

8B_F_013: Uitvoeren waterbodemonderzoek op de Binnenbeek (cfr Vlaamse lijst van prioritair te onderzoeken waterbodems) (prioriteit 1)

Printdatum 06-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoeren waterbodemonderzoek op de Binnenbeek - Hollakenbeek - Haachtsebeek in Haacht en Bonheiden (cfr Vlaamse lijst van prioritair te onderzoeken waterbodems)

Uitvoerige beschrijving

Doelstelling Waterbodemonderzoek is eerste stap in richting van duurzame ecologische sanering

Indicator Waterbodemonderzoek uitgevoerd

Initiatiefnemers

Provincie Vlaams-Brabant

**Andere
initiatiefnemer:**

**Hangt samen met
actie nr**

**Afhankelijk van actie
nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	8B - Waterbodem
Maatregel	Studies en onderzoeksopdrachten rond waterbodems en erosiebestrijding ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Dijle- en Zennebekken
Deelbekken	08-09 - Leibeek-Weesbeek-Molenbeek
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	
In VEN-gebied	
Gemeenten	Haacht Bonheiden
Oppervlaktewaterlichaam Vhag	
L213_85 -	7091 - BINNENBEEK - HOLLAKENBEEK - HAACHTSEBEEK

Timing en budget

Geplande start			
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM)	48200.0	0.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)	48200.0	0.0	0.0 %
Provincie Vlaams-Brabant	0.0	0.0	0.0 %
Totaal	96400.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL	Ja
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect	
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is	L213_85 -
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_85 - LEIBEEK - LAAKBEEK

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten	projecten op het gebied van onderzoek, ontwikkeling en demonstratie
Klimaattoets	no regret maatregel

Prioritering en motivatie

Scenario	
Maximaal scenario	
Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater	
Prioritering na budgetcontrole	KRLW I