

Actiefiche 4B_B_0334

Titel: Uitvoering van de acties binnen Waterlandschap, deelgebied Herk & Mombeek, kaderend in Integraal Project Herk & Mombeek.

Info omtrent het maatregelenprogramma

Maatregelgroep: Beschermde en waterrijke gebieden (oppervlaktewater)

Maatregel: Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden

Bron: SGBP 2022-2027

Schaalniveau: Gebiedsspecifieke actie

Planonderdeel: Demerbekken 2022-2027

Type Actie: Definitief

Algemene gegevens

Beschrijving: Deze actie omvat ondermeer deelprojecten als, (1) uitbouw van de bengelbeemd te Alken als ecologische en toeristische verbinding tussen 'de Alk' en 'de Mombeekvallei (waterbeleving, oeverzones, biodiversiteit, ...), (2) aanleg van biodiverse perceelsranden bij fruittelers, (3) kleinschalig herstel waterlopen en duurzaam beheer valleigraslanden in Diepenbeek, (4) landschapsherstel in de omgeving van de Melbeek in Diepenbeek, (5) betrekken bewoners Stevoort en Sint-Lambrechts-Herk met acties om de vallei te versterken, (6) kleinschalig beekherstel op de Herk en gecombineerde erosiebestrijdings- en biodiversiteitsmaatregelen (akkervogels, hamster) in Heers, (7) habitatherstel kamsalamander, landschapsinrichting en biodiverse perceelsranden bij fruittelers in de vallei van de Herk te Herk-de-Stad, (8) herstel valleigraslanden en biodiverse perceelsranden bij fruittelers in Kortessem, (9) landschapsherstel in de vallei van de Zijp en biodiverse perceelsranden fruittelers in Nieuwerkerken, (10) biodiverse perceelsranden fruittelers in Sint-Truiden, (11) gecombineerde erosiebestrijdings- en biodiversiteitsmaatregelen (akkervogels, hamster) in Tongeren, (12) optimalisatie moeras en valleigraslanden ter hoogte van de Broekbeemd in Wellen, (13) biodiverse perceelsranden fruittelers in Wellen, (14) herstel habitat kamsalamander in valleigebieden Wellen, (15) beek-, vallei en landschapsherstel aan Mombeek, Lerebeek en Winterbeek ter hoogte van de Binkelhoeve, (16) inrichting educatief centrum in de oude dorpsmolen te Alken. (inzetten op waterbeleving)

Deze deelprojecten worden integraal uitgevoerd, wat betekent dat ze in de praktijk meerdere win-win's in het integraal waterbeleid samen realiseren. Ze worden uitgevoerd met een veelheid van partners, onder coördinatie van Regionaal Landschap Haspengouw en Voeren en Bekkensecretariaat Demerbekken in het kader van het Integraal Project Herk en Mombeek en het project Waterlandschap, Tot de scope van deze actie horen maatregelen inzake het opheffen van vismigratieknelpunten, verdroging, extensivering ruimingsbeheer, koolstofcaptatie, bevordering biodiversiteit, creatie van groenblauwe netwerken natuurlijke waterbergingscapaciteit. Budgetten zijn louter indicatief, aangezien ze afhangen van de verdere ontwikkeling van de deelprojecten.

Initiatiefnemer(s): Regionaal Landschap : Haspengouw en Voeren, Provincie Limburg

Betrokkenen: Bekkensecretariaat Demerbekken

Doelstelling:

Is voortzetting van actie uit vorige planperiode met actienummer:

4B_B_0274

Hangt samen met/is afhankelijk van actie uit huidige planperiode met actienummer:

Kwalitatieve inschatting van het effect:

| | | | | |
|---|----------------|----------------|---------|-----------|
| Kosten | LAAG | GEMIDDELD | HOOG | ZEER HOOG |
| Effect op de doelstelling van de eigen maatregelengroep | ZEER GROOT | GROOT | MATIG | KLEIN |
| Neveneffecten op andere maatregelengroepen | GROOT POSITIEF | KLEIN POSITIEF | GEEN | NEGATIEF |
| Uitvoerbaarheid (administratief, technisch, draagvlak) | VERZEKERD | GROTE KANS | ONZEKER | ONTBREKEN |
| Synergie met andere (Europese of Vlaamse) beleidsdoelstellingen | GROOT POSITIEF | KLEIN POSITIEF | GEEN | NEGATIEF |
| Klimaatmitigatie (terugdringen van broeikasgassen) | GROOT POSITIEF | KLEIN POSITIEF | GEEN | NEGATIEF |
| Klimaatadaptatie (omgaan met gevolgen klimaatverandering) | GROOT POSITIEF | KLEIN POSITIEF | GEEN | NEGATIEF |

Situering

Stroomgebieden: SGD Schelde

Bekken: 9 - Demerbekken

Oppervlaktewaterlichamen:

| Code | Omschrijving | Afstroomzone | Gebied |
|-----------|--------------------|-------------------------------------|----------------|
| VL05_108 | HERK + KLEINE HERK | Afstroomzone van HERK + KLEINE HERK | SPG - klasse 3 |
| L117_1074 | HERK L1 | Afstroomzone van HERK + KLEINE HERK | SPG - klasse 3 |
| VL05_113 | MOMBEEK | Afstroomzone van MOMBEEK | SPG - klasse 3 |
| L107_812 | MOMBEEK L1 | Afstroomzone van MOMBEEK | SPG - klasse 3 |
| L107_809 | KLEINE HERK L1 | Afstroomzone van HERK + KLEINE HERK | SPG - klasse 3 |
| L117_813 | HERKEBEEK | Afstroomzone van HERK + KLEINE HERK | SPG - klasse 3 |

Speciale beschermingszone : Ja

VenGebied: Ja

Gemeenten: 3840 Borgloon, 3590 Diepenbeek, 3720 Kortesseem, 3500 Hasselt, 3540 Herk-de-Stad, 3700 Tongeren, 3830 Wellen, 3850 Nieuwerkerken, 3870 Heers, 3570 Alken, 3800 Sint-Truiden

Timing & budget

Geplande start:

Raming tabel:

| Financier | Investeringskosten (in €/planperiode) | % Voorzien investering | Operationele kosten per jaar (in €/jaar) | % Voorzien operationeel |
|---|--|------------------------|---|-------------------------|
| Regionaal Landschap : Haspengouw en Voeren | 570.000 | 65 | 0 | 0 |
| Provincie Limburg | 393.250 | 50 | 0 | 0 |

Voortgang

Laatst gerapporteerde status in het jaar :

Laatst gerapporteerde detailstatus in het jaar :