

COÖRDINATIECOMMISSIE INTEGRAAL WATERBELEID

Actiefiche 5B_B_0034

Titel: Verhogen van buffering, infiltratie en het ophouden van water binnen de Slependammpolder d.m.v. een aantal automatische kleppen en drempels in te bouwen op de waterlopen.

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Kwantiteit oppervlaktewater

Maatregel: Bij waterschaarste water vasthouden in de waterlopen

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Gebiedsspecifieke actie

Planonderdeel: Bekken Brugse Polders 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: In de winterperiode zijn alle polderwaterlopen gemaaid en lopen met het verhang nagenoeg leeg. De bedoeling is een aantal automatische kleppen en drempels in te bouwen die de afvoer moeten afremmen en de buffering en infiltratie verhogen. Betreft een 6 tal automatische stuwen en een 10 tal afremconstructies binnen de polder.

Initiatiefnemer(s): Polder en/of Wateringen: Slependammpolders

Betrokkenen:

Doelstelling: peilbeheer ivf ophouden van water, verhogen waterbeschikbaarheid

Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:

6_F_0100

Hangt samen met/is afhankelijk van actie uit huidige planperiode met actienummer:

Kwalitatieve inschatting van het effect:

Effect van de maatregel ivf de doelstellingen	RECHTSTREEKS EN ONMIDDELLIJK	RECHTSTREEKS MAAR VERTRAAGD	ONMIDDELLIJK MAAR ONRECHTSTREEKS	ONRECHTSTREEKS EN VERTRAAGD
Ruimtelijk effect van de maatregel	GEBIEDSDEKKEND	MEERDERE AFSTROOMZONES	WATERLICHAAM	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: 2 - Bekken van de Brugse Polders

Oppervlaktewaterlichamen:

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L107_213	EKKLOSE WATERGANG	Afstroomzone van LEOPOLDKANAAL II	Gebied - klasse 6

Vhag: 2300-EKKLOSE WATERGANG

Speciale beschermingszone : Nee

VenGebied: Nee

Gemeenten: 9900 Eeklo, 9980 Sint-Laureins

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: Slependammepolders	300.000	100	0	0

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar 2024 : Voorbereidende fase

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar 2024 :