

Actiefiche 7B_D_0098

Titel: Aanleggen bufferzones, eventueel via oeverzoneprojecten, langs de Hunselbeek, Steenvoordbeek en Keurebeek om inspoeling van sediment tegen te gaan.

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Verontreiniging oppervlaktewater

Maatregel: Het terugdringen van verontreiniging van oppervlaktewater met nutriënten door de land- en tuinbouwsector

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Gebiedsspecifieke actie

Planonderdeel: Denderbekken 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: De bufferzones zullen de inspoeling van sediment naar de waterloop toe tegengaan. De keuze van locatie gebeurt in overleg met betrokken actoren, en focust zich in eerste instantie op de paarse, rode en oranje percelen (op de erosiegevoeligheidskaart) langsheen de waterloop. Bij de afbakening wordt gezocht naar afstemming tussen doelstelling, gebruiksbependingen en instrumenten. Bv intensieve inzet voor vrijwillige overzones via beheerovereenkomsten.

Initiatiefnemer(s): Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM), Provincie Vlaams-Brabant

Betrokkenen: Vlaamse overheid : Departement Landbouw en Visserij (LV)

Doelstelling: aanleggen oeverzones langs prioritaire waterlopen om inspoeling van sediment 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:

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
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
L217_3131	L217_3131	Afstroomzone van BELLEBEEK	SPG - klasse 3
L217_3132	L217_3132	Afstroomzone van BELLEBEEK	SPG - klasse 3
L111_1039	STEENVOORBEEK (TERNAT)	Afstroomzone van BELLEBEEK	SPG - klasse 3
L217_3121	L217_3121	Afstroomzone van BELLEBEEK	SPG - klasse 3
VL17_66	BELLEBEEK	Afstroomzone van BELLEBEEK	SPG - klasse 3
L111_1040	BELLEBEEK L1	Afstroomzone van BELLEBEEK	SPG - klasse 3

Vhag: 5956-BELLEBEEK

Speciale beschermingszone : Nee

VenGebied: Ja

Gemeenten: 1730 Asse, 1750 Lennik, 1790 Affligem, 1700 Dilbeek, 1770 Liedekerke, 1755 Gooik, 1760 Roosdaal, 1740 Ternat

Timing & budget

Geplande start:

Raming tabel:

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Vlaamse overheid : Vlaamse	100.000	50	0	0

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar 2024 : Doorlopend

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar 2024 :