

COÖRDINATIECOMMISSIE INTEGRAAL WATERBELEID

Integraal Waterbeleid
Samen werken aan water

Actiefiche 8B_A_0166

Titel: Uitvoeren van erosiebestrijdingsmaatregelen in afstroomgebied van de Beverbeek, de Scheibeek, de Arebeek en de Mark

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Waterbodem

Maatregel: Sedimentaanvoer reduceren, afgestemd op de draagkracht van het watersysteem

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Gebiedsspecifieke actie

Planonderdeel: Denderbekken 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: Uitvoeren van erosiebestrijdingsmaatregelen die gesubsidieerd worden via Erosiebesluit (uitvoeren concrete erosiebestrijdingswerken, aanwerving erosiecoördinatoren en opmaak gemeentelijke erosiebestrijdingsplannen) en via Beheerovereenkomsten erosiebestrijding.

Initiatiefnemer(s): Alle Gemeenten

Betrokkenen: Vlaamse overheid : Departement Landbouw en Visserij (LV), Erosiecoördinatoren, Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM), Vlaamse overheid : Departement Omgeving

Doelstelling: erosie bestrijden door maatregelen te treffen op gevoelige percelen om zo instroom van nutriënten en gevaarlijke stoffen tegen te gaan

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				
Uitvoerbaarheid	UITVOERBAAR, INCL. DRAAGVLAK	UITVOERBAAR, EXCL. DRAAGVLAK	NIET UITVOERBAAR, INCL. DRAAGVLAK	NIET UITVOERBAAR, EXCL. DRAAGVLAK
Mate van bronaanpak	KENNISOPBOUW EN/OF PREVENTIE	HERSTEL	DUURZAAM HERGEBRUIK	ONDUURZAAM GEBRUIK

Omvang effect	HEEL HOOG	HOOG	LAAG	HEEL LAAG
Effect van de maatregel ifv de doelstellingen	RECHTSTREEKS EN ONMIDDELLIJK	RECHTSTREEKS OF ONMIDDELLIJK	ONRECHTSTREEKS EN VERTRAAGD	ONBEKEND
Ruimtelijk effect van de maatregel	GEBIEDSDEKKEND	MEERDERE AFSTROOMZONES	AFSTROOMGEBIEDSPECIFIEK	WATERLOOPSPECIFIEK
Bestendigheid van het effect	PERMANENT	VOORTDURENDE IMPLEMENTATIE NODIG	EENMALIG	ONBEKEND
Bindend karakter	WETTELIJK BINDEND	VASTGELEGD IN PLANNEN	VRIJWILLIG	VOORZIEN IN PLANNEN
Synergie met andere beleidsdoelstellingen (GLB - VEKP - ORL - WDRB - IHD - ...)	GROOT POSITIEF	KLEIN POSITIEF	GEEN	NEGATIEF
Huidig sedimentbeheerrisico	GENERIEKE ACTIE	HOOG SEDIMENTBEHEERRISICO	LAAG SEDIMENTBEHEERRISICO	GEEN SEDIMENTBEHEERRISICO
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: 7 - Denderbekken

Oppervlaktewaterlichamen:

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
VL08_72	MARK (Denderbekken)	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3
L217_3093	L217_3093	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3
L217_3081	L217_3081	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3
L107_434	SCHEIBEEK	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3
L217_3092	L217_3092	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3
L217_3091	L217_3091	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
L217_3463	L217_3463	A0_G_L217_3463	SPG - klasse 3
L217_3462	L217_3462	A0_G_L217_3462	AG - klasse 5
L107_435	AREBEEK	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3
L217_3461	L217_3461	A0_G_L217_3461	AG - klasse 5
L107_433	BEVERBEEK	Afstroomzone van MARK (Denderbekken)	SPG - klasse 3

Vhag: 6317-SCHEIBEEK, 6347-BEVERBEEK, 6440-HOLLEBEEK, 5952-MARK, 6473-WIJZE BEEK, 6143-AREBEEK, 6210-HOLLEBEEK

Speciale beschermingszone : Ja

VenGebied: Ja

Gemeenten: 9400 Ninove, 9500 Geraardsbergen, 1547 Bever, 1570 Galmaarden, 1755 Gooik, 1540 Herne

Timing & budget

Geplande start:

Raming tabel:

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Alle Gemeenten	158.940	100	0	0
Vlaamse overheid : Vlaamse	460.089	100	0	0
EU financiering : Plattelandsontwikkeling	376.437	100	0	0
Vlaamse overheid : Departement Omgeving	677.586	100	0	0

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar :

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :