

7B_I_103: Zuivering van afvalwater van melkhuisjes van melkveebedrijven binnen het gebied van het landinrichtingsproject Veldgebied Jabbeke-Wingene, inrichtingsplan Groenhove Vrijgeweid

Printdatum 07-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Zuivering van afvalwater van melkhuisjes van melkveebedrijven binnen het gebied van het landinrichtingsproject Veldgebied Jabbeke-Wingene, inrichtingsplan Groenhove Vrijgeweid

Uitvoerige beschrijving

Melkveehouders binnen het projectgebied van Veldgebied Jabbeke-Wingene krijgen de mogelijkheid om met subsidies van landinrichting een waterzuivering aan te leggen voor hun bedrijfsafvalwater, gecombineerd met huishoudelijk afvalwater. De subsidie bedraagt 80% met een maximum van 10.000 euro.

Doelstelling verminderen van de vuilvracht van melkveebedrijven

Indicator IBA's op melkveebedrijven

Initiatiefnemers

Andere initiatiefnemer

Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)

Andere initiatiefnemer: particulier (melkveebedrijven)

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	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Bekken van de Brugse Polders
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	Wingene Torhout Oostkamp
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
VL05_20 - RIVIERBEEK + HERTSBERGEBEEK	28 - RIVIERBEEK - VELDDAMBEEK - OUDE REGENBEEK
L111_1073 - RINGBEEK	318 - JOBEEK - GROTE BEEK - RINKBEEK

Timing en budget

Geplande start		2015	
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Doelgroep: Land- en tuinbouw	0.0	0.0	100.0 %
Vlaamse overheid : Vlaamse Landmaatschappij (VLM)	133100.0	0.0	100.0 %
Totaal	133100.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
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	L111_1073 - RINGBEEK L208_40 -
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_20 - RIVIERBEEK + HERTSBERGEBEEK

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