

COÖRDINATIECOMMISSIE INTEGRAAL WATERBELEID



Actiefiche 7B_D_0086

Titel: Nutriëntenemissie vanuit landbouwsector terugdringen door gerichte ingrepen en campagne langs de Lossing

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: Maasbekken 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: Deels wordt dit gerealiseerd via RVK Molenbeersel. Daarnaast zijn brongerichte maatregelen voornamelijk nodig in het afstroomgebied van de Horstgaterbeek waar de landbouwemissies hoog zijn. ELMO geeft knelpuntparameters (fosforparameters, nitraten, organische belasting,...) voor MMIF aan op de Horstgaterbeek. De druk vanuit de landbouwsector dient gereduceerd te worden voor het halen van de KRW doelen en dit kan door verschillende maatregelen --> gerichte sensibilisering rond erfsappen, handhaving,, oeverstroken en bufferzones, aangepaste bemesting, aanleg helofytenfilters op zijlopen en perceelgrachten,... Ook via de hemelwaterplannen worden acties opgenomen om afstroming van hemelwater vanuit landbouwgebied te reduceren naar de waterlopen in het gebied. Deze actie geeft uitvoering aan 1 of meer acties uit het goedgekeurde soortenbeschermingsprogramma (SBP) voor beekprik, rivierdonderpad en kleine modderkruiper.

Initiatiefnemer(s): Bekkensecretariaat Maasbekken, Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)

Betrokkenen: Gemeente: Kinrooi

Doelstelling: Beperken van de impact van de intensieve akkerbouw (aanvoer van nutriënten) op de waterkwaliteit van de Lossing

Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:

7B_D_0023

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 Maas

Bekken: 11 - Maasbekken

Deelbekken:

Code	Omschrijving
11-07	Noordoost-Limburg

Oppervlaktewaterlichamen:

Code	Omschrijving	Afstroomzone	Gebied
VL05_141	LOSSING	Afstroomzone van LOSSING	SPG - klasse 3
L107_866	LOSSING L1	Afstroomzone van LOSSING	SPG - klasse 3
L111_1087	HORSTGATERBEEK	Afstroomzone van LOSSING	SPG - klasse 3

Speciale beschermingszone : Ja

VenGebied: Ja

Gemeenten: 3960 Bree, 3640 Kinrooi

Timing & budget

Geplande start: na 2021

Raming tabel:

Financier	Investeringskosten (in €/planperiode)	% Voorzien investering	Operationele kosten per jaar (in €/jaar)	% Voorzien operationeel
Andere	50.000	75	5.000	75
Vlaamse overheid : Vlaamse	50.000	75	5.000	75

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar :

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :