

## Actiefiche 8A\_E\_0342

**Titel:** Verhoging belevingswaarde, optimaliseren vismigratie en verhogen structuurkwaliteit van de Dijle in het centrum van Leuven

### Info omtrent het maatregelenprogramma

**Maatregelgroep:** Hydromorfologie

**Maatregel:** Realiseren van beek- en rivierherstel

**Bron:** SGBP 2022-2027

**Schaalniveau:** Gebiedsspecifieke actie

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

**Type Actie:** Definitief

### Algemene gegevens

**Beschrijving:** De Dijle is een belangrijke ader door Leuven. In het verleden werd de Dijle echter op verschillende plaatsen overwelfd. De voorbije jaren voerde VMM al verschillende projecten uit waarbij delen van de Dijle opnieuw werden opengelegd, of de waar de Dijle opnieuw opgewaradeerd werd, bijvoorbeeld door de aanleg van terrassen. Deze projecten zijn ook belangrijk om de leefbaarheid in de stad te verhogen, zeker in kader van klimaatsverandering. Waar er zich opportuniteiten voordoen, vaak in combinatie met stadsontwikkelingsprojecten, zal ook de volgende jaren verder gewerkt worden aan het opwaarderen van de Dijle in Leuven.

**Initiatiefnemer(s):** Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**Betrokkenen:**

**Doelstelling:**

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

8A\_E\_0280

**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:** 8 - Dijle- en Zennebekken

**Oppervlaktewaterlichamen:**

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
VL21_79	DIJLE III	Afstroomzone van DIJLE III	AG - klasse 4
VL08_80	DIJLE IV	Afstroomzone van DIJLE IV	AG - klasse 4

**Speciale beschermingszone :** Nee

**VenGebied:** Nee

**Gemeenten:** 3000 Leuven

## Timing & budget

**Geplande start:**

**Raming tabel:**

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Vlaamse overheid : Vlaamse	2.000.000	20	0	0

## Voortgang

**Laatst gerapporteerde status in het jaar :**

**Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :**