

7B_M_007: Grensoverschrijdend overleg met Wallonië i.v.m. kwalitatief en kwantitatief waterbeheer in de Dijle- en Laanvallei

Printdatum 03-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Afstemming van doelen, monitoring en acties over de grens

Uitvoerige beschrijving

Afstemming van doelen, maatregelen, uitwisseling van gegevens (ook calamiteiten),...

Belangrijke punten zijn:

- * Afstemmen erosiebeleid
- * Mogelijkheden verruwing en natuurlijke waterberging in komgronden nagaan in Walloni?
- * Afstemmen acties verbeteren kwaliteit oppervlaktewater
- * Afstemmen beheer van de waterloop op gemeenschappelijk stuk (thv Pcrot, rechteroever Walloni, linkeroever Vlaanderen)....

Doelstelling Afstemming van doelen, monitoring en acties over de grens

Indicator oprichting overleg

Initiatiefnemers

Andere initiatiefnemer

Bekkensecretariaat Dijle- en Zennebekken

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer: Contrat de Rivire Dyle-Gette

Hangt samen met actie nr 7B_M_009

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7B - Verontreiniging oppervlaktewater
Maatregel	Grensoverschrijdend integraal kwalitatief oppervlaktewaterbeheer
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Dijle- en Zennebekken
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Oud-Heverlee Hoeilaart Overijse Huldenberg
Oppervlaktewaterlichaam Vhag	
VL05_77 - DIJLE I	
VL09_78 - DIJLE II	6551 - DIJLE

Timing en budget

Geplande start		2015-2018	
Raming kosten			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Bekkensecretariaat	0.0	0.0	100.0 %
Totaal	0.0 €	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	VL05_77 - DIJLE I VL09_78 - DIJLE II
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL08_80 - DIJLE IV VL11_79 - DIJLE III

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