

# COÖRDINATIECOMMISSIE INTEGRAAL WATERBELEID

**Integraal Waterbeleid**  
Samen werken aan water

## Actiefiche 7B\_A\_0024

**Titel:** Evaluatie van de lozingsvoorwaarden van bedrijven die lozen in de Horstgaterbeek

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Verontreiniging oppervlaktewater

**Maatregel:** Het terugdringen van de verontreiniging van oppervlaktewater door industriële puntbronnen

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** Maasbekken 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** De fysisch chemische kwaliteit van de Horstgaterbeek is bepalend voor de kwaliteit van de Lossing. Model ELMO geeft aan dat volgende parameters in de Horstgaterbeek een knelpunt zijn voor de macro-invertebraten (Cl, EC20, CZV, fosforparameters,..). Onderzoek naar afstemming lozingsvoorwaarden van bedrijven in functie van de draagkracht van de waterloop en de biologische kwaliteitselementen. In functie kan een herziening van de vergunde lozingsvoorwaarden gebeuren. Deze actie geeft uitvoering aan 1 of meer acties uit het goedgekeurde soortenbeschermingsprogramma (SBP) voor beekprik, rivierdonderpad en kleine modderkruiper.

**Initiatiefnemer(s):** Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**Betrokkenen:**

**Doelstelling:**

**Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:**

**Hangt samen met/is afhankelijk van actie uit huidige planperiode met actienummer:**

**Kwalitatieve inschatting van het effect:**

Kosten	LAAG	GEMIDDELD	HOOG	ZEER HOOG
Effect op de doelstelling van de eigen maatregelengroep	ZEER GROOT	GROOT	MATIG	KLEIN

Neveneffecten op andere maatregelengroepen	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Uitvoerbaarheid (administratief, technisch, draagvlak)	VERZEKERD	GROTE KANS	ONZEKER	ONTBREKEN
Klimaatmitigatie (terugdringen van broeikasgassen)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Klimaatadaptatie (omgaan met gevolgen klimaatverandering)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF

## Situering

**Stroomgebieden:** SGD Maas

**Bekken:** 11 - Maasbekken

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L111_1087	HORSTGATERBEEK	Afstroomzone van LOSSING	SPG - klasse 3

**Vhag:** 10038-HORSTGATERBEEK

**Speciale beschermingszone :** Ja

**VenGebied:** Ja

**Gemeenten:** 3960 Bree

## Timing & budget

**Geplande start:** na 2021

**Raming tabel:**

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Vlaamse overheid : Vlaamse	0	100	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :