

7B_B_009: Preventieve maatregelen om verontreiniging ten gevolge calamiteiten landbouwactiviteiten te voorkomen op de Poperingevaart

Printdatum 06-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Door preventieve maatregelen voorkomen dat verontreinigd hemelwater, silosappen, mestlozingen, afvalwater algemeen, direct of indirect het waterlopenstelsel vervuilen..

Uitvoerige beschrijving

Door preventieve maatregelen voorkomen dat verontreinigd hemelwater, silosappen, mestlozingen, afvalwater algemeen, direct of indirect het waterlopenstelsel vervuilen. Uit de screening WL - VL05_12 (VMM) zijn problematieken gedetecteerd op de Spanebeek, Hollebeek, Hoeslandbeek,

Doelstelling

verbetering van de waterkwaliteit

Indicator

verbeterde meetresultaten
preventieve maatregelen

Initiatiefnemers

Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)

Vlaamse overheid : Dep LNE Afdeling Milieuhandhaving, Milieuschade en Crisisbeheer

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Vlaamse overheid : Dep LNE Afdeling Milieu-inspectie

Gemeente:Poperinge

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7B - Verontreiniging oppervlaktewater
Maatregel	Het terugdringen van de verontreiniging van oppervlaktewater door calamiteiten
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	deelbekken
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	IJzerbekken
Deelbekken	01-04 - Hoppeland
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	Poperinge
Oppervlaktewaterlichaam Vhag	
L213_12 -	2064 - SPANEBEEK - SPARREBEEK
	2060 - HOLLEBEEK
	1702 - HOESLANDBEEK

Timing en budget

Geplande start	2015-2018		
Raming kosten			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Doelgroep: Land- en tuinbouw	0.0	0.0	100.0 %
Doelgroep: Overheid	0.0	0.0	100.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	deelbekken
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	L208_47 - L208_48 -
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_12 - POPERINGEVAART

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten administratieve instrumenten
Klimaattoets actie niet afgetoetst aan klimaatverandering

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