

4B_B_266: Bevorderen van waterconservering of tegengaan van verdroging in drinkwater- en/of beschermd gebieden in het IJzerbekken

Printdatum 27-05-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoerige beschrijving

Verdroging van beschermde gebieden of drinkwatergebieden kan op verschillende manieren tegen gegaan worden:

- verhoogde infiltratie van hemelwater in de infiltratiegebieden en aanvulling van de grondwatervoorraden;
- actief peilbeheer in het desbetreffende traject van het oppervlaktewaterlichaam, in de relevante zijlopen en drainagesystemen;
- beddingverondieping ter hoogte van het beschermde gebied door gecontroleerde aanvulling van de bedding of door middel van drempels ;
- herwaardering van grachtenstelsels;
- verhoging van het laagwaterpeil door een verhoging van de hydraulische ruwheid van de bedding met behulp van stroomdeflectoren, drempels, beddingvegetatie, ;
- ...

drinkwaterwinningsgebied van het WPC de Blankaart

BE2500003 Sulferbergbeek/Hellegatbeek

BE2500003 Scherpenbergbeek

BE2500003 Bernardsbeek

Doelstelling

Indicator

Initiatiefnemers

Andere initiatiefnemer

Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)

Andere initiatiefnemer:

Waterbeheerders

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	4B - Beschernde en waterrijke gebieden (oppervlaktewater)
Maatregel	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschernde gebieden
Type actie	Bijkomende actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	bekken
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	IJzerbekken
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Ja
In VEN-gebied	
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag
L213_12 -	1493 - BERNARDSBEEK
VL08_7 - IJZER I	1419 - HELLEGATBEEK
VL08_8 - IJZER II	1487 - SCHERPENBERGBEEK - ROZENHILBEEK
L107_10 - KEMMELBEEK	1317 - SULFERBERGBEEK
L213_2 -	1201 - IJZER - HAVEN VAN NIEUWPOORT
L111_15 - HEIDEBEEK (VLETEREN)	

Timing en budget

Geplande start

Raming kosten

Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Vlaamse overheid : Agentschap voor Natuur en Bos (ANB)	150000.0	0.0	0.0 %
Totaal	150000.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in

**Gelegen in lokaal OWL, maar
secundair effect op Vlaams OWL**

Grondwaterlichaam merkbaar primair effect

Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect null

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het
primair effect merkbaar is**

**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

Prioritering na budgetcontrole

KRLW I