

7B_D_002: Gebiedsgericht project om verontreiniging met nutriënten vanuit de land- en tuinbouwsector terug te dringen in het brongebied van de Zwarte Beek (stroomopwaarts militair domein).

Printdatum 03-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

In het oorsprongsgebied van de Zwarte Beek en in het brongebied van de Oude Beek (Hogenbosvliet) ter hoogte van het Fonteintje is het belangrijkste knelpunt de intensieve akkerbouw en een aantal woningen die nog niet op het rioleringsstelsel zijn aangesloten. Deze oefenen een significante invloed uit op de kwetsbare natuur in het stroomafwaarts aansluitend militair domein van Leopoldsburg. Doelstelling is hier de impact op de waterkwaliteit te beperken.

Uitvoerige beschrijving

Input ANB: 15ha landbouwgebruik in natuurgebied. Voorwerp van RUP van Peer ifv bestemmingswijziging 160ha.

Doelstelling Beperken van de impact van de intensieve akkerbouw (aanvoer van nutrinten) op de waterkwaliteit van de Zwarte Beek.

Indicator Verbetering van de waterkwaliteit van de Zwarte Beek ter hoogte van het oorsprongsgebied; meer bepaald parameters "totaal stikstof en fosfor".

Initiatiefnemers

Provincie Limburg

Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

**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 | 09-08 - Zwarte Beek |
| Grondwatersysteem | |
| Grondwaterlichaam | |
| Grondwaterlichaamprobleemzone | |
| In speciale beschermingszone | Ja |
| In VEN-gebied | Ja |
| Gemeenten | Hechtel-Eksel Houthalen-Helchteren |
| Oppervlaktewaterlichaam | Vhag |
| L111_1080 - ZWARTEBEEK L1 7157 - ZWARTEBEEK | |

Timing en budget

| | | | |
|-----------------------|--------------|-------------------|--------|
| Geplande start | 2015-2018 | | |
| Raming kosten | | | |
| Doelgroep | Investering | Operationele | Budget |
| Provincie Limburg | 0.0 | 0.0 | 0.0 % |
| Totaal | 0.0 € | 0.0 €/jaar | |

Effect

| | |
|--|------------------------------|
| Primair effect in | oppervlaktewaterlichaam |
| 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 | L111_1080 - ZWARTEBEEK L1 |
| 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

Scenario uit te voeren met reguliere middelen

Prioritering na budgetcontrole

Lokaal I