

8A_C_285: Wegwerken van vismigratieknelpunten voor de Weesbeek, Molenbeek en zijlopen (onbevaarbaar cat. 2 en 3)

Printdatum 07-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Wegwerken van vismigratieknelpunt in de Weesbeekvallei (onbevaarbaar)
o.a. in BE2400010 (valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem)

Uitvoerige beschrijving

In uitvoering van de BeneluxBeschikking (M(2009)1) werd voor Vlaanderen een prioriteitenkaart voor het herstel van vismigratie opgemaakt. Op de prioriteitenkaart staan waterlopen van prioriteit 1 en prioriteit 2, en aandachtswaterlopen aangeduid. De timing is afgestemd op de Europese Kaderrichtlijn Water. Doelstelling is dat 90 % van de hindernissen van eerste prioriteit voor 31/12/2015 weggewerkt worden (fase 1), en de rest van deze hindernissen voor 31/12/2021 (fase 2). Van de hindernissen die op waterlopen van tweede prioriteit liggen, moet 50 % voor 31/12/2015 weggewerkt worden, 25 % voor 31/12/2021 en de resterende 25 % voor 31/12/2027. De aandachtswaterlopen vergroten het potentiële leefgebied van de doelsoorten. Het spreekt vanzelf dat op aandachtswaterlopen geen bijkomende vismigratieknelpunten mogen ontstaan. Een timing voor het wegwerken van vismigratieknelpunten op deze waterlopen is er nog niet. De Weesbeek is een aandachtswaterloop. O.a. volgende knelpunten komen voor: 6779-020: bodemval (waterloop 2de cat.) 6779-030: bodemval (waterloop 2de cat.) 6779-040: schuif (waterloop 2de cat.) 6635-010: schuif (waterloop 2de cat.) 17296-010: monnik (waterloop 2de cat.) 6779-050: molen (waterloop 2de cat). De concrete uitwerking van de acties gebeurt steeds in overleg met de betrokken actoren.

Doelstelling bittervoorn, wegwerken vismigratieknelpunten

Indicator de IHD voor bittervoorn wordt gehaald, vismigratieknelpunt is weggewerkt

Initiatiefnemers

Provincie Vlaams-Brabant

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr 8AC_283, 8A_C_284

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	8A - Hydromorfologie
Maatregel	Herstel van vrije vismigratie door het wegwerken van vismigratieknelpunten
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Dijle- en Zennebekken
Deelbekken	08-09 - Leibeek-Weesbeek-Molenbeek
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Kampenhout Boortmeerbeek Kortenberg Herent
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
L213_90 - L111_1043 - WEESBEEK L1	6559 - WEESBEEK

Timing en budget

Geplande start		2015-2018	
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Provincie Vlaams-Brabant	0.0	0.0	0.0 %
Totaal	0.0 €	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_1043 - WEESBEEK L1 L208_430 -
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	VL05_90 - WEESBEEK

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten

Klimaattoets kosteneffectief in veranderd klimaat

Prioritering en motivatie

Scenario

Maximaal scenario

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

Prioritering na budgetcontrole

Lokaal I