

8A_E_222: Uitvoeren van maatregelen in het stroomgebied van de Ede en de Splenterbeek i.k.v. het project Gestroomlijnd Landschap

Printdatum 05-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoeren van maatregelen in het stroomgebied van de Ede en de Splenterbeek i.k.v. het project Gestroomlijnd Landschap

Uitvoerige beschrijving

De Splenterbeek en de Ede vormen de natuurlijke verbindingen tussen de natuur- en bosgebieden van het Drongengoedcomplex. De valleien zijn belangrijk voor de afwatering van de hoger gelegen gebieden. In het project Gestroomlijnd Landschap wordt werk gemaakt van de versterking van de natuurverbinding, een betere waterhuishouding en de herwaardering van de waterlopen in het landschap.

1) De Splenterbeek en haar zijbeken doorkruisen het landschap en hebben een belangrijke ecologische waarde. Om die verder uit te bouwen moeten enkele lozingsknelpunten aangepakt worden. Ook de structuur kan nog beter door een aangepast onderhoud en beheer en een goede inrichting van de oevers. Meer ruimte voor de waterloop en de oevers, verkleint de kans op wateroverlast en geeft planten en dieren meer kansen. De bijzondere vissoort het biermpje zou zich met deze maatregelen meer thuis gaan voelen in de Splenterbeek.

De provincie en de gemeenten Maldegem, Knesselare en Beernem staan in voor deze maatregelen.

Landbouwers die een beschermingsstrook langs de waterloop willen realiseren, kunnen hiervoor bij de Vlaamse Landmaatschappij een vergoeding krijgen. Dit gebeurt via het sluiten van een beheerovereenkomst.

2) In het stroomgebied van de Ede staat het beperken van wateroverlast centraal. De basisidee is water vasthouden waar het kan en water afvoeren waar het moet. Hiervoor zijn al werken uitgevoerd. Maar uit studie blijkt dat dit niet voldoende is. Maatregelen zoals het lokaal beschermen van woningen, het optimaliseren van de waterbergingscapaciteit en het inschakelen van de natuurlijke overstromingsgebieden zullen noodzakelijk zijn. Ook een derde bufferbekken is gewenst. De provincie en de gemeente Maldegem staan in voor deze maatregelen.

Doelstelling versterken van de natuurverbindingfunctie, betere waterhuishouding, herwaardering waterlopen in het landschap, bescherming tegen wateroverlast

Indicator goede structuurkenmerken, biermpje, KLE, bufferbekken/GOG

Initiatiefnemers

Gemeente:Beernem

Provincie Oost-Vlaanderen

Gemeente:Knesselare

Gemeente:Maldegem

Andere

initiatiefnemer:

**Hangt samen
met actie nr** 6_F_153 en 4B_B_040
**Afhankelijk
van actie nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	8A - Hydromorfologie
Maatregel	Realiseren van structuurherstel (ifv hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden)
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Bekken van de Brugse Polders
Deelbekken	02-08 - Ede
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Knesselare Maldegem Beernem
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
L213_149 - Gelegen in Bekken Brugse Polders	620 - EDE 783 - 'SPLENTERBEEK - PRINCEVELDBEEK'

Timing en budget

Geplande start		2015	
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Provincie Oost-Vlaanderen	400000.0	0.0	100.0 %
Totaal	400000.0 €	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	L208_218 -
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_149 - AFLEIDINGSKANAAL van de LEIE II + KANAAL van EEKLO gelegen in Bekken van de Brugse Polders

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

Lokaal I