

6_F_053: Bouwen van een GOG (Gecontroleerd OverstromingsGebied) op de bovenloop van de Jabbeekse Beek

Printdatum 09-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoerige beschrijving

Een oplossing voor de problemen van wateroverlast in het stroomgebied van de Jabbeekse Beek is het creëren van waterberging op de boven- en middenlopen. Een voorstel betreft de realisatie van een actief overstromingsgebied op de samenvloeiing Jabbeekse Beek Walebeek.

Doelstelling wateroverlast beperken

Indicator aangelegd overstromingsgebied

Initiatiefnemers

Andere initiatiefnemer

Polder en/of Watering: Nieuwe Polder van Blankenberge

Andere initiatiefnemer: VLM

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

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

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Bekken van de Brugse Polders
Deelbekken	02-01 - Oudlandpolder Blankenberge
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	Jabbeke
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
L107_135 - JABBEEKSE BEEK 2126 - JABBEEKSE BEEK - WALBEEK	

Timing en budget

Geplande start		2017	
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Polders en / of Watering	1.2012E7	0.0	0.0 %
Totaal	1.2012E7 €	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	L107_135 - JABBEEKSE BEEK
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten

Klimaattoets

Prioritering en motivatie

Scenario

Behoort niet tot KRLW scenario

Prioritering na budgetcontrole ORL Hoog