

## 6\_F\_184: Creëren van een overstromingszone t.h.v. het gebied Tivoli in Borgloon

**Printdatum** 07-04-2020

Algemene gegevens

### **Beknopte beschrijving**

Creëren van een overstromingszone t.h.v. het gebied Tivoli in Borgloon

### **Uitvoerige beschrijving**

#### **Doelstelling**

waterberging

#### **Indicator**

m waterberging

#### **Initiatiefnemers**

Provincie Limburg

#### **Andere initiatiefnemer:**

#### **Hangt samen met actie nr**

#### **Afhankelijk van actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	6 - Overstromingen
<b>Maatregel</b>	Water bergen (Protectie)
<b>Type actie</b>	Bijkomende actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	Ja

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	deelbekken
<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 Vhag</b>	
L213_108 -	7211 - KLEINE HERK

## Timing en budget

<b>Geplande start</b>	2015-2018		
<b>Raming kosten</b>			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Provincie Limburg	350000.0	0.0	50.0 %
<b>Totaal</b>	<b>350000.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

## Effect

<b>Primair effect in</b>	deelbekken
<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>	L208_813 -
<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 Middel