

## Actiefiche 8B\_A\_0167

**Titel:** Uitvoeren van erosiebestrijdingsmaatregelen in afstroomgebied van de Molenbeek - Beverbeek, de Papenmeersbeek en Dender II+III

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Waterbodem

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

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** Denderbekken 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:** Vlaamse overheid : Departement Landbouw en Visserij (LV), Erosiecoördinatoren, Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM), Vlaamse overheid : Departement Omgeving

**Doelstelling:** erosie bestrijden door maatregelen te treffen op gevoelige percelen om zo instroom van nutriënten en gevaarlijke stoffen tegen te gaan

**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:**

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

## Situering

**Stroomgebieden:** SGD Schelde

**Bekken:** 7 - Denderbekken

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L217_3031	L217_3031	Afstroomzone van DENDER II+III	AG - klasse 5
L217_3033	L217_3033	Afstroomzone van DENDER II+III	AG - klasse 5
L217_3032	L217_3032	Afstroomzone van DENDER II+III	AG - klasse 5
L107_335	MOLENBEEK - BEVERBEEK	Afstroomzone van DENDER II+III	AG - klasse 5
VL17_206	DENDER II+III	Afstroomzone van DENDER II+III	AG - klasse 5
L111_1033	PAPENMEERSBEEK	Afstroomzone van DENDER II+III	AG - klasse 5

**Vhag:** 6181-HOEZENBROEKBEEK, 6229-HOEVEBEEK, 5983-MOLENBEEK, 6202-MONCEBEEK, 6044-PAPENMEERSBEEK, 5955-WOLFPUTBEEK, 6285-LAVONDELBEK

**Speciale beschermingszone :** Nee

**VenGebied:** Nee

**Gemeenten:** 1755 Gooik, 9550 Herzele, 9400 Ninove

## Timing & budget

**Geplande start:**

**Raming tabel:**

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Vlaamse overheid : Vlaamse	356.940	100	0	0
Vlaamse overheid : Departement Omgeving	525.675	100	0	0
EU financiering : Plattelandsontwikkeling	292.042	100	0	0
Alle Gemeenten	123.306	100	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :