

6_I_040: Moderniseren en aanpassen pompgemalen Moervaart en Zuidlede

Printdatum 05-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Moderniseren en aanpassen pompgemalen Moervaart en Zuidlede (GEOS actienr 20.3)

Uitvoerige beschrijving

Het is de bedoeling om de sterk verouderde infrastructuur van de pompgemalen om te vormen tot moderne en betrouwbare infrastructures, die een actief en gebiedsgericht peilbeheer toelaten via een meer intelligente sturing en debietmeting met afstandsbewaking.

Doelstelling Wateroverlast voorkomen

Indicator Omvorming pompgemalen gerealiseerd

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	6 - Overstromingen
Maatregel	Afvoercapaciteit i.f.v. de veiligheid verzekeren (Protectie)
Type actie	Besliste actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	Ja

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Bekken van de Gentse Kanalen
Deelbekken	03-06 - Moervaart
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
VL05_175 - MOERVAART gelegen in Bekken van de Gentse Kanalen	
VL05_182 - ZUIDLEDE	

Timing en budget

Geplande start

Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in

oppervlaktewaterlichaam

**Gelegen in lokaal OWL, maar
secundair effect op Vlaams OWL**

**Grondwaterlichaam merkbaar primair
effect**

**Grondwaterlichaamprobleemzone met
merkbaar primair effect**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het
primair effect merkbaar is**

VL05_182 - ZUIDLEDE
VL05_175 - MOERVAART gelegen in Bekken
van de Gentse Kanalen

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het
secundair effect merkbaar is**

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten constructieprojecten
Klimaattoets

Prioritering en motivatie

Scenario
Behoort niet tot KRLW scenario
Prioritering na budgetcontrole ORL Middel