

**4B\_D\_108: Anti-erosie maatregelen in het Denderbekken thv waterlopperelateerde erosieknelpunten in beschermde gebieden, onder meer BE2300007**

**Printdatum** 07-04-2020

Algemene gegevens

**Beknopte beschrijving**

"Anti-erosie maatregelen in het Denderbekken thv beschermd gebied BE2300007: thv waterlopen Hollebeek, Kruisbeek, Terkleppebeek en Molenbeek-Pachtbosbeek.

Anti-erosie maatregelen: uitvoeren van gemeentelijke erosiebestrijdingswerken (infrastructurele maatregelen, zoals aarden dammen met erosiepoel, bufferbekkens en buffergrachten) en/of afsluiten van beheerovereenkomsten (erosiestroken, erosiedammen uit plantaardige materialen, aanleg van strategisch grasland,)"

**Uitvoerige beschrijving**

LINK MET maatregel 8B\_A "Tegengaan van sedimentinbreng in de waterlichamen"

**Doelstelling**

Beschermen van beekbegeleidende habitats en soorten tegen sediment, nutriënten en bestrijdingsmiddelen.

**Indicator**

(Aantal) waterlopperelateerd(e) erosieknelpunt(en) weggewerkt

**Initiatiefnemers**

Gemeente:Liedekerke

Gemeente:Geraardsbergen

Gemeente:Brakel

Andere initiatiefnemer

Gemeente:Ternat

**Andere initiatiefnemer:**

Erosiecoördinatoren, VLM, ALBON, landbouwers, ANB

**Hangt samen met actie nr**

4B\_D\_110

**Afhankelijk van actie nr**

## Info maatregelprogramma

<b>Maatregelgroep</b>	4B - Beschermd en waterrijke gebieden (oppervlaktewater)
<b>Maatregel</b>	Herstellen en beschermen van de oppervlaktekwaliteit ter hoogte van andere beschermde gebieden
<b>Type actie</b>	Bijkomende actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	oppervlaktewaterlichaam
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde -
<b>Bekken</b>	Denderbekken
<b>Deelbekken</b>	
<b>Grondwatersysteem</b>	
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
<b>In speciale beschermingszone</b>	Ja
<b>In VEN-gebied</b>	Ja
<b>Gemeenten</b>	Roosdaal Liedekerke Ternat
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	<b>Vhag</b>
L107_273 - MOLENBEEK - PACHTBOSBEEK L1	
VL05_70 - DENDER IV	
VL08_72 - MARK (Denderbekken)	6498 - KRUISBEEK - BOSBEEK 5954 - MOLENBEEK - PACHTBOSBEEK - WATERMOLENBEEK - MOENEBROEKBEEK
L213_70 -	6487 - HOLLEBEEK - BOSBEEK
L213_66 -	6064 - MOLENBEEK - TERKLEPPENBEEK
L213_67 -	5952 - MARK
L213_206 -	
L213_72 -	
L213_73 -	

Timing en budget

<b>Geplande start</b>		2015-2018	
<b>Raming kosten</b>			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Gemeente	5300.0	0.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)	11600.0	0.0	100.0 %
EU financiering : Plattelandsontwikkeling	9500.0	0.0	0.0 %
Vlaamse overheid : Dep LNE Afdeling Land en Bodembescherming, Ondergrond, Natuurlijke Rijkdommen (ALBON)	15900.0	0.0	100.0 %
<b>Totaal</b>	<b>42300.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

Effect

<b>Primair effect in</b>	oppervlaktewaterlichaam
<b>Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL</b>	Ja
<b>Grondwaterlichaam merkbaar primair effect</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect</b>	
<b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is</b>	L208_401 -
<b>Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is</b>	VL05_66 - BELLEBEEK

## Implementatie en klimaattoets

<b>Implementatie-instrumenten</b>	economische of fiscale instrumenten
<b>Klimaattoets</b>	no regret maatregel kosteneffectief in veranderd klimaat levert bijdrage aan klimaatsadaptatie

## Prioritering en motivatie

<b>Scenario</b>	
Maximaal scenario	
Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater	
Scenario uit te voeren met reguliere middelen	
<b>Prioritering na budgetcontrole</b>	KRLW I