzichte van het drinkwater en wordt geloosd op de ten zuiden van de plant gelegen watergang.

De geplande startdatum is 6 september 2021.



De activiteiten die door Alliander N.V. zijn aangevraagd zijn niet geregeld in het Activiteitenbesluit milieubeheer. Hiervoor is een watervergunning noodzakelijk.

De aanvraag bestaat uit:

- het aanvraagformulier watervergunning;
- situatietekening van de Waterstof Plant.

De aanvulling op de aanvraag bestaat uit:

- Aanvullende memo bij vergunningaanvraag Sinnewetterstof Water, Olo 6064195.

## **5.2 Handelingen waarvoor de vergunning wordt aangevraagd**

De vergunning is aangevraagd voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam. Het betreft hier een nieuwe lozing van geconcentreerd drinkwater afkomstig van een Waterstof Plant.

## **6. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer**

### **6.1 Algemeen**

#### **Algemeen**

In artikel 2.1. van de Waterwet worden de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste in samenhang met:
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit wordt verder uitgewerkt in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hierna volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Bij de beoordeling van uw aanvraag richten wij ons met name op de bescherming van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen. Naar ons oordeel zijn de aspecten zoals genoemd in artikel 2.1, lid 1, onder a. en c. van de Waterwet, bij deze aanvraag niet in het geding.

Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in de navolgende paragrafen de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

## **6.2 Beoordeling voor het brengen van stoffen in een oppervlaktewaterlichaam**

### **6.2.1 Beleid**

Bijlage 3 van het Nationaal Waterplan (NWP) geeft de beleidskaders weer die van toepassing zijn bij de beoordeling van vergunningen en meldingen. Voor de bescherming en verbetering van de waterkwaliteit in het beheergebied van Wetterskip Fryslân wordt gebruik gemaakt van een algemeen beleidskader en een aanvullend beleidskader.

Het algemene beleidskader is van toepassing voor alle wateren en bestaat uit twee sporen:

1. het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT), en
2. waar nodig en mogelijk verdergaande maatregelen, met het oog op het bereiken van de gewenste waterkwaliteit (emissie-immissietoets). Dit houdt in dat wanneer de restlozing na toepassing van de BBT leidt tot ontoelaatbare effecten voor de lokale waterkwaliteit, het bevoegd gezag beziet of er aanvullende beperkingen of voorschriften aan de vergunning kunnen worden verbonden dan wel de vergunning moet worden geweigerd.

Het aanvullende beleidskader richt zich specifiek op de waterlichamen in de zin van de Kaderrichtlijn Water en beoogt onder meer het waarborgen van "geen achteruitgang" voor de toestand van de waterlichamen. Dit kan zo nodig inhouden dat lozingen worden verplaatst naar minder kwetsbare waterlichamen en dat schadelijke milieuvreemde stoffen worden vervangen door andere stoffen met een vergelijkbare werking en minder schade aan het watermilieu.

De lozing van het afvalwater afkomstig van de Waterstof Plant vindt plaats op een ten zuiden van de Plant gelegen sloot. Het betreft een niet aangewezen water, waaraan zwaardere lozingseisen kunnen worden gesteld. Aan de wateren in dit gebied zijn in het kader van de Kaderrichtlijn water geen aanvullende kwaliteitseisen gesteld. Gezien het relatief geringe debiet, alsmede de te verwachten geringe vuillast van het afvalwater, zal deze lozing geen waterkwaliteitsproblemen opleveren.



## **7. Procedure**

Met betrekking tot deze aanvraag watervergunning wordt de in Titel 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht voorgeschreven procedure gevolgd.

Voor de oprichting is tevens een omgevingsvergunning aangevraagd onder olo-nummer 5778203. De procedures worden gecoördineerd behandeld.

De ontwerp-watervergunning heeft van 12 juli tot en met 23 augustus 2021 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging zienswijzen in te brengen.

## **8. Leges**

Voor dit besluit zullen bij afzonderlijke nota van het hoofd van de vakgroep Financiën van Wetterskip Fryslân leges worden opgelegd van € 1319,50.

## **9. Ondertekening**

het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze



Ing. H. Siebold,  
vakgroepleider Vergunningverlening.

## 10. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED] telefoon [REDACTED]

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die zienswijzen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die zienswijzen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.



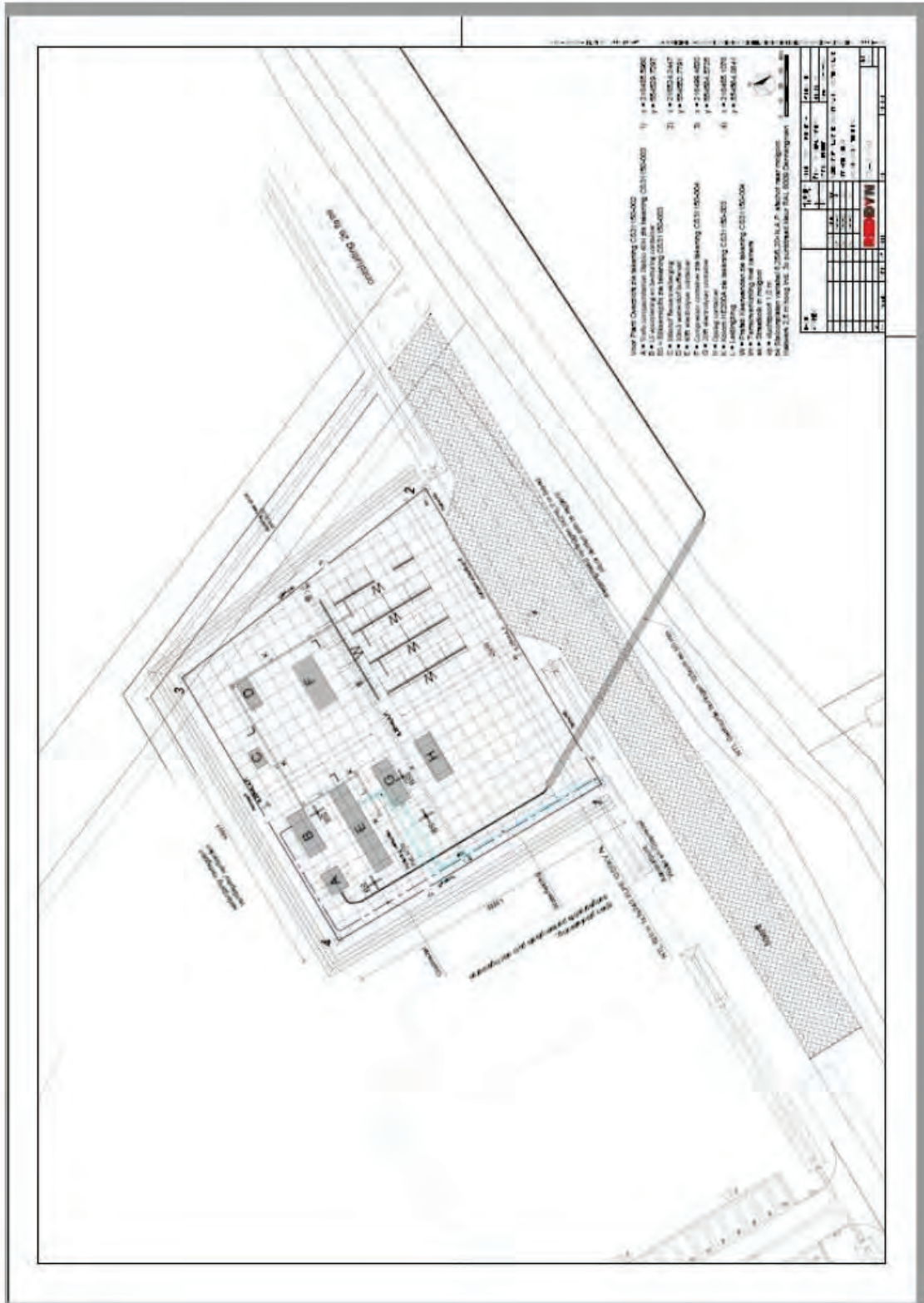
## **Bijlage 1      Begripsbepalingen**

Behorende bij de vergunning van het dagelijks bestuur;

In deze vergunning wordt verstaan onder:

1. Aanvraag: de aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag;
2. vakgroep Handhaving: de vakgroep Handhaving van het waterschap;
3. Afvalwater: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen;
4. Bevoegd gezag: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;
5. Lozingspunt: een punt van waaruit afvalwater in het oppervlaktewaterlichaam wordt geloosd;
6. Vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen;
7. Ongewoon voorval: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
8. Ontvangstdatum vergunning: eerste datum dat de vergunning ontvangen is bij het dagelijks bestuur;
9. Waterbeheerder: Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân;

Bijlage 2 Locatiekaart







WETTERSKIP  
FRYSLÂN  
**ARCHIEF**

## VERGUNNING

Leeuwarden, 25 juni 2007

Kenmerk: WFN0724823 ✓

Objectnummer: 16318

Dossiernummer: 9506

**Onderwerp:** Lozingsvergunning Mechanisatiebedrijf R. v.d. Molen, Meester Weimaweg 9, 8538 RE Bantega.

Vergunning voor het lozen van afvalwater op een poldersloot te Bantega.

### Inhoudsopgave

1. Aanhef
2. Besluit
3. Voorschriften
4. Overwegingen
  - 4.1 Algemeen
  - 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.3 Beleid
  - 4.4 Beoordeling van de aanvraag
  - 4.5 Overige overwegingen
5. Ondertekening
6. Mededelingen
7. Bijlagen
  1. Begrippenlijst
  2. Rioleringssteekening
  3. Bemonstering, conservering en analyse

### 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft op 14 december 2006 een aanvraag ontvangen van Mechanisatiebedrijf R. vd. Molen, Meester Weimaweg 9, 8538 RE Bantega, verder te noemen de vergunninghouder, om een vergunning als bedoeld in artikel 1, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

De aanvraag betreft:

- het lozen van afvalwater, afkomstig van het mechanisatiebedrijf, gelegen aan de Meester Weimaweg 9 te Bantega, op de ten oosten van het bedrijf gelegen sloot;

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WF.2006\_21615

### 2. Besluit

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Verordening gegevens aanvraag Wvo-vergunning van Wetterskip Fryslân, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



## BESLUIT:

1. Aan Mechanisatiebedrijf R. v.d. Molen vergunning te verlenen voor het lozen van afvalwater afkomstig van het mechanisatiebedrijf aan de Meester Weimaweg 9 te Bantega, op de ten oosten van het bedrijf gelegen sloot;
2. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

### 3. Voorschriften

#### Voorschrift 1.

##### (Soorten afvalwaterstromen)

1. Het (indirect) op de poldersloot te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit de in de tabel genoemde afvalwaterstromen met bijbehorende lozingspunten en meetpunten:

Lozingspunt	Meetpunt	Soort afvalwaterstroom
Watergang oostzijde, lozingspunt 1	Controlepu(n)t	Bedrijfsafvalwater

2. De locatie van de lozingspunten is aangegeven op bijlage 2 en op de bij de aanvraag ingediende rioleringstekening.

#### Voorschrift 2.

##### (lozingseisen/zuiveringsvoorzieningen)

1. In het te lozen bedrijfsafvalwater, gemeten ter plaatse van de/het controlepu(n)t, moeten de genoemde parameters voldoen aan de eisen die in onderstaande tabel vermeldt staan:

Controlevoorziening	Parameters/stoffen	Concentratie (eenheid) in enig steekmonster
Controlepu(n)t	minerale olie	< 20 mg/l
Controlepu(n)t	CZV	< 300 mg/l
Controlepu(n)t	onopgeloste bestanddelen	< 100 mg/l

#### Voorschrift 3

##### (Controlevoorzieningen)

1. Het te lozen bedrijfsafvalwater als bedoeld in voorschrift 1 moet op elk moment kunnen worden bemonsterd. Daartoe moet het water via een controlepu(n)t worden geleid, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.
2. De/het in lid 1 bedoelde controlepu(n)t moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan algemene veiligheidsaspecten.
3. De uitvoering van de/het in lid 1 bedoelde controlepu(n)t dient de goedkeuring te hebben van het hoofd van de cluster Handhaving.





#### **Voorschrift 4** **(Good Housekeeping)**

1. De afspuitwerkzaamheden dienen zodanig plaats te vinden dat alle vrijkomende verontreinigingen binnen de afspuitplaats blijven.
2. Bij agrarische activiteiten dan wel activiteiten die daarmee verband houden wordt voldoende zorg in acht genomen om verontreiniging van het oppervlaktewater te voorkomen.
3. De zorg, bedoeld in het tweede lid, houdt in ieder geval in dat een ieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat door zijn handelen of nalaten het oppervlaktewater kan worden verontreinigd, verplicht is dergelijk handelen achterwege te laten voorzover zulks in redelijkheid kan worden gevergd, dan wel alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van hem kunnen worden gevergd teneinde die verontreiniging te voorkomen of, voorzover die verontreiniging niet kan worden voorkomen, deze zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.

#### **Voorschrift 5** **(Logboek)**

1. De vergunninghouder moet een logboek bijhouden, waarin in ieder geval de volgende gegevens staan vermeld:
  - de data waarop slibresten, afgescheiden olie, vetresten zijn verwerkt of afgevoerd en de afgevoerde hoeveelheden met afleverbonnen van erkende verwerkers;
  - eventuele bijzonderheden zoals ongewone voorvallen of storingen die invloed kunnen hebben op de waterkwantiteit en/of waterkwaliteit
2. De vergunninghouder bewaart het logboek tenminste vijf jaar en zo nodig langer op aanwijzing van de waterkwaliteitsbeheerder.

#### **Voorschrift 6** **(Beheer en onderhoud)**

1. De lozingswerken, de zuiveringstechnische voorzieningen en de meet- en controle voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. De vergunninghouder dient de aanwijzingen van de waterkwaliteitsbeheerder op te volgen die zijn gemaakt ter bescherming van de onder lid 1 bedoelde werken en voorzieningen.

#### **Voorschrift 7**

##### **(Ongewone voorvallen binnen het bedrijf)**

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk het hoofd van de cluster Handhaving in kennis te stellen. De informatie moet bevatten:
  - a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;
  - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen van het voorval voor het oppervlaktewater te kunnen beoordelen;
  - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken;



3. Zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen 14 dagen na een dergelijk ongewoon voorval moet de vergunninghouder aan het hoofd van de cluster Handhaving informatie over de maatregelen verstrekken die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.
4. Indien zich calamiteiten voordoen moet de vergunninghouder onverwijld het hoofd van de cluster Handhaving telefonisch in kennis stellen (tel. 058 – 2922222). Buiten de kantooruren kan de vergunninghouder dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058 – 2122422. De door of vanwege het hoofd van de cluster Handhaving ter zake gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.

#### **Voorschrift 8**

##### **(Meldingen wijzigingen in overeenstemming met de vergunning)**

1. Wijzigingen die in overeenstemming zijn met de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften dienen binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging schriftelijk te worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

#### **Voorschrift 9**

##### **(Contactpersoon)**

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene, waarmee door of namens de waterkwaliteitsbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.  
De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning van kracht is geworden, het hoofd van de cluster Handhaving mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk schriftelijk worden gemeld.

#### **4. Overwegingen**

##### Inhoudsopgave

##### Standaard overwegingen

- 4.1 Algemeen
  - 4.1.1 Bestaand bedrijf
- 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen
    - 4.2.1.1 Bedrijfsafvalwater
    - 4.2.1.2 Hemelwater
    - 4.2.1.3 Huishoudelijk afvalwater
  - 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen
- 4.3 Beleid
  - 4.3.1 Beleid (algemeen)
  - 4.3.2 Lozing op riolering versus oppervlaktewater
- 4.4 Beoordeling van de aanvraag
  - 4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek
  - 4.4.2 Logboek
- 4.5 Overige overwegingen
  - 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen
  - 4.5.2 Procedurele overwegingen





## Standaard overwegingen

### 4.1 Algemeen

#### 4.1.1 Bestaand bedrijf

Mechanisatiebedrijf vd. Molen is een bedrijf dat zich bezighoudt met reparatiewerkzaamheden aan landbouwmachines.

Het bedrijf is na een brand herbouwd en er is tevens een wasplaats aangelegd. Voor de lozing van afvalwater van deze wasplaats was nog geen Wvo vergunning afgegeven. Daarom heeft het bedrijf op 14 december 2006 een Wvo-aanvraag ingediend.

### 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen

#### 4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen

De aanvraag heeft betrekking op het lozen van de volgende afvalwaterstromen:

1. bedrijfsafvalwater
2. hemelwater
3. huishoudelijk afvalwater

In de onderstaande paragrafen wordt nader op deze afvalwaterstromen en op de eventuele zuiveringstechnische voorzieningen ingegaan.

##### 4.2.1.1 Bedrijfsafvalwater

Het bedrijfsafvalwater bestaat uit spoelwater afkomstig van de spoelplaats met een vloeistofdichte vloer. Het spoelwater ontstaat als gevolg van het reinigen van tractoren en machines. Jaarlijks ontstaat naar schatting 100 m<sup>3</sup> spoelwater.

Het spoelwater is naar verwachting verontreinigd met van het materieel afkomstig aanhangend grond, vuil, olie- en vetresten en gewasresten (organische zuurstofbindende stoffen). De voornoemde verontreinigingen worden namelijk van de machines afgespoten en worden gedeeltelijk opgevangen in een opvanggoot voor zand en grond en gedeeltelijk in de olie- bezinkselafscheider. Het overgebleven spoelwater wordt geloosd.

##### 4.2.1.2 Hemelwater

Het hemelwater afkomstig van daken en niet verontreinigd verhard terreinoppervlak wordt via kolken en regenwaterriolen verzameld en geloosd op de poldersloot. Indien de verharde terreinoppervlakken veegschon zijn, wordt dit hemelwater aangemerkt als niet verontreinigd. Het lozen van niet verontreinigd hemelwater is niet vergunningplichtig ingevolge de Wvo en valt daarom buiten het regime van deze vergunning.

##### 4.2.1.3 Huishoudelijk afvalwater

###### Woning en werkplaats

Vanuit de woning en de werkplaats vindt een lozing plaats van huishoudelijk afvalwater. Het afvalwater wordt behandeld middels een septic tank met een inhoud van 6 m<sup>3</sup>. Deze afvalwaterstroom is van voor 1997 en wordt derhalve als een bestaande lozing aangemerkt. Deze categorie afvalwater wordt gereguleerd door het Lozingenbesluit Wvo huishoudelijk afvalwater en valt daarom buiten het regime van deze vergunning.

#### 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen

##### Bedrijfsafvalwater

Om de verontreiniging van het oppervlaktewater door het bedrijfsafvalwater te beperken zal de verontreiniging aan de bron moeten worden tegengehouden. Het afvalwater zal daarom tenminste een



voldoende gedimensioneerde bezinksel- en olieafscheider moeten passeren, volgens NEN 7089 of een gelijkwaardige andere voorziening. Bij dimensionering en uitvoering van de olieafscheider dient

rekening gehouden te worden met mogelijk emulsievorming ten gevolge van het gebruik van schoonmaakmiddelen in combinatie met hogedrukreinigers. Bij lozing op oppervlaktewater zal de olieafscheider in ieder geval een verbeterd rendement moeten hebben. Dit kan gerealiseerd worden door bijv. een coalescentiefilter of een platseparator te plaatsen (overeenkomstig het CUWVO-rapport "Afwalwaterproblematiek van landbouwloonbedrijven", 1994).

### 4.3 Beleid

#### 4.3.1 Beleid (algemeen)

In het Nationaal Milieubeleidsplan 4 en de vierde Nota Waterhuishouding (NW4) is aangegeven wat de huidige milieubelasting is en welke milieukwaliteit binnen welke termijn wordt nagestreefd. In de derde Nota Waterhuishouding (NW3) is het integraal waterbeheer en de watersysteembenadering uitgewerkt en vertaald in concrete maatregelen.

De vierde Nota waterhuishouding (NW4) verwijst voor de uitgangspunten van het emissiebeleid voor water naar het Indicatief Meerjarenprogramma Water 1985 - 1989 (IMP-Water). De leidende principes van het emissiebeleid zijn: vermindering van de verontreiniging en het stand-still-beginsel. Deze uitgangspunten worden in de NW4 ook voor de langere termijn van groot belang geacht.

Het eerste hoofduitgangspunt van het beleid 'vermindering van de verontreiniging' houdt in dat verontreiniging - ongeacht de stofsoort - zoveel mogelijk wordt beperkt (voorzorgprincipe). De invulling van dit beleidsuitgangspunt bestaat onder meer uit: meer aandacht voor de ketenbenadering (waaronder preventie en hergebruik) en de stofspecifieke aanpak van de emissies (implementatie van Esbjerg/OSPAR-afspraken), meer aandacht voor een integrale milieuafweging en meer aandacht voor prioritering.

Afhankelijk van de aard en de schadelijkheid van de stoffen wordt toepassing van de best uitvoerbare techniek (BUT) en de best bestaande techniek (BBT) als inspanningsbeginsel gehanteerd om te bepalen of er voldaan wordt aan de toepassing van de stand der techniek.

Met het voorgestelde korte termijnbeleid wordt eernaar gestreefd de minimumkwaliteit voor het oppervlaktewater, zijnde het maximaal toelaatbaar risiconiveau (MTR), te realiseren. Het verwaarloosbaar risiconiveau (VR) geldt daarbij als streefwaarde voor de lange termijn (2010).

Voor nieuwe lozingen of bij toename van bestaande lozingen vindt op grond van het tweede hoofduitgangspunt van het beleid nog een toetsing aan het stand-still-beginsel plaats. Ook bij dit beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte-lijst stoffen en de overige stoffen. Op grond van het stand-still-beginsel kunnen aanvullende eisen noodzakelijk zijn, boven op de eisen die voortvloeien uit de emissieaanpak of de waterkwaliteitsaanpak.

Het nationale beleid is voor de Friese situatie nader uitgewerkt in het waterhuishoudingsplan 2000-2008 van de provincie Friesland en het Integraal Waterbeheersplan van Wetterskip Fryslân (IWBP) 2001-2004.

Het beleid voor de landbouwloonbedrijven is verwoord in het rapport "Afwalwaterproblematiek van landbouwloonbedrijven" dat in december 1994 is opgesteld door werkgroep VI van de Coördinatiecommissie Uitvoering Wet verontreiniging oppervlaktewateren (CUWVO).

#### 4.3.2 Lozing op riolering versus oppervlaktewater

Het beleid is erop gericht om alle ongezuiverde of onvoldoende gezuiverde lozingen op oppervlaktewater te beëindigen door het afvalwater via de gemeentelijke riolering naar een rioolwaterzuiveringsinrichting (rwzi) af te voeren.

Een goed gedimensioneerde en oordeelkundig bedreven zuiveringsinstallatie in beheer bij het bedrijf kan voor de behandeling van afvalwater ook als doelmatig worden beschouwd. Nieuwe ongezuiverde lozingen op oppervlaktewater worden in beginsel niet toegestaan.





#### **4.4 Beoordeling van de aanvraag**

##### *4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek*

De lozing van de afvalwaterstroom is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten zoals verwoord in hoofdstuk 4.3 van de overwegingen. Uit deze toetsing is gebleken dat de maatregelen om de lozing te beperken voldoen aan de stand der techniek. De lozingen / activiteiten zullen dan ook niet leiden tot onaanvaardbare verontreiniging van het oppervlaktewater mits Mechanisatiebedrijf vd. Molen zich houdt aan:

- de in de aanvraag beschreven wijze van lozing / uitvoering van activiteiten
- de aan deze vergunning verbonden voorschriften

##### *4.4.2 Logboek*

In het bedrijf ontstaan vaste, vloeibare en slibachtige afvalstoffen. Deze stoffen voert de vergunninghouder periodiek af. Voor de bescherming van de kwaliteit van het oppervlaktewater is het noodzakelijk dat de waterkwaliteitsbeheerder inzicht heeft of deze afvalstoffen daadwerkelijk extern worden afgevoerd en niet worden geloosd. Daarom vraagt de waterkwaliteitsbeheerder in het logboek de afgevoerde hoeveelheden en afleverbewijzen op te nemen. De zo verkregen stoffenregistratie kan gezien worden als een preventieve maatregel ter beperking van de lozing. Dan blijkt of de verontreiniging die in de lozing wordt aangetoond daadwerkelijk afkomstig is van deze stoffen.

#### **4.5 Overige overwegingen**

##### *4.5.1 Voorgenomen wijzigingen*

Wijzigingen die vallen binnen de voorschriften van de vergunning moeten uiterlijk binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging, op grond van voorschrift 8 van de onderhavige vergunning aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden gemeld.

Voorgenomen wijzigingen die niet in overeenstemming zijn met de in de aanvraag overlegde beschrijvingen maar niet leiden tot overschrijding van de voorschriften, moeten aan de het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden gemeld.

De waterkwaliteitsbeheerder zal een dergelijke melding vervolgens beoordelen op grond van het vermelde in artikel 8.19 tweede lid e.v. van de Wet milieubeheer. De vergunninghouder moet aangeven wanneer de wijzigingen ingaan en welke gevolgen voor het oppervlaktewater worden verwacht. Indien de melding op grond van artikel 8.19 het gebruik van nieuwe stoffen (grond- en hulpstoffen) en preparaten betreft die niet in overeenstemming zijn met de vergunning overlegd de vergunninghouder conform het gestelde in artikel 7, lid 2d van het Uitvoeringsbesluit verontreiniging Rijkswateren c.q. de Verordening gegevens aanvraag Wvo-vergunning van Wetterskip Fryslân de benodigde gegevens m.b.t. de nieuwe stoffen en/of preparaten.

Geadviseerd wordt circa 14 weken voor het tijdstip waarop de voorgenomen verandering is gepland dit te melden (de maximale beslistermijn van zes weken, maximaal twee weken voor bekendmaking en inwerkingtredingstermijn van zes weken.)

##### *4.5.2 Procedurele overwegingen*

De vergunningverleningprocedure op grond van de Wvo vindt plaats conform het gestelde in de Wet milieubeheer (Wm) en de Algemene wet bestuursrecht (Awb).

### Slotoverweging

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 deze lozing onder voorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

### 5. Ondertekening

Het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens de



mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.





## 6. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### **Beroep en/of voorlopige voorziening**

Gedurende een periode van zes weken kunnen belanghebbenden beroep tegen de vergunning instellen. De termijn voor het indienen van het beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na die waarop de vergunning ter inzage is gelegd. Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De vergunning wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen van terinzagelegging en de periode waarbinnen beroep kan worden ingesteld verwijzen wij u naar de bijgevoegde kennisgeving.



## 7. Bijlagen

Bijlage 1, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.

### BEGRIPSBEPALING:

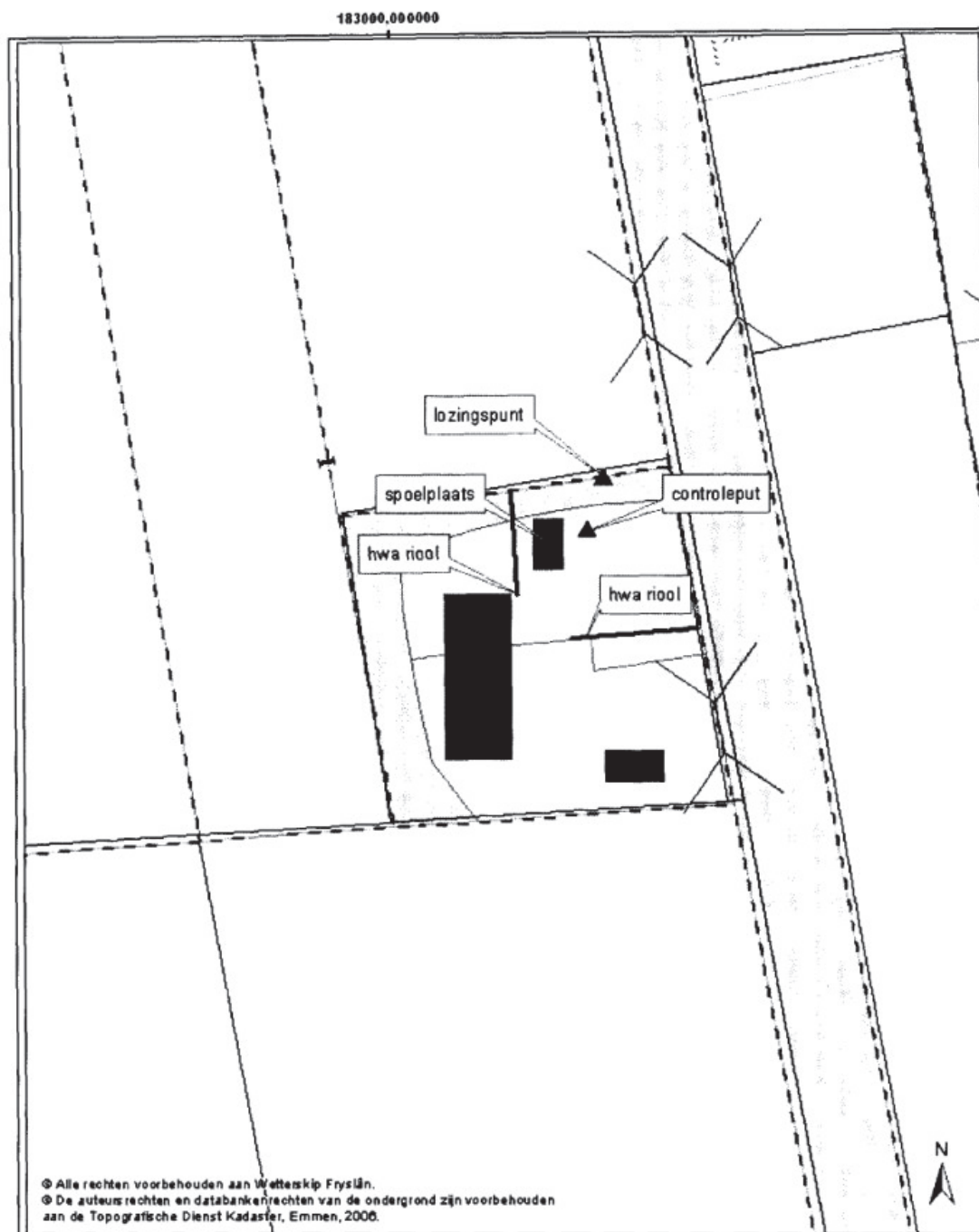
In deze vergunning wordt verstaan onder:

- a. *vergunninghouder*: diegene die krachtens deze vergunning afvalstoffen, verontreinigende stoffen of schadelijke stoffen in oppervlaktewater brengt en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen; (artikel 1, Wvo alsmede artikel 7, Wvo juncto artikel 8.20 Wm);
- b. *waterkwaliteitsbeheerder*: bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 3 onderscheidenlijk 6, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren bevoegd is een vergunning te verlenen, in casus Wetterskip Fryslân, Postbus 36 8400 AA Leeuwarden;
- c. *afvalwater*: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende stoffen en/of schadelijke stoffen;
- d. *het werk*: een voorziening die is aangelegd of wordt gebruikt voor de inzameling en/of de lozing van afvalwater;
- e. *lozingspunt*: een punt van waaruit afvalwater op het gemeenteriool of op het oppervlaktewater wordt geloosd. Het is tevens een eindcontrolelemogelijkheid op het gemeenteriool of op oppervlaktewater;
- f. *meetpunt*: een intern controlepunt;
- g. *effluent*: afvalwater afkomstig uit een installatie waarin dit afvalwater een zuiveringstechnische behandeling heeft ondergaan;
- h. *zuiveringstechnische voorziening*: een voorziening of installatie waarin afvalwater wordt gereinigd;
- i. *steekmonster*: een willekeurig genomen monster;
- j. *gemiddelde concentratie*: (ingeval van steekmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x concentraties waarbij tussen de monsternames minstens 24 uur verstreken is. (ingeval van etmaalmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x etmaalconcentraties waarbij de etmaalmonsters niet noodzakelijkerwijs aaneengesloten genomen behoeven te zijn;
- k. *debietmeting*: meting van vloeistofvolume (bijvoorbeeld hoeveelheid afvalwater) dat per tijdseenheid door een doorsnede stroomt;
- l. *NEN-voorschriften*: voorschriften opgesteld door het Nederland Normalisatie Instituut (NNI);
- m. *ISO*: International Standard Organisation;
- n. *MTR*: maximaal toelaatbaar risiconiveau; het niveau waarbij 95% van het totaal aantal potentieel aanwezige soorten in een ecosysteem beschermd is;
- o. *VR*: Verwaarloosbaar Risiconiveau; concentratie van een stof die aangeeft wanneer er sprake is van verwaarloosbare effecten op mens of ecosysteem, rekening houdend met mogelijke effecten als gevolg van gecombineerde werking van grote aantallen stoffen die gelijktijdig in een watersysteem aanwezig kunnen zijn;
- p. *BBT*: beste bestaande technieken; die technieken waarmee tegen hogere kosten (ten opzichte van de kosten die gepaard gaan met de toepassing van BUT) een nog grotere reductie van de verontreiniging wordt verkregen en die in de praktijk kunnen worden toegepast;
- q. *BUT*: best uitvoerbare technieken; die technieken waarmee, rekening houdend met economische aspecten, dat wil zeggen uit kosten oogpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf, de grootste reductie in de verontreiniging wordt verkregen;
- r. *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;
- s. *zwarte-lijststoffen*: stoffen die behoren tot lijst I van families en groepen van stoffen van de EG-richtlijn 76/464/EEG;



Bijlage 2, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.

RIOLERINGSTEKENING:



	<b>V.d. Molen Mechanisatie</b>		<p><b>WETTERSKIP FRYSLÂN</b></p> <p>Postbus 36 8900 AA LEEUWARDEN (058) 232 22 22 www.wetterskipfryslan.nl</p>
	Vwo vergunning		
	datum : #datum	schaal 1:1.000	
	versienr. : 00	blad in bladen : <	
	in opdracht van : <projectleider>	tekeningnr. : <	
vervaardigd door : AS	kaarbladnr. : <		
formaat : A4 staand	gewijzigd gezien: <		

<padnaam>



**Bijlage 3, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.**

**ANALYSEMETHODEN:**

De in deze vergunning genoemde bemonstering, conservering en analyses moeten worden uitgevoerd conform de onderstaande methoden.

<b>parameter</b>	<b>analysemethode</b>
afvalwaterbemonstering conservering van watermonsters	NEN 6600-1 NEN-ISO 5667-3
minerale olie CZV onopgeloste bestanddelen	NEN-EN-ISO 9377-2 NEN 6633 NEN 6621/6484

Indien de vergunninghouder het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en daarbij aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethoden niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij het hoofd van de cluster Handhaving van Wetterskip Fryslân een verzoek worden ingediend voor het volgen van die andere methode.





W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Gemeente Lemsterland  
afd. Milieu  
Postbus 2  
8530 AA LEMMER

Leeuwarden, 28 juni 2007

Ons kenmerk: WF2007\_24823

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.:

Tel: 

Objectnummer: 16318  
Dossiernummer: 9506

Onderwerp:  
toezending Wvo-vergunning.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u twee exemplaren van de Wvo-vergunning van 25 juni 2007 en de kennisgeving, betreffende de aanvraag van R. v/d Molen Mechanisatie, Meester Wymawg 9, 8538 RE Bantega, voor het lozen van afvalwater op een poldersloot te Bantega.

Wij verzoeken u een exemplaar van de vergunning en de kennisgeving toe te voegen aan de stukken die reeds ter inzage liggen.

De vergunning wordt behandeld door   
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



mw. mr. G. de Jong,  
Hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.



WETTERSKIP  
FRYSLÂN

R.I.Z.A.  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

Leeuwarden, 28 juni 2007

Ons kenmerk: WF2007\_24823

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.:

Tel: 

Objectnummer: 16318  
Dossiernummer: 9506

Onderwerp:  
toezending Wvo-vergunning.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u een exemplaar van de vergunning van 25 juni 2007 en de kennisgeving, betreffende de aanvraag van R. v/d Molen Mechanisatie, Meester Wymawg 9, 8538 RE Bantega, voor het lozen van afvalwater op een poldersloot te Bantega.

De vergunning wordt behandeld door   
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



mw. mr. G. de Jong,  
Hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

R. v/d Molen Mechanisatie

T.a.v. [REDACTED]

Meester Wymawg 9  
8538 RE BANTEGA

Leeuwarden, 28 juni 2007

Ons kenmerk: WF2007\_24823

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving

Bijl.:

Tel [REDACTED]

Uw kenmerk: geen

Objectnummer: 16318  
Dossienummer: 9506

Onderwerp:  
toezending Wvo-vergunning.

Geachte [REDACTED]

Hierbij ontvangt u de Wvo-vergunning van 25 juni 2007 en de kennisgeving betreffende uw aanvraag voor het lozen van afvalwater op een poldersloot te Bantega.

Wij maken u erop attent dat u tot en met 17 augustus 2007 tegen bovengenoemde vergunning beroep kunt instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage. Tevens kunt u tot en met dezelfde datum, overeenkomstig het bepaalde in 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State. De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan nadat op het verzoek is beslist.

De vergunning wordt behandeld door [REDACTED]  
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,



mw. mr. G. de Jong,  
Hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23

### KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft besloten om aan R. v/d Molen Mechanisatie, Meester Wymawg 9, 8538 RE Bantega een **vergunning** te verlenen ingevolge de **Wet verontreiniging oppervlaktewateren** voor het lozen van afvalwater op een poldersloot te Bantega.

De vergunning en de daarbij horende stukken liggen vanaf **6 juli 2007** tot en met **17 augustus 2007** ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentehuis, Burg. Krijgerplein 7 te Lemmer, op maandag t/m donderdag van 08.30-12.00 uur en van 13.15-16.00 uur, op donderdagavond van 18.30-20.00 uur en vrijdag van 8.30-12.00 uur;
2. het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 - 17.00 uur.

Gedurende een periode van zes weken kunnen belanghebbenden beroep tegen de vergunning instellen. De termijn voor het indienen van het beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na die waarop de vergunning ter inzage is gelegd. Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De vergunning wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie hierover en voor overige informatie kunt u contact opnemen met [REDACTED] afd. Vergunningverlening en Handhaving, tel. [REDACTED]

het bestuur voornoemd,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. A.M. Koster, secretaris-directeur

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in De zuid Frieslander op woensdag 4 juli 2007.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

# ARCHIEF

Leeuwarden, 30 juli 2008

Kenmerk: WF.2008/10472 ✓

Objectnummer: 10835

Dossiernummer: 11500

**Onderwerp:** Lozingsvergunning Loonbedrijf Regnerus

Vergunning voor het lozen van afvalwater op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf in Ferwert.

### Inhoudsopgave

1. Aanhef
2. Besluit
3. Voorschriften
4. Overwegingen
  - 4.1 Algemeen
  - 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.3 Beleid
  - 4.4 Beoordeling van de aanvraag
  - 4.5 Overige overwegingen
5. Ondertekening
6. Mededelingen
7. Bijlagen
  1. Begrippenlijst
  2. Riolerings-tekening
  3. Bemonstering, conservering en analyse

### 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft op 6 september 2007 een aanvraag ontvangen van Loonbedrijf Regnerus verder te noemen de vergunninghouder, om een vergunning als bedoeld in artikel 1, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo).

De aanvraag betreft:

- het lozen van afvalwater, afkomstig van Loonbedrijf Regnerus, gelegen aan De Rijk 3, 9172 PG in Ferwert op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer WF.2007\_31842.

### 2. Besluit

Gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Verordening gegevens aanvraag Wvo-vergunning van Wetterskip Fryslân, de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht, besluit het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân als volgt:

## BESLUIT:

1. De aan Loonbedrijf Regnerus bij besluit van 22 oktober 1995, kenmerk WF.1995\_20247 verleende vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, in te trekken;
2. Aan Loonbedrijf Regnerus vergunning te verlenen voor het lozen van afvalwater afkomstig van het bedrijf aan De Rijk 3 in Ferwert op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf.
3. Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

### 3. Voorschriften

#### Voorschrift 1.

##### (Soorten afvalwaterstromen)

1. Het op oppervlaktewater te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit de in de tabel genoemde afvalwaterstromen met bijbehorende lozingspunten en meetpunten:

Lozingspunt	Meetpunt	Soort afvalwaterstroom
Rypster Feart	Controleput	Water van de wasplaats

#### Voorschrift 2.

##### (lozingseisen)

1. In het te lozen bedrijfsafvalwater, gemeten ter plaatse van de controleput, moeten de genoemde parameters voldoen aan de eisen die in onderstaande tabel vermeld staan:

Controlevoorziening	Parameters/stoffen	Concentratie (eenheid) in Enig steekmonster
Controleput	minerale olie	< 20 mg/l
Controleput	CZV	< 300 mg/l
Controleput	onopgeloste bestanddelen	< 100 mg/l

#### Voorschrift 3

##### (Controlevoorzieningen)

1. Het te lozen bedrijfsafvalwater als bedoeld in voorschrift 1 moet op elk moment kunnen worden bemonsterd. Daartoe moet het water via een controleput worden geleid, die geschikt is voor bemonsteringsdoeleinden.
2. De in lid 1 bedoelde controleput moet op elk moment goed bereikbaar en toegankelijk zijn en voldoen aan algemene veiligheidsaspecten.
3. De uitvoering van de in lid 1 bedoelde controleput dient de schriftelijke goedkeuring te hebben van het hoofd van de cluster Handhaving.

#### Voorschrift 4

##### (Good Housekeeping)

1. De activiteiten op het verharde terrein moeten zodanig worden uitgevoerd, dat wordt voorkomen dat daardoor het van vloer- en terreinoppervlakken afstromend schrob- en hemelwater meer dan onvermijdelijk wordt verontreinigd.





#### **Voorschrift 5**

##### **(Logboek)**

1. De vergunninghouder moet een logboek bijhouden, waarin in ieder geval de volgende gegevens staan vermeld:
  - de data en de analyseresultaten van monsters die uit een controlevoorziening zijn genomen;
  - de data waarop slibresten, afgescheiden olie, vetresten zijn verwerkt of afgevoerd en de afgevoerde hoeveelheden met afleverbonnen van erkende verwerkers;
  - eventuele bijzonderheden zoals ongewone voorvallen of storingen die invloed kunnen hebben op de waterkwantiteit en/of waterkwaliteit
  - de inkoop van grond- en/of hulpstoffen en preparaten die per jaar mogelijk in het afvalwater teruggevonden kunnen worden.
2. De vergunninghouder bewaart het logboek tenminste vijf jaar en zo nodig langer op aanwijzing van de waterkwaliteitsbeheerder.

#### **Voorschrift 6**

##### **(Beheer en onderhoud)**

1. De lozingswerken, de zuiveringstechnische voorzieningen en de meet- en controle voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. De vergunninghouder dient de aanwijzingen van de waterkwaliteitsbeheerder op te volgen die zijn gemaakt ter bescherming van de onder lid 1 bedoelde werken en voorzieningen.

#### **Voorschrift 7**

##### **(Ongewone voorvallen binnen het bedrijf)**

1. Indien als gevolg van een ongewoon voorval nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater zijn of dreigen te ontstaan moet de vergunninghouder (onverminderd de eventuele aansprakelijkheid van de vergunninghouder) onmiddellijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk het hoofd van de cluster Handhaving in kennis te stellen. De informatie moet bevatten:
  - a. de oorzaken van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;
  - c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en de ernst van de gevolgen van het voorval voor het oppervlaktewater te kunnen beoordelen;
  - d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken;
3. Zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen 14 dagen na een dergelijk ongewoon voorval moet de vergunninghouder aan het hoofd van de cluster Handhaving informatie over de maatregelen verstrekken die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.
4. Indien zich calamiteiten voordoen moet de vergunninghouder onverwijld het hoofd van de cluster Handhaving van Wetterskip Fryslân telefonisch in kennis stellen (tel. 058 – 2922222). Buiten de kantooruren kunt u dit melden via het milieualarmnummer Friesland: 058 – 2122422. De door of vanwege het hoofd van de cluster Handhaving van Wetterskip Fryslân ter zake gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.

#### **Voorschrift 8**

##### **(Meldingen wijzigingen in overeenstemming met de vergunning)**

1. Wijzigingen die in overeenstemming zijn met de vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften dienen binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging schriftelijk te worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening.

## Voorschrift 9

### (Contactpersoon)

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolene, waarmee door of namens de waterkwaliteitsbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.  
De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning van kracht is geworden, het hoofd van de cluster Handhaving mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen. Wijzigingen moeten onmiddellijk schriftelijk worden gemeld.

## 4. Overwegingen

### Inhoudsopgave

#### Standaard overwegingen

- 4.1 Algemeen
  - 4.1.1 Bestaand bedrijf
- 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen
  - 4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen
    - 4.2.1.1 Bedrijfsafvalwater
    - 4.2.1.2 Hemelwater
    - 4.2.1.3 Huishoudelijk afvalwater
  - 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen
- 4.3 Beleid
  - 4.3.1 Beleid (algemeen)
  - 4.3.2 Lozing op riolering versus oppervlaktewater
- 4.4 Beoordeling van de aanvraag
  - 4.4.1 Toetsing aan de stand der techniek
  - 4.4.2 Logboek
- 4.5 Overige overwegingen
  - 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen
  - 4.5.2 Procedurele overwegingen

#### Standaard overwegingen

##### 4.1 Algemeen

###### 4.1.1 *Bestaand bedrijf*

Loonbedrijf Regnerus is een bedrijf dat zich bezighoudt met agrarische loonwerkzaamheden.

Het bedrijf heeft bij besluit van 22 oktober 1995 met nummer WF.1995\_20247 een vergunning gekregen voor het lozen van bedrijfsafvalwater, huishoudelijk afvalwater en hemelwater. In verband met nieuw beleid is er een nieuwe aanvraag ingediend. De wijzigingen zijn van dien aard dat het noodzakelijk wordt geacht om de vergunning te actualiseren. Daarom heeft het bedrijf op 6 september 2007 een nieuwe Wvo-aanvraag ingediend.





## 4.2 Afvalwaterstromen en zuiveringstechnische voorzieningen

### 4.2.1 Overzicht afvalwaterstromen

De aanvraag heeft betrekking op het lozen van de volgende afvalwaterstroom:

1. bedrijfsafvalwater
2. hemelwater
3. huishoudelijk afvalwater

In de onderstaande paragrafen wordt nader op deze afvalwaterstroom en op de eventuele zuiveringstechnische voorzieningen ingegaan.

#### 4.2.1.1 Bedrijfsafvalwater

Het bedrijfsafvalwater bestaat uit spoelwater afkomstig van een spoelplaats met een vloeistofdichte vloer. Het spoelwater ontstaat als gevolg van het reinigen van tractoren en machines. Jaarlijks ontstaat 35 m<sup>3</sup> spoelwater.

Het afvalwater is naar verwachting verontreinigd met van het materieel afkomstig aanhangend grond, vuil, olie- en vetresten en gewasresten (organische zuurstofbindende stoffen). De voornoemde verontreinigingen worden namelijk van de machines afgespoten en worden gedeeltelijk opgevangen in een opvanggoot voor zand en grond en gedeeltelijk in de olie- bezinkselafscheider. Het overgebleven spoelwater wordt afgevoerd.

#### 4.2.1.2 Hemelwater

Het hemelwater afkomstig van daken en niet verontreinigd verhard terreinoppervlak wordt via PVC buizen op oppervlaktewater geloosd. Dit hemelwater is niet verontreinigd. Het lozen van niet verontreinigd hemelwater wordt gereguleerd door het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en valt daarom buiten het regime van deze vergunning.

#### 4.2.1.3 Huishoudelijk afvalwater

Het huishoudelijk afvalwater afkomstig van facilitaire voorzieningen wordt gereguleerd door het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer (Activiteitenbesluit) en valt daarom buiten het regime van deze vergunning.

### 4.2.2 Zuiveringstechnische voorzieningen

Om de verontreiniging van het oppervlaktewater door het bedrijfsafvalwater te beperken zal de verontreiniging aan de bron moeten worden tegengehouden. Het afvalwater zal daarom tenminste een voldoende gedimensioneerde bezinksel- en olieafscheider moeten passeren, volgens NEN 7089 of een gelijkwaardige andere voorziening. Bij dimensionering en uitvoering van de olieafscheider dient rekening gehouden te worden met mogelijk emulsievorming ten gevolge van het gebruik van (middel-) hogedrukreinigers. Bij lozing op oppervlaktewater zal de olieafscheider in ieder geval een verbeterd rendement moeten hebben. Dit kan gerealiseerd worden door bijv. een coalescentiefilter of een platenseparator te plaatsen (overeenkomstig het CUWVO-rapport "Afvalwaterproblematiek van landbouwloonbedrijven", 1994).

Het afvalwater wordt via het lozingspunt op de Rypster Feart geloosd.

## 4.3 Beleid

### 4.3.1 Beleid (algemeen)

In het Nationaal Milieubeleidsplan 4 en de vierde Nota Waterhuishouding (NW4) is aangegeven wat de huidige milieubelasting is en welke milieukwaliteit binnen welke termijn wordt nagestreefd. In de derde Nota Waterhuishouding (NW3) is het integraal waterbeheer en de watersysteembenadering uitgewerkt en vertaald in concrete maatregelen.

De vierde Nota waterhuishouding (NW4) verwijst voor de uitgangspunten van het emissiebeleid voor water naar het Indicatief Meerjarenprogramma Water 1985 - 1989 (IMP-Water). De leidende principes van het emissiebeleid zijn: vermindering van de verontreiniging en het stand-still-beginsel.

Deze uitgangspunten worden in de NW4 ook voor de langere termijn van groot belang geacht.

Het eerste hoofduitgangspunt van het beleid 'vermindering van de verontreiniging' houdt in dat verontreiniging - ongeacht de stofsoort - zoveel mogelijk wordt beperkt (voorzorgprincipe). De invulling van dit beleidsuitgangspunt bestaat onder meer uit: meer aandacht voor de ketenbenadering (waaronder preventie en hergebruik) en de stofspecifieke aanpak van de emissies (implementatie van Esbjerg/OSPAR-afspraken), meer aandacht voor een integrale milieuafweging en meer aandacht voor prioritering.

Afhankelijk van de aard en de schadelijkheid van de stoffen wordt toepassing van de best uitvoerbare techniek (BUT) en de best bestaande techniek (BBT) als inspanningsbeginsel gehanteerd om te bepalen of er voldaan wordt aan de toepassing van de stand der techniek.

Met het voorgestelde korte termijnbeleid wordt ernaar gestreefd de minimumkwaliteit voor het oppervlaktewater, zijnde het maximaal toelaatbaar risiconiveau (MTR), te realiseren. Het verwaarloosbaar risiconiveau (VR) geldt daarbij als streefwaarde voor de lange termijn (2010). Voor nieuwe lozingen of bij toename van bestaande lozingen vindt op grond van het tweede hoofduitgangspunt van het beleid nog een toetsing aan het stand-still-beginsel plaats. Ook bij dit beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte-lijst stoffen en de overige stoffen. Op grond van het stand-still-beginsel kunnen aanvullende eisen noodzakelijk zijn, boven op de eisen die voortvloeien uit de emissieaanpak of de waterkwaliteitsaanpak.

Het nationale beleid is voor de Friese situatie nader uitgewerkt in het waterhuishoudingsplan 2000-2008 van de provincie Friesland en het Integraal Waterbeheersplan van Wetterskip Fryslân (IWBP) 2001-2004.

Het beleid voor de landbouwloonbedrijven is verwoord in het rapport "Afwalwaterproblematiek van landbouwloonbedrijven" dat in december 1994 is opgesteld door werkgroep VI van de Coördinatiecommissie Uitvoering Wet verontreiniging oppervlaktewateren (CUWVO).

#### 4.3.2 *Lozing op riolering versus oppervlaktewater*

Het beleid is erop gericht om alle ongezuiverde of onvoldoende gezuiverde lozingen op oppervlaktewater te beëindigen door het afvalwater via de gemeentelijke riolering naar een rioolwaterzuiveringsinrichting (rwzi) af te voeren.

Een goed gedimensioneerde en oordeelkundig bedreven zuiveringsinstallatie in beheer bij het bedrijf kan voor de behandeling van afvalwater ook als doelmatig worden beschouwd. Nieuwe ongezuiverde lozingen op oppervlaktewater worden in beginsel niet toegestaan.

## 4.4 **Beoordeling van de aanvraag**

#### 4.4.1 *Toetsing aan de stand der techniek*

De lozing van de verschillende deelstromen is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten zoals verwoord in hoofdstuk 4.3 van de overwegingen. Uit deze toetsing is gebleken dat de maatregelen om de lozing te beperken voldoen aan de stand der techniek. De lozingen/activiteiten zullen dan ook niet leiden tot onaanvaardbare verontreiniging van het oppervlaktewater mits Loonbedrijf Regnerus zich houdt aan:

- de in de aanvraag beschreven wijze van lozing / uitvoering van activiteiten
- de aan deze vergunning verbonden voorschriften

#### 4.4.2 *Logboek*

In het bedrijf ontstaan vaste, vloeibare en slibachtige afvalstoffen. Deze stoffen voert de vergunninghouder periodiek af. Voor de bescherming van de kwaliteit van het oppervlaktewater is het noodzakelijk dat de waterkwaliteitsbeheerder inzicht heeft of deze afvalstoffen daadwerkelijk extern worden afgevoerd en niet worden geloosd. Daarom vraagt de waterkwaliteitsbeheerder in het logboek de afgevoerde hoeveelheden en afleverbewijzen op te nemen. De zo verkregen stoffenregistratie kan gezien worden als een preventieve maatregel ter beperking van de lozing. Dan blijkt of de verontreiniging die in de lozing wordt aangetoond daadwerkelijk afkomstig is van deze stoffen.



111-

## 4.5 Overige overwegingen

### 4.5.1 Voorgenomen wijzigingen

Wijzigingen die vallen binnen de voorschriften van de vergunning moeten uiterlijk binnen 1 maand na doorvoering van de wijziging, op grond van voorschrift 9 van de onderhavige vergunning aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening worden gemeld.

Voorgenomen wijzigingen die niet in overeenstemming zijn met de in de aanvraag overlegde beschrijvingen maar niet leiden tot overschrijding van de voorschriften, moeten aan de het hoofd van de afdeling Vergunningverlening worden gemeld.

De waterkwaliteitsbeheerder zal een dergelijke melding vervolgens beoordelen op grond van het vermelde in artikel 8.19 tweede lid e.v. van de Wet milieubeheer. De vergunninghouder moet aangeven wanneer de wijzigingen ingaan en welke gevolgen voor het oppervlaktewater worden verwacht. Indien de melding op grond van artikel 8.19 het gebruik van nieuwe stoffen (grond- en hulpstoffen) en preparaten betreft die niet in overeenstemming zijn met de vergunning overlegt de vergunninghouder conform het gestelde in artikel 7, lid 2d van het Uitvoeringsbesluit verontreiniging Rijkswateren c.q. de Verordening gegevens aanvraag Wvo-vergunning van Wetterskip Fryslân de benodigde gegevens m.b.t. de nieuwe stoffen en/of preparaten.

Geadviseerd wordt circa 14 weken voor het tijdstip waarop de voorgenomen verandering is gepland dit te melden (de maximale beslistermijn van zes weken, maximaal twee weken voor bekendmaking en inwerkingtredingstermijn van zes weken.)

### 4.5.2 Procedurele overwegingen

De vergunningverleningprocedure op grond van de Wvo vindt plaats conform het gestelde in de Wet milieubeheer (Wm) en de Algemene wet bestuursrecht (Awb).

De ontwerp-beschikking heeft van 12 juni 2008 tot en met 24 juli 2008 ter inzage gelegen.

Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging zienswijzen in te brengen.

### Slotoverweging

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 deze lozing onder voorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## 5. Ondertekening

Het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân,  
naam

Mevrouw M. G. de Jong  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

## 6. Mededelingen

Deze aanvraag is in behandeling bij [REDACTED]

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die zienswijzen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die zienswijzen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen zienswijzen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.





## 7. Bijlagen

### Bijlage 1, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.

#### BEGRIPSBEPALING:

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- a. *vergunninghouder*: diegene die krachtens deze vergunning afvalstoffen, verontreinigende stoffen of schadelijke stoffen in oppervlaktewater brengt en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen; (artikel 1, Wvo alsmede artikel 7, Wvo juncto artikel 8.20 Wm);
- b. *waterkwaliteitsbeheerder*: bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 3 onderscheidenlijk 6, eerste lid van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren bevoegd is een vergunning te verlenen., in casu Wetterskip Fryslân, Postbus 36 8400 AA Leeuwarden;
- c. *afvalwater*: water dat verontreinigd is met afvalstoffen, verontreinigende stoffen en/of schadelijke stoffen;
- d. *het werk*: een voorziening die is aangelegd of wordt gebruikt voor de inzameling en/of de lozing van afvalwater;
- e. *lozingspunt*: een punt van waaruit afvalwater op het gemeenteriool of op het oppervlaktewater wordt geloosd. Het is tevens een eindcontrolemogelijkheid op het gemeenteriool of op oppervlaktewater;
- f. *meetpunt*: een intern controlepunt;
- g. *effluent*: afvalwater afkomstig uit een installatie waarin dit afvalwater een zuiveringstechnische behandeling heeft ondergaan;
- h. *zuiveringstechnische voorziening*: een voorziening of installatie waarin afvalwater wordt gereinigd;
- i. *steekmonster*: een willekeurig genomen monster;
- j. *gemiddelde concentratie*: (ingeval van steekmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x concentraties waarbij tussen de monsternames minstens 24 uur verstreken is. (ingeval van etmaalmonsters) het voortschrijdend rekenkundig gemiddelde van x etmaalconcentraties waarbij de etmaalmonsters niet noodzakelijkerwijs aaneengesloten genomen behoeven te zijn;
- k. *debietmeting*: meting van vloeistofvolume (bijvoorbeeld hoeveelheid afvalwater) dat per tijdseenheid door een doorsnede stroomt;
- l. *NEN-voorschriften*: voorschriften opgesteld door het Nederland Normalisatie Instituut (NNI);
- m. *ISO*: International Standard Organisation;
- n. *MTR*: maximaal toelaatbaar risiconiveau; het niveau waarbij 95% van het totaal aantal potentieel aanwezige soorten in een ecosysteem beschermd is;
- o. *VR*: Verwaarloosbaar Risiconiveau; concentratie van een stof die aangeeft wanneer er sprake is van verwaarloosbare effecten op mens of ecosysteem, rekening houdend met mogelijke effecten als gevolg van gecombineerde werking van grote aantallen stoffen die gelijktijdig in een watersysteem aanwezig kunnen zijn;
- p. *BBT*: beste bestaande technieken; die technieken waarmee tegen hogere kosten (ten opzichte van de kosten die gepaard gaan met de toepassing van BUT) een nog grotere reductie van de verontreiniging wordt verkregen en die in de praktijk kunnen worden toegepast;
- q. *BUT*: best uitvoerbare technieken; die technieken waarmee, rekening houdend met economische aspecten, dat wil zeggen uit kosten oogpunt aanvaardbaar te achten voor een normaal renderend bedrijf, de grootste reductie in de verontreiniging wordt verkregen;
- r. *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;
- s. *zwarte-lijststoffen*: stoffen die behoren tot lijst I van families en groepen van stoffen van de EG-richtlijn 76/464/EEG;

### Bijlage 3, behorende bij de vergunning van het Dagelijks Bestuur van Wetterskip Fryslân.

#### ANALYSEMETHODEN:

De in deze vergunning genoemde bemonstering, conservering en analyses moeten worden uitgevoerd conform de onderstaande methoden.

parameter	Analysemethode
afvalwaterbemonstering conservering van watermonsters	NEN 6600-1 NEN-ISO 5667-3
minerale olie CZV onopgeloste bestanddelen	NEN-EN-ISO 9377-2 NEN 6633 NEN 6621/6484

Indien de vergunninghouder het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en daarbij aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethoden niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij het hoofd van de cluster Handhaving van Wetterskip Fryslân een verzoek worden ingediend voor het volgen van die andere methode.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Gemeente Ferwerderadiel  
afd. Milieu  
Postbus 2  
9172 ZS FERWERT

Leeuwarden, 30 juli 2008

Ons kenmerk: WFN0810472

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.:

Tel: [REDACTED]  
[REDACTED]

Objectnummer: 10835  
Dossiernummer: 11500

Onderwerp:  
toezending Wvo-vergunning.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u twee exemplaren van de Wvo-vergunning van 30 juli 2008 en de kennisgeving, betreffende de aanvraag van Loonbedrijf Regnerus, De Ryp 3, 9172 PG Ferwert, voor het lozen van afvalwater, afkomstig van Loonbedrijf Regnerus, gelegen aan De Ryp 3 te Ferwert op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf.

Wij verzoeken u een exemplaar van de vergunning en de kennisgeving toe te voegen aan de stukken die reeds ter inzage liggen.

De vergunning wordt behandeld door [REDACTED].  
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens de [REDACTED]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Rijkswaterstaat Waterdienst  
Postbus 17  
8200 AA LELYSTAD

Leeuwarden, 30 juli 2008

Ons kenmerk: WFN0810472

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.:

Tel: [REDACTED]

Objectnummer: 10835  
Dossiernummer: 11500

Onderwerp:  
toezending Wvo-vergunning.

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u een exemplaar van de vergunning van 30 juli 2008 en de kennisgeving, betreffende de aanvraag van Loonbedrijf Regnerus, De Ryp 3, 9172 PG Ferwert, voor het lozen van afvalwater, afkomstig van Loonbedrijf Regnerus, gelegen aan De Ryp 3 te Ferwert op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf.

De vergunning wordt behandeld door [REDACTED]  
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze [REDACTED]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Loonbedrijf Regnerus  
T.a.v. [REDACTED]  
De Ryp 3  
9172 PG FERWERT

Leeuwarden, 30 juli 2008

Ons kenmerk: WFN0810472

Afdeling: Vergunningverlening en  
Handhaving  
Uw kenmerk: geen

Bijl.:

Tel: [REDACTED]  
[REDACTED]

Objectnummer: 10835  
Dossiënummer: 11500

Onderwerp:  
toezending Wvo-vergunning.

Geachte [REDACTED]

Hierbij ontvangt u de Wvo-vergunning van 30 juli 2008 en de kennisgeving betreffende uw aanvraag voor het lozen van afvalwater, afkomstig van Loonbedrijf Regnerus, gelegen aan De Ryp 3 te Ferwert op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf.

Wij maken u erop attent dat u tot en met 19 september 2008 tegen bovengenoemde vergunning beroep kunt instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage. Tevens kunt u tot en met dezelfde datum, overeenkomstig het bepaalde in 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State. De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan nadat op het verzoek is beslist.

De vergunning wordt behandeld door [REDACTED]  
U wordt verzocht bij correspondentie het betreffende WF-kenmerk van de vergunning te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens [REDACTED]

Mevrouw mr. G. de Jong,  
hoofd afdeling Vergunningverlening en Handhaving

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân heeft besloten om aan Loonbedrijf Regnerus, De Ryp 3, 9172 PG Ferwert een **vergunning** te verlenen ingevolge de **Wet verontreiniging oppervlaktewateren** voor het lozen van afvalwater, afkomstig van Loonbedrijf Regnerus, gelegen aan De Ryp 3 te Ferwert op de Rypster Feart ten oosten van het bedrijf.

De vergunning en de daarbij horende stukken liggen vanaf **8 augustus 2008** tot en met **19 september 2008** ter inzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentehuis van Ferwerderadeel, Hogebeintumerweg 2 te Ferwerd, op werkdagen van 9.00 tot 12.00 uur en na telefonische afspraak, alsmede van 14.00 tot 16.30 uur. Bovendien elke woensdag, na telefonische afspraak tel. (0518) 418888, van 16.00 tot 19.00 uur;
2. het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden bij de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, op werkdagen van 8.30 - 17.00 uur na telefonische afspraak. U kunt de stukken ook inzien op [www.wetterskipfryslân.nl](http://www.wetterskipfryslân.nl).

Gedurende een periode van zes weken kunnen belanghebbenden beroep tegen de vergunning instellen. De termijn voor het indienen van het beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na die waarop de vergunning ter inzage is gelegd.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De vergunning wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie hierover kunt u contact opnemen met [REDACTED] afd. Vergunningverlening en Handhaving, [REDACTED]

Het bestuur voornoemd,  
ir. P.A.E. van Erkelens, dijkgraaf  
drs. M.M. van Akkeren RC, secretaris-directeur

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in De Bildtse Post op woensdag 6 augustus 2008.





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

Leeuwarden, 1 december 1999

Kenmerk: WF.99/4074 ✓

Objectnummer: 703

Op 27 augustus 1999 hebben wij van Roelofs Zandwinning B.V., Postbus 12 te Den Ham (Ov), een aanvraag tot wijziging van een verleende vergunning (kenmerk: WF.97 /388) ontvangen. De aard van deze wijziging leidt tot een nieuwe aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De aanvraag betreft het lozen van retourperswater vanuit de zanddepots via een retourpersleiding en een slibdiffusor op de zandwinplas, gelegen aan de Stelweg te Mildam. Op deze lozing is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing.

### PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd. De ontwerp-beschikking heeft van 22 oktober 1999 tot en met 19 november 1999 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging bedenkingen in te brengen.

### OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

#### Algemeen

De zandexploitatie maatschappij Roelofs Zandwinning B.V. is voornemens om periodiek zand te winnen afkomstig van de zandwinplas, gelegen aan de Stelweg te Mildam. Ten behoeve van de zandwinning werkzaamheden zijn twee zanddepots ingericht. De twee depots zijn ingericht voor een opslag van 150.000 m<sup>3</sup> zand per jaar.

#### Lozingssituatie

De zandwinning vindt plaats met behulp van een dieselzuiger en is 2 maal per jaar voor een periode van 5 à 6 weken werkzaam in de zandwinplas. Voor het transport van zand wordt zand vermengd met water (perswater) zodat een eenvoudig te transporteren mengsel ontstaat. Het door de dieselzuiger gewonnen zand-water mengsel wordt via een persleiding naar de twee zanddepots gespoten. Door de samenstelling van het te winnen zand en het intensieve contact van het zand met het perswater bevat het perswater bezinkbare, zwevende en gesuspendeerde deeltjes. In de depots komt het perswater tot rust waarbij zwaardere zanddeeltjes in het depot kunnen bezinken. Na bezinking zal het retourperswater met de lichtere nog niet bezonken deeltjes met behulp van een persleiding terug worden gepompt naar de zandwinplas. Hierbij zal het retourperswater op een diepte van ca. 8 meter beneden het wateroppervlak via een slibdiffusor worden geloosd, waarbij dan wordt voorkomen dat in het bovenstaande watergedeelte tengevolge van de lozing vertroebeling zal optreden. De bezinking van de lichtere deeltjes

Wetterskip Fryslân

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden, Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden

Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66





in het reeds uitgegraven gedeelte van de zandwinplas kan ongestoord plaatsvinden. De te lozen hoeveelheid retourperswater zal maximaal 2400 m<sup>3</sup>/etmaal bedragen.

### **3. Beleid**

#### **a. Algemeen**

Het beleid gericht op de bescherming van het water tegen verontreiniging vormt een onderdeel van het totale milieubeleid, zoals geformuleerd in de diverse meerjarenprogramma's milieubeheer en het Nationaal Milieubeleidsplan. De integrale benadering van de milieuproblematiek vereist dan ook onderlinge afstemming van het beleid ten aanzien van water met dat van lucht en bodem.

#### **b. Beleid t.a.v. lozingen**

Voor het beleid ten aanzien van lozingen geldt als eerste uitgangspunt vermindering van de verontreiniging. Naast dit brongerichte spoor spelen waterkwaliteitsaspecten een belangrijke rol in het beleid.

##### **1 Vermindering van de verontreiniging**

Bij het beleidsuitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" wordt onderscheid gemaakt tussen twee aanpakken: de "emissieaanpak en de "waterkwaliteitsaanpak". In het algemeen gesproken houdt het uitgangspunt "vermindering van de verontreiniging" in, dat verontreiniging ongeacht stofsoort, zoveel mogelijk aan de bron wordt beperkt. Alleen de wijze waarop emissie aan de bron moet worden beperkt verschilt per stofsoort.

##### **2 Waterkwaliteitsaspecten**

De waterkwaliteitsaspecten komen tot uitdrukking in het stand still beginsel. Het stand still beginsel is nader uitgewerkt voor de zwarte lijststoffen en de overige stoffen.

- a. Emissies van stoffen van de zwarte lijst mogen, gerekend over een bepaald beheersgebied, niet toenemen.
- b. Voor wat betreft de overige stoffen geldt, dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.

Wanneer wordt gelet op de soorten stoffen die door de vergunninghouder worden geloosd is zowel het vermelde onder a als onder b van belang.

#### **c. Beleid t.a.v. deze lozing**

Bij de beoordeling of er voor deze lozingen al dan niet een vergunning kan worden verleend, spelen altijd de omvang en de hoedanigheid/aard van de lozing, de kwaliteit en de functie van het ontvangende oppervlaktewater en de periode waarin geloosd zal worden een rol.

Bij zandwinactiviteiten gaat het om natuurlijk niet-verontreinigd materiaal. Hierbij is de samenstelling van zand/grond bepalend voor de mate van troebeling. Bevat zand/grond naar verhouding veel lichte deeltjes (zoals keileem en leem) dan veroorzaakt dit een hoge mate van troebeling. Zonlicht is van vitaal belang voor de groei van algen en waterplanten in het aquatisch ecosysteem. In het oppervlaktewater hebben bezinkbare, zwevende en gesuspendeerde deeltjes, dus de onopgeloste bestanddelen invloed (absorptie en verstrooiing) op het invallende licht. Het invallende licht wordt hierdoor verzwakt op zijn weg door het water.





### **Standpunt van Wetterskip Fryslân t.a.v. deze lozing**

Uit het voorgaande blijkt dat het van belang is dat het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het te lozen retourperswater minimaal moet zijn. Door de aanvrager is aangegeven dat dit zal worden gerealiseerd door bezinking in de zanddepots en door de lozing te laten plaatsvinden via een slibdiffusor op een diepte van ca. 8 meter beneden het wateroppervlak.

Voor het water in de zandwinplas geldt een matige ecologische waarde, er is echter geen reden om stringente eisen te stellen ten aanzien van de kwaliteit van het te lozen retourperswater, gezien het gaat het om schoon, inert gewonnen zand.

Vanuit waterkwaliteitsoogpunt bezien is de aangevraagde lozing in relatie tot de huidige en gewenste waterkwaliteit in de zandwinplas aanvaardbaar.

### **BESLUIT**

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer, besloten aan Roelofs Zandwinning B.V., Postbus 12 te Den Ham (Ov), de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1 van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning betreft het lozen van retourperswater, afkomstig vanuit de zanddepots via een retourpersleiding en een slibdiffusor op de zandwinplas. De zandwinplas is gelegen aan de Stelweg te Mildam, kadastraal gezien in de volgende gemeenten; gemeente de Knijpe, sectie E, nummer 394 en Wolvega, sectie K, nummers 51, 66 t/m 81, 88, 89, 90, 94 en 95 op oppervlaktewater.

Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden.

### **VOORSCHRIFTEN**

#### **Begripsomschrijving**

1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

vergunninghouder	:	Roelofs Zandwinning B.V., Postbus 12 te Den Ham (Ov).
waterkwaliteitsbeheerder	:	het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.

#### **Algemeen**

- 2 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen.  
Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.
- 2 - Wanneer de vergunning wordt overgedragen aan een rechtsopvolger moet daarvan binnen 14 dagen na de overdracht schriftelijk melding worden gedaan.
- 3 - De in het eerste en/of tweede lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving.





### **Afvalwaterstroom**

- 3 Het ingevolge deze vergunning op de zandwinplas te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit retourperswater dat vrijkomt bij het opspuiten van de twee zanddepots, gelegen nabij de zandwinput aan de Stelweg te Mildam.

### **Lozingssituatie**

- 4 Het retourperswater moet alvorens het wordt geloosd de gelegenheid hebben om in de twee zanddepots te kunnen bezinken. Vanuit de twee zanddepots dient lozing plaats te vinden via een op ca. 8 meter onder het wateroppervlak geplaatste slibdiffusor op de zandwinplas. Een en ander Overeenkomstig de bij de aanvraag overlegde tekeningen en beschrijvingen.

### **Lozingseisen**

- 5 Ter plaatse van het bemonsteringspunt mag, als gevolg van de retourperswaterlozing in een willekeurig genomen steekmonster van het ontvangende oppervlaktewater, het gehalte aan onopgeloste bestanddelen niet meer bedragen dan 200 mg./liter

### **Plaats bemonsteringspunt**

- 6 1 - Het bemonsteringspunt is op elke plaats in de zandwinplas gelegen op een afstand van tenminste 200 meter vanaf het lozingspunt.
- 2 - Het in lid 1 bedoelde bemonsteringspunt dient altijd goed bereikbaar en toegankelijk te zijn.

### **Meet- en bemonsteringsverplichting**

- 7 1 - Ter plaatse van het bemonsteringspunt tijdens lozingsactiviteiten dient een maal per 14 dagen door of vanwege de vergunninghouder te worden bemonsterd en geanalyseerd.
- 2 - De in lid 1 genoemde analyse betreft het gehalte aan onopgeloste bestanddelen.
- 3 - De analyse van de in lid 2 genoemde parameter moet worden bepaald in een steekmonster conform de bepalingsmethodieken zoals vermeld in bijlage I.
- 4 - Indien uit de onderzoeksresultaten blijkt dat met een lagere onderzoeksfrequentie kan worden volstaan, kan het hoofd van de afdeling Handhaving op een daartoe strekkend verzoek aldus besluiten.
- 5 - De meet- en analyseresultaten met betrekking tot het in lid 1 bedoelde onderzoek dienen binnen 2 weken na bemonstering aan het hoofd van de afdeling Handhaving te worden gerapporteerd. Deze meet- en analyseresultaten dienen te worden vergezeld met een plattegrond of situatieschets waarop is aangegeven: de plaats van lozing en de plaats van bemonstering.
- 6 - De wijze van het te verrichten onderzoek, alsmede de wijze van rapporteren behoeven goedkeuring van het hoofd van de afdeling Handhaving.

### **Melden van wijzigingen**

- 8 1 - Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg zullen hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overlegde beschrijvingen correct wordt weergegeven moeten aan het hoofd van de afdeling Handhaving worden gemeld.





2 - Het tijdstip van aanvang van de retourperswaterlozing en ingeval van beëindiging en/of onderbreking van ca 1 week, alsmede van vervolg-lozingen moet schriftelijk of per fax (058) 2339966 twee weken van tevoren worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Handhaving.

### Beheer en onderhoud

- 9 De in voorschrift 4 genoemde voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met deskundigheid en zorg worden bediend. Aanwijzingen hieromtrent door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân moeten terstond worden opgevolgd.

### Interne calamiteit

- 10 1 - Indien als gevolg van een calamiteit of andere uitzonderlijke omstandigheid niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of kan worden voldaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen. De maatregelen dienen de nadelige invloed van de lozing op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater en/of doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallatie zoveel mogelijk te voorkomen dan wel te beperken of ongedaan te maken.

2 - Het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dient van een en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld (telefoon 058-2339933). Buiten kantooruren melden via het milieualarmnummer (telefoon 058-2122422). De door het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân gegeven aanwijzingen dienen strikt te worden opgevolgd.

3 - Indien het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dit gewenst acht, dient de vergunninghouder schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van:


- oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
- de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
- alsmede de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.


### Externe calamiteit

- 11 1 - Indien de kwaliteit van het ontvangende water als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt, ter voorkoming van ernstige verontreiniging van het oppervlaktewater en/of doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallatie, maatregelen van tijdelijke aard te nemen is de vergunninghouder verplicht daartoe op aanschrijven van of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân onverwijld over te gaan.

2 - Een tijdelijke maatregel kan maximaal voor een periode van 48 uur worden opgelegd, met de mogelijkheid de maatregel met maximaal even zoveel uren te verlengen.

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,

  
E.H. Togtema,  
dijkgraaf.

  
mr drs. M.R. Kampers,  
loco-secretaris-directeur.



## MEDEDELINGEN

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.





**BIJLAGE 1: Analysemethode(n)**

behorende bij de beschikking met kenmerk WF.99/4074

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

<b>parameter</b>	<b>analysemethode</b>
onopgeloste bestanddelen	NEN 6621



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Roelofs Zandwinning BV  
Dorpstraat 20  
7683 BJ DEN HAM

Leeuwarden, 7 december 1999  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF.99/4074  
Toestel .. [REDACTED]

Sector Waterbeheer  
Uw kenmerk: MD/MK/99.069

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geachte mevrouw/heer,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze vergunning van 1 december 1999 alsmede van de kennisgeving. De aanvraag is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven en wordt behandeld door [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Wij maken u erop attent, dat u tot en met 28 januari 2000 tegen bovengenoemde vergunning beroep kunt instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Tevens kunt u tot en met dezelfde datum, overeenkomstig het bepaalde in 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan dat op het verzoek is beslist.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
drs. P.D. Schaafsma,  
hoofd afdeling Vergunningverlening.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66





W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

gemeente Weststellingwerf  
Postbus 60  
8470 AB WOLVEGA

Leeuwarden, 7 december 1999  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF.99/4074  
Toestel . [REDACTED]

Sector Waterbeheer  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geacht college,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van de vergunning van 1 december 1999, alsmede van de kennisgeving, betreffende de ingeschreven aanvraag van Roelofs Zandwinning BV.

De aanvraag is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Wij verzoeken u een exemplaar van de vergunning alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]

drs. P.D. Schaafsma,  
hoofd afdeling Vergunningverlening.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Wetterskip Sevenwolden  
Postbus 250  
8400 AG GORREDIJK

Leeuwarden, 7 december 1999  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF.99/4074  
Toestel . [REDACTED]

Sector Waterbeheer  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geachte mevrouw/meneer,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van de vergunning van 1 december 1999, alsmede van de kennisgeving, betreffende de ingeschreven aanvraag van Roelofs Zandwinning BV.

De aanvraag is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
drs. P.D. Schaafsma,  
hoofd afdeling Vergunningverlening.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66





W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

R.I.Z.A.  
Postbus 17  
8200 AA Lelystad

Leeuwarden, 7 december 1999  
Bijl.:

Ons kenmerk: WF.99/4074  
Toestel [REDACTED]

Sector Waterbeheer  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geachte mevrouw/meneer,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van de vergunning van 1 december 1999, alsmede van de kennisgeving, betreffende de ingeschreven aanvraag van Roelofs Zandwinning BV.

De aanvraag is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
drs. P.D. Schaafsma,  
hoofd afdeling Vergunningverlening.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden  
Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66



# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân stelt u in de gelegenheid te reageren op de volgende

## KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur heeft besloten om aan Roelofs Zandwinning BV een vergunning te verlenen ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren voor het lozen van retoursperswater vanuit de zanddepots via een retourspersleiding en een slibdiffusor op de zandwinplas, gelegen aan de Stelweg te Mildam.

### Inzage

De vergunning en de daarbij horende stukken liggen vanaf 17 december 1999 tot en met 28 januari 2000 terinzage op de volgende plaatsen:

1. in het gemeentehuis van Weststellingwerf, hoofdafdeling VROMAZ (milieubeheer), Rozenstraat 1 te Wolvega, op werkdagen van 9.00-12.00 uur en op afspraak van 14.00-16.00 uur. Bovendien in de openbare bibliotheek, Dr. Dreeslaan 22 te Wolvega, op zaterdag van 10.00-12.00 uur;
2. in het Waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden (Voorlichting), op werkdagen van 8.30-17.00 uur.

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

### Informatie

Voor nadere informatie kunt u bellen met [redacted] afdeling Vergunningverlening, telefoon [redacted]

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in de Heerenveense Courant op woensdag 15 december 1999.

### Wetterskip Fryslân

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden. Harlingerstraatweg 113, 8914 AZ Leeuwarden

Telefoon: 058 - 233 99 33 - Fax: 058 - 233 99 66





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

## VERGUNNING

Leeuwarden, 16 februari 2004

Kenmerk: WF.2003/3038

Objectnummer: 124

Op 2 juni 2003 hebben wij van Skinkeskans v.o.f., p/a. Zonedauw 2, 9202 PA Drachten een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ontvangen. De aanvraag betreft het lozen van percolaat en ringslootwater, afkomstig van de afvalberging Skinkeskans aan de Harlingertrekweg 106 te Leeuwarden. De lozingen vinden plaats op het rioolstelsel van de gemeente Leeuwarden en op het oppervlaktewater van het Zijlsterak. Onderhavige inrichting valt onder categorie c van de inrichtingen die zijn aangewezen krachtens het besluit van 4 november 1983, houdende aanwijzing van soorten van inrichtingen als bedoeld in de artikelen 1, lid 2 en 31, lid 4 van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. Dit betekent dat op deze lozingen de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van toepassing is.

## PROCEDURE

Met betrekking tot deze vergunningaanvraag wordt de in afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer voorgeschreven procedure gevolgd. De ontwerpbesikking heeft van 14 november 2003 tot en met 12 december 2003 ter inzage gelegen. Er is geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid om tijdens de periode van terinzagelegging bedenkingen in te brengen.

Op 17 november 1992 is aan onderhavige inrichting een Wvo vergunning verleend. Overeenkomstig artikel 7, lid 4 (art. 8:17, lid 2 Wm) is die vergunning gedurende een periode van 10 jaar van kracht. De destijds verleende vergunning was dus tot uiterlijk 17 november 2002 van kracht.

## OVERWEGINGEN

Bij onze beslissing op deze aanvraag hebben wij rekening gehouden met de hierna volgende overwegingen.

### Beschrijving van de situatie

-Algemeen-

De voormalige stortplaats Skinkeskans is in 1989 in gebruik genomen als afvalberging en afvalverwerkingslocatie voor de volgende afvalstromen:

Bouw- en sloopafval;

Hekkelmateriaal;

Agrarisch afval;

Bedrijfsafvalstoffen;

Gemeentelijk afval zoals veegvuil en groenafval;

Licht verontreinigde grond;

Ingedroogd kolkenzuigerslib;

Filterperskoeken.

**Wetterskip Fryslân**

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23



In 1998 is het storten en verwerken op de inrichting stopgezet en in 2002 is de eindafdichting voltooid. In de bovenafdichting is onder andere een ondiepe fijnmazige drainage aangebracht welke de neerslag afvoert. Hierdoor is dus ook een eind gekomen aan het percoleren van schoon hemelwater door de stortplaats. Het nog aanwezige percolatiewater in het afval zal geleidelijk via het drainagesysteem onder in het stort worden afgevoerd naar het gemeentelijk rioolstelsel. Het debiet zal sterk verminderen omdat er geen toevoer meer is van nieuw percolaat. Uiteindelijk zal het debiet reduceren tot vrijwel nul. Vanwege het contact met de afvalstoffen in het stortlichaam zal de concentratie aan verontreinigingen in het te lozen percolaat mogelijk toenemen. Omdat tevens het debiet vermindert, zal de totale vracht aan verontreinigingen in het te lozen afvalwater niet toenemen.

Het percolaat wordt opgevangen in een percolaatput en middels een persleiding afgevoerd naar het rioolstelsel van de gemeente Leeuwarden. Uiteindelijk vindt behandeling van dit afvalwater plaats op de rioolwaterzuiveringsinstallatie te Leeuwarden. Wij zullen in deze vergunning voorschriften opnemen ten aanzien van monsterneming en analyse van het te lozen percolaat. Aangezien het percolaat-debiet in de tijd zal afnemen, doch de concentratie aan verontreinigingen in het te lozen percolaat mogelijk zal toenemen zullen wij ten aanzien van de lozing van het percolaat vrachtheisen opnemen voor de maximaal te lozen hoeveelheden verontreinigingen.

Rondom de afvalberging bevindt zich een ringsloot. Deze ringsloot wordt gevuld met afstromende neerslag vanaf de taluds, met kwelwater en met drainagewater vanuit de bovenafdichting. Dit ringslootwater wordt geloosd op het Zijsterrak. Het ringslootwater dient regelmatig te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van verontreinigingen.

## **Beleid**

### **-Algemeen-**

Het beleid gericht op de bescherming van het water tegen verontreiniging vormt een onderdeel van het totale milieubeleid, zoals geformuleerd in de diverse meerjarenprogramma's milieubeheer en het Nationaal Milieubeleidsplan. De integrale benadering van de milieuproblematiek vereist dan ook onderlinge afstemming van het beleid ten aanzien van water met dat van lucht en bodem. Het beleid van de waterkwaliteitsbeheerders is geformuleerd in de Derde en Vierde Nota Waterhuishouding (NW3 en NW4). Het nationale beleid is in het Tweede Waterhuishoudingsplan Fryslân en het Integraal Water Beheers Plan (IWBP) toegespitst op de Friese situatie.

### **-Lozingen-**

Voor het beleid ten aanzien van lozingen geldt als eerste uitgangspunt vermindering van de verontreiniging. Hierbij staat voor vrijwel alle verontreinigingen een emissie-aanpak voorop. Afhankelijk van aard en schadelijkheid van de stoffen wordt toepassing van de best uitvoerbare dan wel best bestaande technieken als inspanningsbeginsel gehanteerd. Gedifferentieerd naar stofsoort geldt voor "Zwarte-lijststoffen" in beginsel dat verontreiniging door deze stoffen niet meer mag plaatsvinden. Sanering aan de bron dient te geschieden door toepassing van de best bestaande technieken. Voor de zogenaamde "Overige stoffen" wordt, afhankelijk van de relatieve schadelijkheid gekozen voor de best bestaande of de best uitvoerbare technieken.

Naast dit eerste hoofduitgangspunt is als tweede uitgangspunt van het beleid het "Stand-still"-beginsel opgenomen. Toegepast op zwarte-lijststoffen houdt dit in dat binnen een bepaald beheersgebied voor geen van de aangewezen stoffen of groepen van stoffen het totaal van de lozingen mag toenemen. Voor de overige stoffen geldt dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren. Waterkwaliteitsdoelstellingen mogen dus niet worden opgevolgd.





## Standpunt ten aanzien van deze situatie

Door het nemen van maatregelen en het treffen van voorzieningen is het mogelijk te voorkomen dat onderhavige inrichting het aquatisch milieu onnodig belast. In het Tweede Waterhuishoudingsplan Fryslân en in het IWBP zijn de uitgangspunten voor het beleid met betrekking tot lozingen geformuleerd. Toetsing van onderhavige lozingssituatie aan deze plannen, wijst uit dat genoemde lozingen binnen de uitgangspunten van het beleid vallen. Wij zijn van mening dat door het in de beschikking opnemen van voorschriften, waarin onder andere de te lozen afvalwaterstromen worden vastgelegd en eisen zijn gesteld aan de samenstelling van de lozingen, de kwaliteit van het oppervlaktewater en de doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinrichting voldoende worden beschermd.

## BESLUIT

Wij hebben, gezien het voorgaande en gelet op de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Algemene wet bestuursrecht en de Wet milieubeheer, besloten aan Skinkeskans v.o.f. p/a. Zonedauw 2 9202 PA Drachten, de gevraagde vergunning te verlenen als bedoeld in artikel 1, lid 1, juncto lid 2 van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. De vergunning betreft het lozen van percolaat en ringslootwater, afkomstig van de afvalberging Skinkeskans aan de Harlingertrekweg 106 te Leeuwarden, kadastrale aanduiding Leeuwarden, sectie D13, nummers 8414, op het gemeentelijk rioelstelsel en op oppervlaktewater. De vergunning wordt verleend voor de duur van 10 jaren na het van kracht worden van deze beschikking. De vergunningaanvraag met de hierbij behorende tekeningen en beschrijvingen maakt deel uit van deze beschikking.

Aan deze vergunning zijn de hierna geformuleerde voorschriften verbonden.

## VOORSCHRIFTEN

### Begripsomschrijving

- 1 In deze vergunning wordt verstaan onder:

vergunninghouder	∴ Skinkeskans v.o.f., p/a. Zonedauw 2, 9202 PA DRACHTEN
waterkwaliteitsbeheerder	∴ het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân, Postbus 36, 8900 AA LEEUWARDEN.

### Algemeen

- 2
- 1 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde. De vergunninghouder meldt schriftelijk onder vermelding van het kenmerk van deze vergunning binnen 14 dagen na ontvangst van deze vergunning, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door de vergunninghouder is (zijn) aangewezen.  
Wijzigingen moeten onmiddellijk worden gemeld.
  - 2 - Wanneer de vergunning wordt overgedragen aan een rechtsopvolger moet daarvan binnen 14 dagen na de overdracht schriftelijk melding worden gedaan.
  - 3 - De in het eerste en tweede lid bedoelde melding moet worden gericht aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân





### Afvalwaterstromen

3 1 – Het ingevolge deze vergunning op de riolering te lozen afvalwater mag uitsluitend bestaan uit percolaat afkomstig uit het stortlichaam van de afvalberging Skinkeskans.

2 – Het ingevolge deze vergunning op het oppervlaktewater van het Zijlterrak te lozen water mag uitsluitend bestaan uit ringslootwater van de ringsloot rondom de afvalberging Skinkeskans.

Een en ander overeenkomstig de bij de aanvraag overlegde beschrijvingen en tekeningen.

### Voorzieningen

4 1 - Het te lozen percolaat en ringslootwater als bedoeld in voorschrift 3, lid 1 en lid 2. dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd. Daartoe dient het via controlepunten te worden geleid die geschikt zijn voor bemonsteringsdoeleinden.

2 - De in lid 1 genoemde controlepunten dienen zodanig te zijn gesitueerd, dat deze goed bereikbaar en toegankelijk zijn.

5 De in voorschrift 4 bedoelde voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend. Aanwijzingen hieromtrent door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân moeten terstond worden opgevolgd.

### Lozingseisen

6 1 - De in onderstaande tabel genoemde afvalwaterstromen dienen door de vergunninghouder met de vermelde frequenties te worden gecontroleerd op de aangegeven parameters en te voldoen aan de hierbij horende lozingseisen

Afvalwater-stroom	parameter	lozingseisen (willekeurig steekmonster)	Vrachteisen (g/jaar)	monsters per jaar	loost op
Percolaat (voorschrift 3:1)	cyanide (vrij)	n.a.	1000	6	riolering
	EOX		300	6	
	BTEX		1000	6	
	Cadmium		100	6	
	Arseen		100	6	
	Kwik		6	6	
	Som zw. Metalen		2000	6	
	PAK (EPA)		300	6	
	PCB		n.a.	6	
	Ringslootwater (voorschrift 3:2)		N-Kjeldahl	15 mg/l	
CZV		150 mg/l		2	

2 - De analyses van de in lid 1 genoemde parameters dienen te worden uitgevoerd conform de in de bijlage genoemde analysemethoden.





3 – Over de in lid 1 genoemde jaarvrachtheisen dient bij het tweemaandelijks onderzoek te worden aangegeven in hoeverre de jaarvrachten al zijn opgevuld en dient bij een te verwachten overschrijding van de jaarvrachtheisen te worden aangegeven welke maatregelen er worden getroffen om toch aan deze vrachtheisen te kunnen voldoen.

4 - Indien uit de onderzoeksresultaten blijkt dat met een lagere onderzoeksfrequentie, dan wel met een geringer aantal parameters kan worden volstaan, kan de waterkwaliteitsbeheerder op een daartoe strekkend schriftelijk verzoek aldus besluiten.

5 - De meet- en analyseresultaten met betrekking tot de te controleren afvalwaterstromen dienen binnen zes weken na afloop van de controleperiode aan het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân te worden gerapporteerd.

6 - De wijze van het te verrichten onderzoek, alsmede de wijze van rapporteren behoeven de goedkeuring van het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

### **Beheer en onderhoud**

7 De lozingswerken en de hierbij horende voorzieningen moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend, dit ter beoordeling door of namens het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân.

### **Interne calamiteit**

8 1 - Indien als gevolg van een calamiteit of andere uitzonderlijke omstandigheid niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of kan worden voldaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen. De maatregelen dienen de nadelige invloed van de lozing op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater en/of doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallatie zoveel mogelijk te voorkomen dan wel te beperken of ongedaan te maken.

2 - Het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dient van een en ander zo spoedig mogelijk op de hoogte te worden gesteld (telefoon 058-2922222). Buiten kantooruren melden via het milieualarmnummer (telefoon 058-2122422). De door het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân gegeven aanwijzingen dienen strikt te worden opgevolgd.

3 - Indien het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân dit gewenst acht, dient de vergunninghouder schriftelijk rapport uit te brengen met vermelding van:

- oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
- de gevolgen ervan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
- alsmede de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.

### **Externe calamiteit**

9 1 - Indien de kwaliteit van het ontvangende water als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt, ter voorkoming van ernstige verontreiniging van het oppervlaktewater en/of doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallatie, maatregelen van tijdelijke aard te nemen is de vergunninghouder verplicht daartoe op aanschrijven van of vanwege het hoofd van de afdeling Handhaving van Wetterskip Fryslân onverwijld over te gaan.

2 - Een tijdelijke maatregel kan maximaal voor een periode van 48 uur worden opgelegd, met de mogelijkheid de maatregel met maximaal even zoveel uren te verlengen.

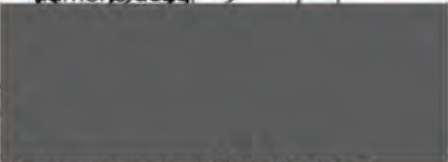


WF

## Overige

- 10 Het is de vergunninghouder niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van het hoofd van de afdeling Vergunningverlening van Wetterskip Fryslân een werk aan te sluiten of te doen aansluiten op het werk ten behoeve waarvan deze vergunning is verleend.
- 11 Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg zullen hebben dat de feitelijke situatie niet meer door de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde beschrijvingen correct wordt weergegeven, moeten aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening van Wetterskip Fryslân worden gemeld.

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân  
namens deze

  
mevrouw mr. I.M.B. Vogels,  
hoofd afdeling Vergunningverlening.

## BIJLAGE(N)

1 - Analysemethode(n).

## MEDEDELINGEN

### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepsschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Voor nadere informatie omtrent de plaatsen en periode van de terinzagelegging verwijzen wij u naar bijgevoegde kennisgeving.



**BIJLAGE 1: Monsterneming en Analysemethoden**

Behorende bij de beschikking met als kenmerk WF.03/3038

De in deze beschikking genoemde monsterneming en conservering dienen te worden verricht volgens de meest recente editie van onderstaande methoden:

monsterneming	NPR 6600
conservering	NPR 6601

De in de beschikking genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de meest recente editie van onderstaande analysemethoden:

Parameter	analysemethode
cyanide	NEN-EN-ISO 14403
PAK (EPA)	NEN 5771
monocyclische aromaten (BTEX)	NEN 6407
vluchtige organochloorverb.(EOX) totaal	NEN 6402
zware metalen	NEN 6426
PCB	NEN –EN-ISO6468
N-Kjeldahl	NEN 6645/6646/NEN-ISO 5663
CZV	NEN 6633

Indien de vergunninghouder het wenselijk acht een andere dan de hierboven genoemde analysemethode te volgen en daarbij aangetoond heeft dat het resultaat van de analysemethoden niet significant afwijkt van de hierboven genoemde methode, kan bij de waterkwaliteitsbeheerder een verzoek worden ingediend voor het volgen van die andere methode.



W E T T E R S K I P  
F R Y S L Â N

Skinkeskâns v.o.f.  
Postbus 91  
9200 AB Drachten

Leeuwarden, 3 maart 2004  
Bijl.:  
Dossiernummer:

Ons kenmerk: WF.2003/3038  
Toestel: [REDACTED]

Vergunningverlening  
Uw kenmerk: geen

Onderwerp:  
Toezending Wvo-vergunning.

Geachte heer, mevrouw,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van onze vergunning van 16 februari 2004 alsmede van de kennisgeving. De aanvraag is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven en wordt behandeld door [REDACTED] telefoon [REDACTED]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Wij maken u erop attent, dat u tot en met 23 april 2004 tegen bovengenoemde vergunning beroep kunt instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Tevens kunt u tot en met dezelfde datum, overeenkomstig het bepaalde in 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State, een verzoek doen tot het treffen van een voorlopige voorziening. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

De vergunning wordt van kracht na afloop van de beroepstermijn. Indien gedurende die termijn een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening, wordt de vergunning niet eerder van kracht dan dat op het verzoek is beslist.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[REDACTED]  
mr. mr. I.M.E. Vogels  
Hoofd afdeling Vergunningverlening

Wetterskip Fryslân

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23





# W E T T E R S K I P F R Y S L Â N

gemeente Leeuwarden p/a Dienst Stadsontwikkeling  
afd. Milieu  
Postbus 20140  
8900 HM LEEUWARDEN

Leeuwarden, 3 maart 2004

Bijl.:

Dossiernummer:

Ons kenmerk: WF.2003/3038

Toestel ..

Vergunningverlening

Uw kenmerk: geen

Onderwerp:

Toezending Wvo-vergunning.

Geacht college,

Hierbij zenden wij u een exemplaar van de vergunning van 16 februari 2004, alsmede van de kennisgeving, betreffende de ingeschreven aanvraag van Skinkeskâns v.o.f..

De aanvraag is onder bovenvermeld kenmerk ingeschreven, en wordt behandeld door [redacted] telefoon [redacted]. U wordt verzocht bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Wij verzoeken u een exemplaar van de vergunning alsmede van de kennisgeving, op de wijze zoals in de kennisgeving is vermeld ter visie te leggen bij de stukken die reeds ter inzage liggen.

Hoogachtend,

Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,  
namens deze,

[redacted]  
mw, mr. I.M.E. Vogels  
Hoofd afdeling Vergunningverlening

Wetterskip Fryslân

Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden

Telefoon: 058 - 292 22 22 - Fax: 058 - 292 22 23







Het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân stelt u in de gelegenheid te reageren op de volgende

### KENNISGEVING

Het dagelijks bestuur heeft besloten om aan Skinkeskâns v.o.f. een vergunning te verlenen ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren voor het lozen van percolaat en ringslootwater op het rioolstelsel van de gemeente Leeuwarden en het oppervlaktewater van het Zijsterrak.

#### Inzage

De vergunning en de daarbij horende stukken liggen vanaf 12 maart 2004 tot en met 23 april 2004 terinzage op de volgende plaatsen:

1. bij de centrale balie in de stadshal van het stadskantoor van de gemeente Leeuwarden, Oldehoofsterkerkhof 2 te Leeuwarden, op werkdagen van 09.00-16.00 uur op verzoek kunnen genoemde stukken op maandag van 16:00 uur - 19:00 uur in de bodekamer van het Bestuurscentrum Leeuwarden, Groeneweg 1 te Leeuwarden.
2. in het waterschapshuis, Harlingerstraatweg 113 te Leeuwarden, op werkdagen van 8.30 - 17.00 uur.

#### Beroep en/of voorlopige voorziening

Gedurende de periode dat de vergunning ter inzage ligt kan daartegen beroep worden ingesteld door:

- degenen die bedenkingen hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit;
- de adviseurs die gebruik hebben gemaakt van de gelegenheid advies uit te brengen over het ontwerp van het besluit;
- degenen die bedenkingen hebben tegen wijzigingen die bij het nemen van het besluit ten opzichte van het ontwerp daarvan zijn aangebracht;
- belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten geen bedenkingen te hebben ingebracht tegen het ontwerp van het besluit.

Het beroepschrift dient te worden gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

De vergunning wordt na afloop van de termijn van terinzagelegging van kracht, tenzij beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8.81 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 36 van de Wet op de Raad van State een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

#### Informatie

Voor nadere informatie kunt u bellen met [REDACTED] telefoon [REDACTED].

Deze kennisgeving wordt bekendgemaakt in Huis aan Huis, op woensdag 10 maart 2004.