

## 8A\_E\_292: Structuurherstel van de Batsheersebeemd

**Printdatum** 27-05-2020

### Algemene gegevens

#### **Beknorte beschrijving**

Beekstructuurherstel door afschuinen oevers en verondiepen waterloop.

#### **Uitvoerige beschrijving**

LINK MET typeactie 4B\_E\_004

**Doelstelling** Beekstructuurherstel met het oog op waterberging en creëren van een ecologische meerwaarde.

#### **Indicator**

#### **Initiatiefnemers**

Gemeente:Heers

Gemeente:Sint-Truiden

#### **Andere**

#### **initiatiefnemer:**

**Hangt samen met  
actie nr**

**Afhankelijk van  
actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	8A - Hydromorfologie
<b>Maatregel</b>	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)
<b>Type actie</b>	Bijkomende actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	oppervlaktewaterlichaam
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde -
<b>Bekken</b>	Demerbekken
<b>Deelbekken</b>	09-11 - Herk
<b>Grondwatersysteem</b>	
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
<b>In speciale beschermingszone</b>	Neen
<b>In VEN-gebied</b>	Neen
<b>Gemeenten</b>	Borgloon
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	Vhag

## Timing en budget

<b>Geplande start</b>	2015-2018		
<b>Raming kosten</b>			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Provincie Limburg	35000.0	0.0	100.0 %
<b>Totaal</b>	<b>35000.0 €</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>	Neen
<b>Grondwaterlichaam merkbaar primair effect</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect</b>	
<b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is</b>	L111_1074 - HERK L1
<b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is</b>	

## Implementatie en klimaattoets

### **Implementatie-instrumenten**

**Klimaattoets** kosteneffectief in veranderd klimaat

## 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