

6_F_162: Uitvoeren waterbeveiligingswerken op de bovenlopen van de Gaverbeek

Printdatum 09-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoeren waterbeveiligingswerken op de bovenlopen van de Gaverbeek

Uitvoerige beschrijving

Projecten zitten nog in studiefase, afhankelijk van de resultaten van het globaal waterplan voor de stad Torhout

Doelstelling wateroverlast voorkomen

Indicator waterbeveiligingswerken

Initiatiefnemers

Provincie West-Vlaanderen

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

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

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Bekken van de Brugse Polders
Deelbekken	02-06 - Rivierbeek
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	Torhout
Oppervlaktewaterlichaam Vhag	
L213_20 -	82 - GAVERBEEK

Timing en budget

Geplande start	2015		
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Provincie West-Vlaanderen	800000.0	0.0	100.0 %
Totaal	800000.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL	Ja
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect	
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is	L208_40 -
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_20 - RIVIERBEEK + HERTSBERGEBEEK

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten constructieprojecten
Klimaattoets actie geoptimaliseerd naar klimaatprojectie

Prioritering en motivatie

Scenario Behoort niet tot KRLW scenario
Prioritering na budgetcontrole ORL Middel