

9_B_003: Draagvlak creëren voor , faciliteren en stimuleren van de toepassing van blauw-groene diensten in het integraal waterbeleid op het terrein in het kader van Integraal Project Herk en Mombeek

Printdatum 03-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Draagvlak creëren voor , faciliteren en stimuleren van de toepassing van blauw-groene diensten in het integraal waterbeleid op het terrein in het kader van Integraal Project Herk en Mombeek door het onderzoeken van de mogelijkheden van een ecosysteemdienstenvisie voor het gebied, het onderzoeken van de mogelijkheid van het oprichten van een valleifonds en het stimuleren van/uitwerken van of meewerken aan nieuwe projecten (leader, pdpo,) ,

Uitvoerige beschrijving

Het integraal project Herk en Mombeek is een integraal waterbeleidsproject voor het valleigebied van de Herk, de Mombeek en hun zijlopen van aan hun brongebieden in droog Haspengouw tot de monding in de Gete. Het Integraal project werd opgestart in het kader van het eerste Bekkenbeheerplan, bekkenbeheerplan van de Demer, met als initiatiefnemer het bekkensecretariaat.

Omwille van de win-win mogelijkheden tussen waterberging, waterconservering, structuurherstel, natuurontwikkeling en recreatief medegebruik in het gebied, die zich vertalen in een groot aantal acties in het bekkenbeheerplan (zie tabel 1), heeft het bekkenbestuur op 24 september 2008 besloten dit integraal project een hoge prioriteit te geven. Nu er een door de verschillende verantwoordelijke beleidsdomeinen gedragen gebiedsvisie bestaat, is het taak om ook naar realisaties toe afstemming van de verschillende partners na te streven om zo een meerwaarde voor het gebied te creëren.

De basisbouwstenen van het project bestaan uit een aantal concrete acties en projecten van verschillende waterbeheerders, administraties en organisaties. Net omwille van de ecologische potenties en de nog grote aaneengesloten stukken vallei, gevrijwaard van bebouwing, is dit gebied uitermate geschikt om uit deze acties meer te halen dan de som van alle losse waterbeheersingsinitiatieven. Daarbij wordt naast waterberging, waterconservering, en structuurherstel, gezocht naar de mogelijke meerwaarde voor natuurontwikkeling en zachte recreatie of zelfs natuureducatie. Gezien een goede waterkwaliteit hierbij een belangrijke randvoorwaarde vormt, zal het project zich ook toespitsen op waterzuivering en de erosie- en eutrofieringsproblematiek in de bovenstroomse agrarische gebieden. Hoofddoel van dit project is dan ook het invullen van de ontbrekende schakels en het op elkaar afstemmen van de bestaande acties waardoor de vallei van Herk en Mombeek naar waarde kan beleefd worden als een aaneensluitend lint in een aantrekkelijke groene maar ook agrarische omgeving. Vandaar dat ook communicatie en sensibilisering van het ruime publiek in een laatste fase een belangrijke rol zullen spelen.

Doelstelling Draagvlak creëren voor , faciliteren en stimuleren van de toepassing van blauwe-groene diensten in het integraal waterbeleid op het terrein in het kader van Integraal Project Herk en Mombeek

Indicator resultaat analyse valleifonds
resultaten analyses ecosysteemdiensten
nieuwe projecten, nieuwe acties, volgend uit de analyses

Initiatiefnemers

Bekkensecretariaat Demerbekken
Regionaal Landschap : Haspengouw en Voeren

**Andere
initiatiefnemer:**

**Hangt samen
met actie nr**

**Afhankelijk
van actie nr**

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	9 - Andere maatregelgroepen
Maatregel	Draagvlak creëren voor, faciliteren en stimuleren van de toepassing van blauwe diensten in het integraal waterbeleid op het terrein
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Demerbekken
Deelbekken	09-11 - Herk 09-13 - Mombeek
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	Ja
Gemeenten	Wellen Borgloon Heers Tongeren Diepenbeek Kortesseem Sint-Truiden Hasselt Alken
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
VL05_113 - MOMBEEK	7152 - HERK
L111_1074 - HERK L1	7159 - MOMBEEK - MOLENBEEK
VL05_108 - HERK + KLEINE HERK	

Timing en budget

Geplande start		2015-2018	
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Bekkensecretariaat	0.0	0.0	100.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
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_113 - MOMBEEK VL05_108 - HERK + KLEINE HERK
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	

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