

4B_E_313: Analyse van hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden en uitvoering van meest gepaste structuurherstel voor de waterlopen van 2de en 3de categorie binnen het aandachtsgebied Velpe.

Printdatum 09-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Analyse van hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden en uitvoering van meest gepaste structuurherstel voor de waterlopen 2e en 3e categorie binnen het stroomgebied/aandachtsgebied van de Velpe.

Uitvoerige beschrijving

Analyse van hydromorfologische ontwikkelingsmogelijkheden en uitvoering van meest gepaste structuurherstel voor de waterlopen 2e en 3e categorie binnen het stroomgebied/aandachtsgebied van de Velpe.

Speciale aandacht gaat uit naar de speciale beschermingszone SBZ BE2200038 (Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw) meer bepaald de deelgebieden 27 (Groot Gasthuisbos, omgeving brongebied Paardenbeek) en deelgebied 26 (Zuurbemde, Groothofveld, Velpevallei, omgeving van de Oude Velp).

Doelstelling structuurherstel in functie van natuurlijke waterberging en creëren van een ecologische meerwaarde

Indicator structuurherstel gerealiseerd

Initiatiefnemers

Bekkensecretariaat Demerbekken
Andere initiatiefnemer

Andere initiatiefnemer: Provincie Vlaams-Brabant

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	4B - Beschermd en waterrijke gebieden (oppervlaktewater)
Maatregel	Prioritair aanpakken van het structuurherstel van oppervlaktewaterlichamen in beschermd gebieden
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Demerbekken
Deelbekken	09-02 - Velpe
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam Vhag	
L111_436 - VELPE L1	7660 - OUDE VELP - WVGLA-62
VL05_115 - VELPE	

Timing en budget

Geplande start	2015-2018		
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Polders en / of Watering	0.0	0.0	0.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	deelbekken
Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL	Neen
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect	
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is	VL05_115 - VELPE L111_436 - VELPE L1
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_115 - VELPE L111_436 - VELPE L1

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