



15UT003076



Nummer : \*15UT003076\*

Barcode : 

## WIJZIGINGSBESCHIKKING

## ARCHIEF

Het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta;

Beschikkende op de wijzigingsaanvraag van Waterstromen Dongen B.V., Postbus 8 te 7240 AA Lochem, voor de vestiging Vierbundersweg 3 te 5107 NL Dongen, van 15 oktober 2014, ontvangen op 17 oktober 2014 (kenmerk 14IN033540) aangevuld met nadere gegevens 23 december 2014 (kenmerk 14IN041389), om wijziging van de vergunning ex artikel 6.2, lid 2 van de Waterwet voor het lozen van afvalwater via het rioalgemaal Zevenbergen, transportleiding Zevenbergen – Moerdijk, persstation Moerdijk, afvalwaterpersleiding voor westelijk Noord-Brabant (AWP) op de rioolwaterzuiveringsinstallatie (rwzi) Bath), in beheer bij ons waterschap;

### Overwegingen:

1. Waterstromen Dongen B.V. (Waterstromen) betreft een bedrijf waar afvalwater van de leerlooierij-activiteiten van ECCO Tannery Holland B.V. (ECCO) te Dongen, afvalwater van de nalooi-activiteiten van Rompa Leder B.V. te Dongen (Rompa Dongen) en afvalwater van het finishproces van Rompa Leder B.V. te Rijen (Rompa Rijen) wordt gereinigd. Tevens verwerkt het bedrijf het lijmvlees van ECCO, alsmede de vergistbare reststromen afkomstig uit de eigen afvalwaterzuivering, in de vergistinginstallatie.
2. Bij besluit van 11 januari 2011, kenmerk 11UT000160 is aan het bedrijf een vergunning ingevolge de Waterwet verleend.
3. De aanvraag betreft het verzoek om verruiming van de lozingseis voor onopgeloste bestanddelen voor het gezuiverde bedrijfsafvalwater. Het bedrijf verzoekt de lozingseis voor onopgeloste bestanddelen te wijzigen naar 150 mg/l in een etmaalmonster, waarbij 4 maal per jaar een overschrijding tot maximaal 250 mg/l plaats mag vinden.
- 4.1 Gelet op de variërende afvalwatersamenstelling en afvalwaterhoeveelheid en ondanks diverse genomen maatregelen kan het bedrijf niet voldoen aan de lozingseis voor onopgeloste bestanddelen, zijnde 50 mg/l in een etmaalmonster. Het bedrijf heeft onderzoek gedaan naar de oorzaken van de verhoogde concentraties onopgeloste bestanddelen en mogelijke verder te nemen maatregelen. Hieruit blijkt dat verdere vergaande maatregelen economisch niet haalbaar zijn.
- 4.2 Het bedrijf voldoet aan de best beschikbare technieken (BBT) conclusies voor het looien van huiden en vellen van 16 februari 2013 met betrekking tot de toegepaste zuiveringstechnieken.
- 4.3 In de BBT conclusies voor het looien van huiden en vellen is geen BBT geassocieerd emissieniveau opgenomen voor onopgeloste bestanddelen.
- 4.4 Het bedrijf geeft aan dat op basis van representatieve analyses uit 2014, voor de periode na de in overweging 4.1 genoemde maatregelen, een lozingseis van 150 mg/l voor onopgeloste bestanddelen in een etmaalmonster haalbaar is.
- 4.5 Gelet op overweging 4.1 tot en met 4.4 wordt de lozingseis voor onopgeloste bestanddelen aangepast naar 150 mg/l in een etmaalmonster.
- 5.1 Het bedrijf verzoekt om 4 maal per jaar de lozingseis van 150 mg/l voor onopgeloste bestanddelen te mogen overschrijden tot een maximale concentratie van 250 mg/l, op basis van de fluctuatie van de representatieve analyses uit 2014.

- 5.2 In artikel 3.4gb en 3.4gc van de Activiteitenregeling milieubeheer zijn incidentele overschrijdingen voor onopgeloste bestanddelen voor de lozing van gezuiverd stedelijk afvalwater beschreven. Hierin is het overschrijdingsniveau gedefinieerd, alsmede het aantal toelaatbare overschrijdingen gekoppeld aan het aantal metingen per jaar. Gelet op de grotendeels vergelijkbare manier van zuiveren van het afvalwater is de toepassing van dit kader voor de incidentele overschrijdingen van onopgeloste bestanddelen voor Waterstromen Dongen B.V. toepasbaar.
- 5.3 Gelet op overweging 4.1 tot en met 4.3 en 5.1 tot en met 5.2 is een overschrijding van de lozingseis van 150 mg/l voor onopgeloste bestanddelen tot een maximale concentratie van 250 mg/l met een maximale frequentie van 4 maal per jaar toelaatbaar. De lozingseis voor onopgeloste bestanddelen wordt hierop aangepast.
- 5.4 Consequentie van een overschrijdingsfrequentie van 4 maal per jaar tot maximaal 250 mg/l en het toepassen van het kader voor incidentele overschrijdingen is dat de analysefrequentie verhoogd dient te worden van 1 maal per maand, naar 1 maal per week. Gelet hierop wordt de analysefrequentie voor onopgeloste bestanddelen aangepast naar 1 maal per week.

De aanvraag en de aanvulling op de aanvraag maken deel uit van de vergunning;

De procedure is gevolgd conform het bepaalde in de Algemene wet bestuursrecht, de Waterwet en de Wet milieubeheer;

Het ontwerp van de vergunning heeft ter inzage gelegen van 29 januari 2015 tot en met 11 maart 2015, gedurende deze termijn zijn er geen zienswijzen naar voren gebracht.

Gezien het vorenstaande bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning, mits bij de lozing de hierna gestelde voorschriften in acht worden genomen;

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Verordening water Noord-Brabant, de Wet milieubeheer, de overige bij de Waterwetgeving behorende besluiten en regelingen, de Algemene wet bestuursrecht en de hierboven vermelde overwegingen;

## B E S L U I T

- I De bij besluit van 11 januari 2011, kenmerk 11UT000160, aan Waterstromen Dongen B.V., voor de inrichting aan de Vierbundersweg 3 te 5107 NL te Dongen B.V., verleende vergunning ingevolge de Waterwet te wijzigen, zoals hierna is aangegeven:

*De voorschriften 5.3m en 12.1 vervallen en komen als volgt te luiden:*

### 5. Lozingsnormen ter plaatse van meetinrichting.

	Parameters/stoffen	Etmaalmonster	Steekmonster	Voortschrijdende gemiddelde*	Eenheid
5.3m	Onopgeloste bestanddelen	150**			mg/l

\*\* Niet meer dan 4 monsters per kalenderjaar mogen deze lozingsnorm overschrijden. De concentratie van een overschrijding mag maximaal 250 mg/l bedragen in een etmaalmonster.

### 12. Meten, bemonsteren en analyseren

- 12.1 Het te lozen afvalwater ter plaatse van de meetinrichting, dient door of vanwege vergunninghouder door meting en/of bemonstering en analyse te worden gecontroleerd. Deze controle betreft de volgende parameters/stoffen:

Controlevoorziening	Parameters/stof	Bemonsteringswijze	Eenheid	Frequentie
Meetinrichting	Hoeveelheid	debietmeting	m <sup>3</sup> /etmaal	1x per etmaal
	Vervuilingswaarde	etmaalmonster	i.e.	1x per maand
	CZV	etmaalmonster	mg/l	1x per maand
	N-Kjeldahl	etmaalmonster	mg/l	1x per maand
	Sulfide	etmaalmonster	mg/l	1x per maand
	Onopgeloste bestanddelen	etmaalmonster	mg/l	1x per week
	Sulfaat	etmaalmonster	mg/l	1x per maand
	Calcium	etmaalmonster	mg/l	1x per maand
	Chroom (als Cr)	etmaalmonster	µg/l	1x per maand
	Chloride	steekmonster	mg/l	1x per 2 maanden
	Koper (als Cu)	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden
	Lood (als Pb)	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden
	Nikkel (als Ni)	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden
	Zink (als Zn)	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden
	Magnesium (als Mg)	etmaalmonster	mg/l	1x per 2 maanden
	Kwik (als Hg)	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden
	Arseen (als As)	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden
	Fenolen	etmaalmonster	µg/l	1x per 2 maanden

- II Vergunninghouder erop te wijzen, dat deze vergunning van kracht wordt met ingang van de dag na de dag waarop de vergunning aan u is verzonden.
- III Een afschrift van deze vergunning te zenden aan:
- Waterstromen Dongen B.V., Postbus 8, 7240 AA Lochem.
  - Het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Dongen, Postbus 10153, 5100 GE Dongen.
  - De Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant, Postbus 75, 5000 AB Tilburg.

Breda, 13 maart 2015  
 Namens het dagelijks bestuur,  
 Hoofd afdeling Vergunningen

ir. A.H.J. Bouten