

9_C_050: Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het aandachtsgebied Vliet-Grote Molenbeek

Printdatum 10-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Organiseren & cordineren gebiedsgericht overleg voor afstemming & win-wins tussen de acties binnen en tussen de verschillende maatregelengroepen en om verder acties/projecten te stimuleren in het aandachtsgebied Vliet-Grote Molenbeek

Uitvoerige beschrijving

Organiseren & cordineren gebiedsgericht overleg voor afstemming & win-wins tussen de acties binnen en tussen de verschillende maatregelengroepen en om verder acties/projecten te stimuleren in het aandachtsgebied Vliet-Grote Molenbeek. In de planperiode zullen voor de Grote Molenbeek en haar zijbeken Stambeek, Puttenbeek en Puttengracht, en voor de Kleine Molenbeken bijkomende gebieden voor waterberging worden ingericht. Gestreefd wordt om in deze planperiode in meer segmenten een vrij meanderende waterloop te hebben met een natuurlijke relatie tussen de waterloop en zijn vallei. Verder wordt gezocht naar het herstel van de gravitaire afwatering. Deze is bedoeld om in het stroomafwaartse deel meer dynamiek te krijgen, verdroging tegen te gaan, de veiligheid te verhogen, het vismigratieknelpunt tussen de Vliet en de tijrivier op te heffen en de energiebehoefte voor de pompinstallatie te verminderen. Zowel voor hoog- als laagwaterscenario's moet de modellering uitwijzen hoe de Koevoetbeek, die de Grote Molenbeek en Kleine Molenbeek verbindt, terug functioneel kan worden gemaakt om de respectievelijk overstromingsdruk en verdroging te verminderen. Een goede waterkwaliteit van de Grote Molenbeek vormt een randvoorwaarde voor het opnieuw watervoerend maken van de Koevoetbeek. Er zal onderzocht worden hoe de integrale visie voor de Klaverbeek kan vertaald worden naar maatregelen op het terrein. De gerealiseerde hoofdstructuur van collectoren in het stroomgebied van de Vliet zal in de planperiode gebruikt worden om nieuwe gemeentelijke rioleringen aan te takken en zo de relatieve achterstand voor de waterzuivering in te halen.

Doelstelling Organiseren & cordineren gebiedsgericht overleg voor afstemming & win-wins tussen de acties binnen en tussen de verschillende maatregelengroepen en om verder acties/projecten te stimuleren in het aandachtsgebied Vliet - Grote Molenbeek

Indicator aantal & kwaliteit overlegmomenten, aantal resultaten uit overleg (nieuwe inzichten en afstemmingen, nieuwe projecten, nieuwe acties, verbeterde samenwerking, ...)

Initiatiefnemers

Bekkensecretariaat Benedenscheldebekken

**Andere
initiatiefnemer:**

**Hangt samen
met actie nr**

**Afhankelijk
van actie nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	9 - Andere maatregelgroepen
Maatregel	Organiseren en coördineren van gebiedsgericht overleg in het kader van integrale projecten
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Benedenscheldebekken
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
VL08_39 - GETIJDURME	

Timing en budget

Geplande start

Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Bekkensecretariaat	0.0	0.0	100.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in

**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**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het
secundair effect merkbaar is**

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten

Klimaattoets

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

KRLW I