

## 2\_D\_002: Aanrekenen van de retributie op watervang uit bevaarbare waterlopen

**Printdatum** 10-04-2020

### Algemene gegevens

#### **Beknopte beschrijving**

#### **Uitvoerige beschrijving**

Voor het capteren van 500 m per jaar of meer uit bevaarbare waterlopen is een vergunning vereist waarvoor jaarlijks een vergoeding betaald moet worden aan de waterbeheerder in functie van de opgepompte hoeveelheid oppervlaktewater. Hoe hoger het gecapteerd volume, hoe lager het eenheidstarief. Indien het water geheel of gedeeltelijk teruggestort wordt in dezelfde waterloop, wordt een korting toegekend op de vergoeding. Naast deze korting bestaan er ook vrijstellingen, o.a. voor brandbestrijding.

Voor het capteren van minder dan 500m uit een bevaarbare waterloop volstaat een melding. Aan deze melding is geen vergoeding verbonden.

Waterdiensten:

- Publieke (drink-)waterproductie en distributie
- Zelfvoorzieningen inzake waterproductie

Juridische basis: Het decreet van 21 december 1990 houdende de begrotingstechnische bepalingen (BS 29/12/1990) voert een heffing op watervang in. Net zoals dit het geval is voor de heffing op grondwater en waterverontreiniging kunnen de tarieven via een begrotingsdecreet aangepast worden. Ze worden evenwel steeds in de betrokken wetgeving ingeschreven.

**Doelstelling** Kostenaanrekening van de zelfvoorzieningen inzake waterproductie afgestemd op de inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren; het gaat hierbij over een redelijke bijdrage vanuit de gebruikssectoren.

**Indicator** NVT

#### **Initiatiefnemers**

Vlaamse overheid : Waterwegen en Zeekanaal NV (W&Z)

Vlaamse overheid : nv De Scheepvaart (DS)

#### **Andere**

**initiatiefnemer:**

**Hangt samen met actie nr** 2\_D\_003

**Afhankelijk van actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	2 - Kostenterugwinningsbeginsel en vervuiler-betaalbeginsel
<b>Maatregel</b>	Kostenaanrekening van de zelfvoorzieningen inzake waterproductie afstemmen op nieuwe, voortschrijdende inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren
<b>Type actie</b>	Besliste actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	Vlaanderen
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde - SGD Maas -
<b>Bekken</b>	
<b>Deelbekken</b>	
<b>Grondwatersysteem</b>	
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
<b>In speciale beschermingszone</b>	Neen
<b>In VEN-gebied</b>	Neen
<b>Gemeenten</b>	Alle gemeenten
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	Vhag

## Timing en budget

### Geplande start

### Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
<b>Totaal</b>	<b>0.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

## Effect

### Primair effect in

Vlaanderen

**Gelegen in lokaal OWL, maar  
secundair effect op Vlaams OWL**

**Grondwaterlichaam merkbaar primair effect**

**Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het  
primair effect merkbaar is**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het  
secundair effect merkbaar is**

Implementatie en klimaattoets

**Implementatie-instrumenten** wetgevingsinstrumenten  
**Klimaattoets**

Prioritering en motivatie

**Scenario**

Maximaal scenario

Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater

Scenario uit te voeren met reguliere middelen

**Prioritering na budgetcontrole**

KRLW I