

## Actiefiche 8A\_D\_0132

**Titel:** Ecologische inrichting 's Graveneikbeek (incl. vismigratie)

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Hydromorfologie

**Maatregel:** Natuurvriendelijke inrichting en beheer van oevers

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** IJzerbekken 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Aanleg van natuurlijke oevers. Traject van 100m.

**Initiatiefnemer(s):** Provincie West-Vlaanderen

**Betrokkenen:**

**Doelstelling:**

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

8A\_E\_0245

**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 Schelde

**Bekken:** 1 - IJzerbekken

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L217_0212	L217_0212	Afstroomzone van BLANKAART WATERLOPEN	SPG - klasse 3

**Speciale beschermingszone :**

**VenGebied:**

**Gemeenten:** 8600 Diksmuide

## Timing & budget

**Geplande start:** 2022-2027

**Raming tabel:**

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Provincie West-Vlaanderen	35.000	0	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar** :

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar** :