

## Actiefiche 4B\_B\_0335

**Titel:** Ecohydrologisch herstel van de Munsterbeekvallei en de Demervallei en Demer I op basis van het hiertoe gevoerd ecohydrologisch onderzoek, oa in de deelgebieden Munsterbos, Krombeekvallei en De Kuil

### Info omtrent het maatregelenprogramma

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

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

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

**Planonderdeel:** Demerbekken 2022-2027

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** Uitvoering van maatregelen inzake ecohydrologisch herstel van de valleien van Munsterbeek en Demer I op basis van het hiertoe gevoerd ecohydrologisch onderzoek, oa in de deelgebieden Munsterbos, Krombeekvallei en De Kuil. Deze maatregelen kaderen in het Integraal Project Demer Limburg.

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

**Betrokkenen:** Bekkensecretariaat Demerbekken

**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:**

	LAAG	GEMIDDELD	HOOG	ZEER HOOG
Kosten				
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_114	MUNSTERBEEK	Afstroomzone van MUNSTERBEEK	SPG - klasse 2
VL05_99	DEMER II	Afstroomzone van DEMER II	SPG - klasse 3
L107_848	DEMER L1	Afstroomzone van DEMER I	SPG - klasse 3
L107_852	MUNSTERBEEK L1	Afstroomzone van MUNSTERBEEK	SPG - klasse 2

**Speciale beschermingszone :** Ja

**VenGebied:** Ja

**Gemeenten:** 3690 Zutendaal, 3740 Bilzen, 3590 Diepenbeek, 3730 Hoeselt, 3500 Hasselt

## 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** :