

Actiefiche 5B_B_0033

Titel: Remediëren van verdroging en extra ruimte voor water rond kasteeldomein d'Ursel in Bornem-Hingene

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Kwantiteit oppervlaktewater

Maatregel: Bij waterschaarste water vasthouden in de waterlopen

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Gebiedsspecifieke actie

Planonderdeel: Benedenscheldebekken 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: Het geplande project situeert zich op het grondgebied van de gemeente Bornem, in het centrum van deelgemeente Hingene (provincie Antwerpen), Het domein is een provinciaal domein. Historisch werden de kasteelvijvers d'Ursel bijgevuld door getijdenwater van de Vliet (Grote Molenbeek) welke via een systeem van open grachten, en een overwelling doorheen de zandrug, het Vlietwater afleide naar de kasteelgracht d'Ursel. Door het afsluiten van de Vliet in 1976 van de getijden is dit systeem buiten werking gesteld en was het niet meer mogelijk de kasteelvijvers d'Ursel bij te vullen. Hierdoor heeft het kasteeldomein te kampen met extreme verdroging. Het is de bedoeling om samen met alle betrokkenen zoals de polder, gemeente Bornem, VMM, provincie Antwerpen en anderen te zoeken naar een draagvlak, om een mogelijke oplossing uit te werken.

Initiatiefnemer(s): Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Polder en/of Wateringen: Polder Vliet en Zielbeek, Provincie Antwerpen

Betrokkenen: Gemeente: Bornem

Doelstelling: Het geplande project situeert zich op het grondgebied van de gemeente Bornem, in het centrum van deelgemeente Hingene (provincie Antwerpen), Het domein is een provinciaal domein. Historisch werden de kasteelvijvers d'Ursel bijgevuld door getijdenwater van de Vliet (Grote Molenbeek) welke via een systeem van open grachten, en een overwelling doorheen de zandrug, het Vlietwater afleide naar de kasteelgracht d'Ursel. Door het afsluiten van de Vliet in 1976 van de getijden is dit systeem buiten werk

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:

Effect van de maatregel ifv de doelstellingen	RECHTSTREEKS EN ONMIDDELLIJK	RECHTSTREEKS MAAR VERTRAAGD	ONMIDDELLIJK MAAR ONRECHTSTREEKS	ONRECHTSTREEKS EN VERTRAAGD
Ruimtelijk effect van de maatregel	GEBIEDSDEKKEND	MEERDERE AFSTROOMZONES	WATERLICHAAAM	BEPERKT GEBIED
Bestendigheid van het effect	PERMANENT	LANGDURIG	VOORTDURENDE IMPLEMENTATIE NODIG	EENMALIG
Bindend karakter	WETTELIJK BINDEND, INCL. HANDHAVING	WETTELIJK BINDEND	VASTGELEGD IN PLANNEN	VRIJWILLIG
Kosten	GEEN KOSTEN	< 100.000 EURO	< 500.000 EURO	> 500.000 EURO
Klimaatadaptatie (omgaan met gevolgen klimaatverandering)	DRAAGT BIJ	NO REGRET	MOGELIJK REGRET	NEGATIEVE IMPACT
Synergie met andere beleidsdoelstellingen (KRLW - WTBD - IHD - ...)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Uitvoerbaarheid	VERZEKERD	GROTE KANS	ONZEKER	ONTBREKEN
Klimaatmitigatie (terugdringen van broeikasgassen)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF

Situering

Stroomgebieden: SGD Schelde

Bekken: 4 - Benedenscheldebekken

Oppervlaktewaterlichamen:

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
VL05_30	GROTE MOLENBEEK - DE VLIET	Afstroomzone van GROTE MOLENBEEK - DE VLIET	SPG - klasse 3

Speciale beschermingszone :

VenGebied:

Gemeenten: 2880 Bornem

Timing & budget

Geplande start: 2022-2027

Raming tabel:

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Polder en/of Wateringen: Polder Vliet en Zielbeek	10.000	0	0	0

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar :

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :