

## Actiefiche 8A\_J\_0003

**Titel:** Definiëren van het goed ecologisch potentieel (GEP) en het maximaal ecologisch potentieel (MEP) inzake hydromorfologie voor kunstmatige en sterk veranderde waterlichamen

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Hydromorfologie

**Maatregel:** Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Generieke actie

**Planonderdeel:** Vlaams deel 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Binnen het meetnet hydromorfologie worden beken, rivieren en polderwaterlopen beoordeeld volgens een scoresysteem dat hun toestand vergelijkt met een natuurlijke referentiesituatie. Kunstmatige en sterk veranderde waterlichamen worden dus even streng beoordeeld als natuurlijke. Dit geeft weliswaar een correct beeld van de actuele hydromorfologische toestand, maar houdt geen rekening met het feit dat waterlichamen omwille van bepaalde toegekende nuttige doelen nooit een goede hydromorfologische toestand kunnen bereiken. Binnen deze actie wordt gedefinieerd wat op vlak van hydromorfologie het goede ecologische potentieel (GEP) en het maximale ecologische potentieel (MEP) is voor kunstmatige en sterk veranderde waterlichamen, rekening houdend met hun statuut, typologie en de toegekende nuttige doelen. Dit moet toelaten om gericht acties i.v.m. structuurherstel te definiëren ter verbetering van de ecologische toestand van deze waterlichamen.

**Initiatiefnemer(s):** Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB), Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**Betrokkenen:** Alle waterbeheerders

**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
Synergie met andere (Europese of Vlaamse) beleidsdoelstellingen	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
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, SGD Schelde

**Bekken:** Alle bekken

**Speciale beschermingszone :**

**VenGebied:**

**Gemeenten:**

## Timing & budget

**Geplande start:** 2021

**Raming tabel:**

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

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :