

## Actiefiche 4B\_D\_0241

**Titel:** Hydrologische herstelmaatregelen op basis van ecohydrologische studie Demer tussen Bilzen en Diepenbeek, ikv IP Demer stroomopwaarts Diest

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Beschermd en waterrijke gebieden (oppervlaktewater)

**Maatregel:** Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterkwaliteit ter hoogte van andere beschermde gebieden

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** Demerbekken 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Op basis van ecohydrologisch onderzoek en een toetsing van de maatregelen, die uit dat onderzoek volgen met de concrete situatie op het terrein in detail, worden concrete hydrologische herstelmaatregelen uitgevoerd, zoals verontdieping van de waterloop, hermeandering, vernatuurlijking van het profiel van de beek, aanpassingen aan drainage, aanbrengen van dood hout in de beek... .

**Initiatiefnemer(s):** Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB), Natuurpunt, 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
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:** 9 - Demerbekken

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
VL05_98	DEMER I	Afstroomzone van DEMER I	SPG - klasse 3
VL05_99	DEMER II	Afstroomzone van DEMER II	SPG - klasse 3

**Speciale beschermingszone :** Ja

**VenGebied:** Ja

**Gemeenten:** 3740 Bilzen, 3590 Diepenbeek

## Timing & budget

**Geplande start:**

**Raming tabel:**

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur	300.000	10	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar :**

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :**