

7B_I_115: Uitbouw van de individuele zuivering in het Denderbekken - deel 1 (tegen 2017)

Printdatum 02-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Het betreft de uitbouw van de IBA's in het individueel te optimaliseren buitengebied, deel 1 in de afgebakende zone MIT in het bekken van de Bovenschelde

Uitvoerige beschrijving

De IBA's die moeten worden uitgevoerd worden afgebakend in het zoneringsplan. Voor de prioritering van de IBA's wordt een onderscheid gemaakt tussen de IBA's gelegen in de zones met milieu-impact en daarbuiten. In de zones met milieu-impact wordt tenslotte een prioritering doorgevoerd in functie van de werkelijke impact op het waterlichaam. De IBA's met de hoogste relatieve impact per kleinschalig afstroomgebied en met een maximum per gemeente dienen te worden uitgevoerd tegen 2017. Deze werden waar relevant aangevuld met de IBA-projecten die werden opgedragen ihkv de gemeentelijke subsidieringsprogramma's (GIP programmajaren 2009 tem 2015). Per gemeente wordt op die manier een minimum aantal te plaatsen IBA's tegen 2017 bekomen. Deze worden weergegeven op een lijst per gemeente. De resterende IBA's van deel 1 (met een maximum per gemeente) wordt dan overgeheveld naar de prioritaire IBA's - deel 2. Voor het Denderbekken gaat het enkel over IBA's opgenomen op het GIP en concreet (op basis van de definitieve herziene zoneringsplannen), voor deel 1, over 123 IBA's.

Doelstelling

Indicator

Initiatiefnemers

Alle gemeenten
Andere initiatiefnemer

Andere initiatiefnemer:

burger/rioolbeheerder

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	7B - Verontreiniging oppervlaktewater
Maatregel	Verdere uitbouw van de saneringsinfrastructuur (zowel collectieve als individuele zuivering)
Type actie	
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	bekken
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Denderbekken
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam Vhag	

Timing en budget

Geplande start			
Raming kosten			
Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Doelgroep: Huishoudens	158914.0	0.0	0.0 %
Doelgroep: Nutsvoorzieningen (milieuhygiënische infrastructuur en (drink-)watervoorziening)	375341.0	0.0	0.0 %
Andere initiatiefnemer	265245.0	0.0	0.0 %
	Totaal	799500.0 €	0.0 €/jaar

Effect

Primair effect in
Gelegen in lokaal OWL, maar
secundair effect op Vlaams OWL
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect null
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

Gefaseerd scenario

Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater

Scenario speerpuntgebieden en klasse I-acties voor grondwater

Prioritering na budgetcontrole

KRLW I