

8B_A_084: Anti-erosie maatregelen in het Bovenscheldebekken thv waterlooperelateerde erosieknelpunten buiten beschermde gebieden, onder meer thv afstroomgebieden van de Nederaalbeek en de Pauwelsbeek

Printdatum 02-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoeren van erosiebestrijdingsmaatregelen in afstroomgebied van de Nederaalbeek en de Pauwelsbeek, ook in functie van beide GOG's opdat minimaal sediment zou afgezet worden in het overstromingsgebied.

Anti-erosie maatregelen binnen AG: uitvoeren van gemeentelijke erosiebestrijdingswerken en/of afsluiten van beheerovereenkomsten

Uitvoerige beschrijving

Doelstelling

Indicator

Initiatiefnemers

Andere initiatiefnemer

Andere initiatiefnemer: Gemeente, erosiecoördinatoren, VLM, ALBON, landbouwers

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	8B - Waterbodem
Maatregel	Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlopen
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Bovenscheldebekken
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
VL11_63 - ZWALM	
L213_60 -	
L213_63 -	
L111_1019 - MOLENBEEK - MARKEBEEK	
VL05_60 - MOLENBEEK - MAARKEBEEK	
L111_1021 - ZWALMBEEK	
L107_266 - PEERDESTOKBEEK	

Timing en budget

Geplande start			
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
EU financiering : Plattelandsontwikkeling	37100.0	0.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)	45300.0	0.0	100.0 %
Vlaamse overheid : Dep LNE Afdeling Land en Bodembescherming, Ondergrond, Natuurlijke Rijkdommen (ALBON)	61800.0	0.0	100.0 %
Gemeente	20600.0	0.0	0.0 %
Totaal	164800.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

<p>Primair effect in</p> <p>Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL</p> <p>Grondwaterlichaam merkbaar primair effect</p> <p>Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect null</p> <p>Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is</p> <p>Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is</p>

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 II