

## Actiefiche 8B\_A\_0122

**Titel:** Uitvoeren van erosiebestrijdingsmaatregelen in afstroomgebied van de Voer

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Waterbodem

**Maatregel:** Sedimentaantvoer reduceren, afgestemd op de draagkracht van het watersysteem

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** Dijle- en Zennebekken 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Uitvoeren van erosiebestrijdingsmaatregelen die gesubsidieerd worden via Erosiebesluit (uitvoeren concrete erosiebestrijdingswerken, aanwerving erosiecoördinatoren en opmaak gemeentelijke erosiebestrijdingsplannen) en via Beheerovereenkomsten erosiebestrijding.

**Initiatiefnemer(s):** Alle Gemeenten

**Betrokkenen:** Erosiecoördinatoren, Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM), Vlaamse overheid : Departement Omgeving

**Doelstelling:**

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

8B\_A\_0089

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

**Kwalitatieve inschatting van het effect:**

	LAAG	GEMIDDELD	HOOG	ZEER HOOG
Kosten				
Uitvoerbaarheid	UITVOERBAAR, INCL. DRAAGVLAK	UITVOERBAAR, EXCL. DRAAGVLAK	NIET UITVOERBAAR, INCL. DRAAGVLAK	NIET UITVOERBAAR, EXCL. DRAAGVLAK
Mate van bronaanpak	KENNISOPBOUW EN/OF PREVENTIE	HERSTEL	DUURZAAM HERGEBRUIK	ONDUURZAAM GEBRUIK

Omvang effect	HEEL HOOG	HOOG	LAAG	HEEL LAAG
Effect van de maatregel ifv de doelstellingen	RECHTSTREEKS EN ONMIDDELLIJK	RECHTSTREEKS OF ONMIDDELLIJK	ONRECHTSTREEKS EN VERTRAAGD	ONBEKEND
Ruimtelijk effect van de maatregel	GEBIEDSDEKKEND	MEERDERE AFSTROOMZONES	AFSTROOMGEBIEDSPECIFIEK	WATERLOOPSPECIFIEK
Bestendigheid van het effect	PERMANENT	VOORTDURENDE IMPLEMENTATIE NODIG	EENMALIG	ONBEKEND
Bindend karakter	WETTELIJK BINDEND	VASTGELEGD IN PLANNEN	VRIJWILLIG	VOORZIEN IN PLANNEN
Synergie met andere beleidsdoelstellingen (GLB - VEKP - ORL - WDRB - IHD - ...)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Huidig sedimentbeheerrisico	GENERIEKE ACTIE	HOOG SEDIMENTBEHEERRISICO	LAAG SEDIMENTBEHEERRISICO	GEEN SEDIMENTBEHEERRISICO
Klimaatmitigatie (terugdringen van broeikasgassen)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Klimaatadaptatie (omgaan met gevolgen klimaatverandering)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF

## Situering

**Stroomgebieden:** SGD Schelde

**Bekken:** 8 - Dijle- en Zennebekken

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L107_449	VOER (BERTEM)	Afstroomzone van VOER (Leuven)	SPG - klasse 3
VL05_87	VOER (Leuven)	Afstroomzone van VOER (Leuven)	SPG - klasse 3

**Speciale beschermingszone :** Nee

**VenGebied:** Nee

**Gemeenten:** 3060 Bertem, 3000 Leuven, 3080 Tervuren

## Timing & budget

**Geplande start:****Raming tabel:**

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
EU financiering : Plattelandsontwikkeling	114.922	100	0	0
Alle Gemeenten	48.522	100	0	0
Vlaamse overheid : Departement Omgeving	206.859	100	0	0
Vlaamse overheid : Vlaamse	140.460	100	0	0

**Voortgang**

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :