

2_E_002: Aanpassing van de heffingsregeling inzake oppervlaktewaterverontreiniging naar een regulerende heffing

Printdatum 30-03-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoerige beschrijving

De regulerende heffing op waterverontreiniging moet een afspiegeling zijn van de schade die aangebracht wordt aan het milieu en moet aansporen om verontreiniging te verminderen of stop te zetten. De bijdrageregeling en de regulerende heffing zijn vooralsnog gebaseerd op dezelfde heffingsformule. De regulerende heffing kan pas na herziening van de regelgeving zijn beoogde effect bereiken.

Lozingen van afvalwater op oppervlaktewater moeten altijd leiden tot een heffing die minstens de milieukosten weerspiegelt. Het onderdeel gevaarlijke stoffen in de heffing wordt verder onderzocht en uitgewerkt.

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

Indicator De nieuwe heffingsregeling is verankerd in de wet van 26 maart 1971 op de bescherming van oppervlaktewateren tegen verontreiniging: ja/nee

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer:

**Hangt samen
met actie nr** 2_E_001

**Afhankelijk
van actie nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	2 - Kostenterugwinningsbeginsel en vervuiler-betaalbeginsel
Maatregel	Kostenaanrekening van de zelfvoorzieningen inzake zuivering van afvalwater afstemmen op nieuwe, voortschrijdende inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	Vlaanderen
Stroomgebieddistrict	SGD Maas - SGD Schelde -
Bekken	
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag

Timing en budget

Geplande start	2015-2018		
Raming kosten			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	75000.0	0.0	100.0 %
Totaal	75000.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
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	kosteneffectief in veranderd klimaat levert bijdrage aan klimaatsadaptatie no regret maatregel

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