

## 4B\_B\_265: Bevorderen van waterconservering of tegengaan van verdroging in drinkwater- en/of beschermd gebieden in het Dijle- en Zennebekken

**Printdatum** 30-03-2020

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, ;
- tegengaan van extra verharding in de infiltratiegebieden, ...

BE2400010in de vallei van de Weesbeek en zijlopen

BE2400010in de vallei van de Barebeek en zijlopen

BE2400008brongebied van de IJse

BE2400010in het Torfbroek

#### **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

<b>Maatregelgroep</b>	4B - Beschermd en waterrijke gebieden (oppervlaktewater)
<b>Maatregel</b>	Herstellen en beschermen van de oppervlaktewaterhuishouding ter hoogte van andere beschermde gebieden
<b>Type actie</b>	Bijkomende actie
<b>I.f.v. overstromingsrichtlijn</b>	

## Situering

<b>Schaalniveau</b>	bekken
<b>Stroomgebieddistrict</b>	SGD Schelde -
<b>Bekken</b>	Dijle- en Zennebekken
<b>Deelbekken</b>	
<b>Grondwatersysteem</b>	
<b>Grondwaterlichaam</b>	
<b>Grondwaterlichaamprobleemzone</b>	
<b>In speciale beschermingszone</b>	Ja
<b>In VEN-gebied</b>	
<b>Gemeenten</b>	
<b>Oppervlaktewaterlichaam</b>	<b>Vhag</b>
	6682 - TORFBROEKLEIBEEK
	6714 - KEIBEEK
	6556 - IJSE
L213_85 -	6779 - WATERLOOP
L111_1043 - WEESBEEK L1	6560 - BAREBEEK
VL11_83 - IJSSE	6623 - MOLENBEEK - PAPEWEILEIBEEK
L107_439 - IJSE L1	6565 - LELLEBEEK EN LEIBEEK - KOEKOEIBEEK
L111_1047 - BAREBEEK L1	6559 - WEESBEEK
L213_90 -	7073 - WEISETTERBEEK
L213_76 -	6743 - LIPSEBEEK
	6707 - DODEBEEK
	6640 - REISSEMBEEK

## 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 %
<b>Totaal</b>	<b>150000.0 €</b>	<b>0.0 €/jaar</b>	

## Effect

### Primair effect in

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

**Grondwaterlichaam merkbaar primair effect**

**Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect**

**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