

7B_M_009: Grensoverschrijdend overleg met Wallonië i.v.m. kwalitatief waterbeheer voor de Getes

Printdatum 10-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Afstemming van doelen, monitoring en acties over de grens

Uitvoerige beschrijving

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

Doelstelling Afstemming van doelen, monitoring en acties over de grens

Indicator oprichting overleg

Initiatiefnemers

Provincie Vlaams-Brabant

Bekkensecretariaat Demerbekken

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer

Andere initiatiefnemer: Contrat de Rivire Dyle-Gette

Hangt samen met actie nr 7B_M_007

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	Demerbekken
Deelbekken	09-05 - Kleine Gete 09-04 - Grote Gete
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Landen Geetbets Hoegaarden Tienen Zoutleeuw Linter
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag VL11_109 - KLEINE GETE + VLOEDGRACHT 7161 - KLEINE GETE VL11_107 - GROTE GETE + BORGGRACHT 7153 - GROTE GETE

Timing en budget

Geplande start	2015-2018		
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	0.0	0.0	0.0 %
Andere initiatiefnemer	0.0	0.0	0.0 %
Provincie Vlaams-Brabant	0.0	0.0	0.0 %
Bekkensecretariaat	0.0	0.0	0.0 %
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	VL11_109 - KLEINE GETE + VLOEDGRACHT VL11_107 - GROTE GETE + BORGGRACHT
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL11_79 - DIJLE III VL08_80 - DIJLE IV

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