

7B_D_044: Gebiedsgericht project om verontreiniging met nutriënten vanuit de land- en tuinbouwsector terug te dringen in het afstroomgebied van de Mombeek

Printdatum 03-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Gebiedsgericht project om verontreiniging met nutriënten vanuit de land- en tuinbouwsector terug te dringen in het afstroomgebied van de Mombeek

Uitvoerige beschrijving

De grootste druk voor totale fosfor en totale stikstof in de Mombeek is afkomstig van de landbouw.

De vermessing van de waterlopen in het afstroomgebied van de Mombeek zal moeten teruggedrongen worden. Naast optimalisatie en uitbouw van de rioleringen zijn acties vanuit de landbouwsector nodig.

Dit kan via een mix aan maatregelen:

- doorgedreven handhaving
- bemestingsadvies
- bufferstroken
- peilgestuurde drainage
- oeverzoneproject
- rietvelden in zijlopen

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

Indicator Verbetering van de waterkwaliteit van de Mombeek meer bepaald parameters "totaal stikstof, totaal fosfor, orthofosfaat en nitraat.

Initiatiefnemers

Provincie Limburg

Bekkensecretariaat Demerbekken

Regionaal Landschap : Haspengouw en Voeren

Andere

initiatiefnemer:

**Hangt samen
met actie nr**

**Afhankelijk
van actie nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7B - Verontreiniging oppervlaktewater
Maatregel	Het terugdringen van diffuse verontreiniging van oppervlaktewater met nutriënten door de land- en tuinbouwsector
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Demerbekken
Deelbekken	09-13 - Mombeek
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Hasselt Heers Herk-de-Stad Alken Tongeren
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag

Timing en budget

Geplande start 2015-2018

Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Provincie Limburg	0.0	0.0	0.0 %
Bekkensecretariaat	0.0	0.0	0.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in deelbekken

Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL Neen

Grondwaterlichaam merkbaar primair effect

Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect

Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is

Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten

Klimaattoets

Prioritering en motivatie

Scenario

Maximaal scenario

Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater

Prioritering na budgetcontrole

Lokaal I