

## 6\_J\_007: Inrichten en beheer private grachten van de Rivierbeek en Hertsbergebeek in functie van het vertragen van de waterafvoer en verhogen van het zomerpeil

**Printdatum** 04-04-2020

Algemene gegevens

### **Beknopte beschrijving**

Inrichten en beheer van private grachten van de Rivierbeek en Hertsbergebeek in functie van het vertragen van de waterafvoer en verhogen van het zomerpeil

### **Uitvoerige beschrijving**

De snelle afvoer van water uit private grachten richting Rivierbeek zorgt ervoor dat in de zomerperiode te weinig water beschikbaar is voor de landbouw. Het verhogen van het waterpeil in deze beken heeft zowel voor de landbouw als voor het functioneren van de hoofdwaterlopen een gunstig effect. Het inrichtingsplan stelt voor om in die private waterlopen een bodemdrempel aan te leggen en daaraan gekoppeld ook een aangepast beheer van de waterlopen te doen zodat een hoger waterpeil kan gerealiseerd worden.

**Doelstelling**                      vertraagde waterafvoer, voldoende water beschikbaar in zomerperiodes voor de landbouw

**Indicator**                              verhoogd waterpeil opwaarts, minder snelle afvoer

### **Initiatiefnemers**

Andere initiatiefnemer

Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)

**Andere  
initiatiefnemer:**                      particulieren

**Hangt samen met  
actie nr**

**Afhankelijk van  
actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	6 - Overstromingen
<b>Maatregel</b>	Onderhoudsmaatregelen en herwaarderen (baan)grachten (Protectie)
<b>Type actie</b>	Bijkomende actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	Ja

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	oppervlaktewaterlichaam
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde -
<b>Bekken</b>	Bekken van de Brugse Polders
<b>Deelbekken</b>	02-06 - Rivierbeek
<b>Grondwatersysteem</b>	
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
<b>In speciale beschermingszone</b>	Neen
<b>In VEN-gebied</b>	Neen
<b>Gemeenten</b>	Oostkamp
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	<b>Vhag</b>
VL05_20 - RIVIERBEEK + HERTSBERGEBEEK	28 - RIVIERBEEK - VELDDAMBEEK - OUDE REGENBEEK 845 - HERFSTBERGEBEEK - RINGBEEK - POVERSBEK - LEUGAARTSBEEK

Timing en budget

<b>Geplande start</b>	2016		
<b>Raming kosten</b>			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Andere initiatiefnemer	5990.0	0.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Dep LNE Afdeling Land en Bodembescherming, Ondergrond, Natuurlijke Rijkdommen (ALBON)	13976.0	0.0	100.0 %
<b>Totaal</b>	<b>19966.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

Effect

<b>Primair effect in</b>	oppervlaktewaterlichaam
<b>Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL</b>	Ja
<b>Grondwaterlichaam merkbaar primair effect</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect</b>	
<b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is</b>	VL05_20 - RIVIERBEEK + HERTSBERGEBEEK
<b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is</b>	

Implementatie en klimaattoets

**Implementatie-instrumenten**

**Klimaattoets**

Prioritering en motivatie

**Scenario**

Behoort niet tot KRLW scenario

**Prioritering na budgetcontrole** ORL Laag