

5A_C_009: Onderzoek naar de uitwateringsinstallatie van het moerasgebied 'Wipheide' aan de Vliet te Sint-Amands

Printdatum 06-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Onderzoek naar de uitwateringsinstallatie van het moerasgebied 'Wipheide' aan de Vliet te Sint-Amands

Uitvoerige beschrijving

In de omgeving van de Wipheide (Lippelo) is de vallei van de Lippelose Beek een erkend natuurreserveaat. Het gebied Wipheide watert af via de Kerkeloop, een waterloop van de oude atlas. Ten noorden van Lippelo bevindt zich op de linkeroever van de Vliet nog een oude site die geregeld onder water loopt. Het gaat om een beekbegeleidend gebied (o.a. olm). Voor Hof ter Moortere ligt wel een soort dijkje maar dat stroomt geregeld over. Daarom werd een klep (40 jaar geleden) in de dijk aangebracht zodat het gebied toch kan leeglopen zonder over de dijk te stromen. Deze klep steekt echter te diep met als gevolg dat het moerasgebied te sterk ontwatert op een moment dat het niet moet. De klep zou beter verwijderd worden of hoger geplaatst. De Polder van Vliet en Zielbeek zal de optimale uitwateringssituatie voor het gebied Wipheide nastreven in overleg met ANB en de aangelanden.

Doelstelling

remediren verdroging

Indicator

hogere grondwatertafel

Initiatiefnemers

Polder en/of Watering:Polder Vliet en Zielbeek

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	5A - Kwantiteit grondwater
Maatregel	Studies en onderzoeksopdrachten rond grondwaterkwantiteit ter ondersteuning van het waterbeheer en -beleid
Type actie	Besliste actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	grondwaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Benedenscheldebekken
Deelbekken	04-09 - Vliet
Grondwatersysteem	Centraal Vlaams Systeem (SGD Schelde)
Grondwaterlichaam	BEVL022 - cvs_0160_gwl_1
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
VL05_30 - GROTE MOLENBEEK - DE VLIET	6 - GROTE MOLENBEEK - LIPPELOSEBEEK - DE VLIET

Timing en budget

Geplande start	2015-2018		
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Polders en / of Watering	5000.0	0.0	100.0 %
Totaal	5000.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	grondwatersysteem
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	
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