

Dag van de Rivierbeek

Maandag 28 november 2016

De Vlaamse Milieumaatschappij, de Vlaamse Landmaatschappij, het Agentschap voor Natuur en Bos, de Provincie West-Vlaanderen en het bekkensecretariaat van de Brugse Polders slaan de handen in elkaar tijdens de dag van de Rivierbeek.

U doet toch ook mee?

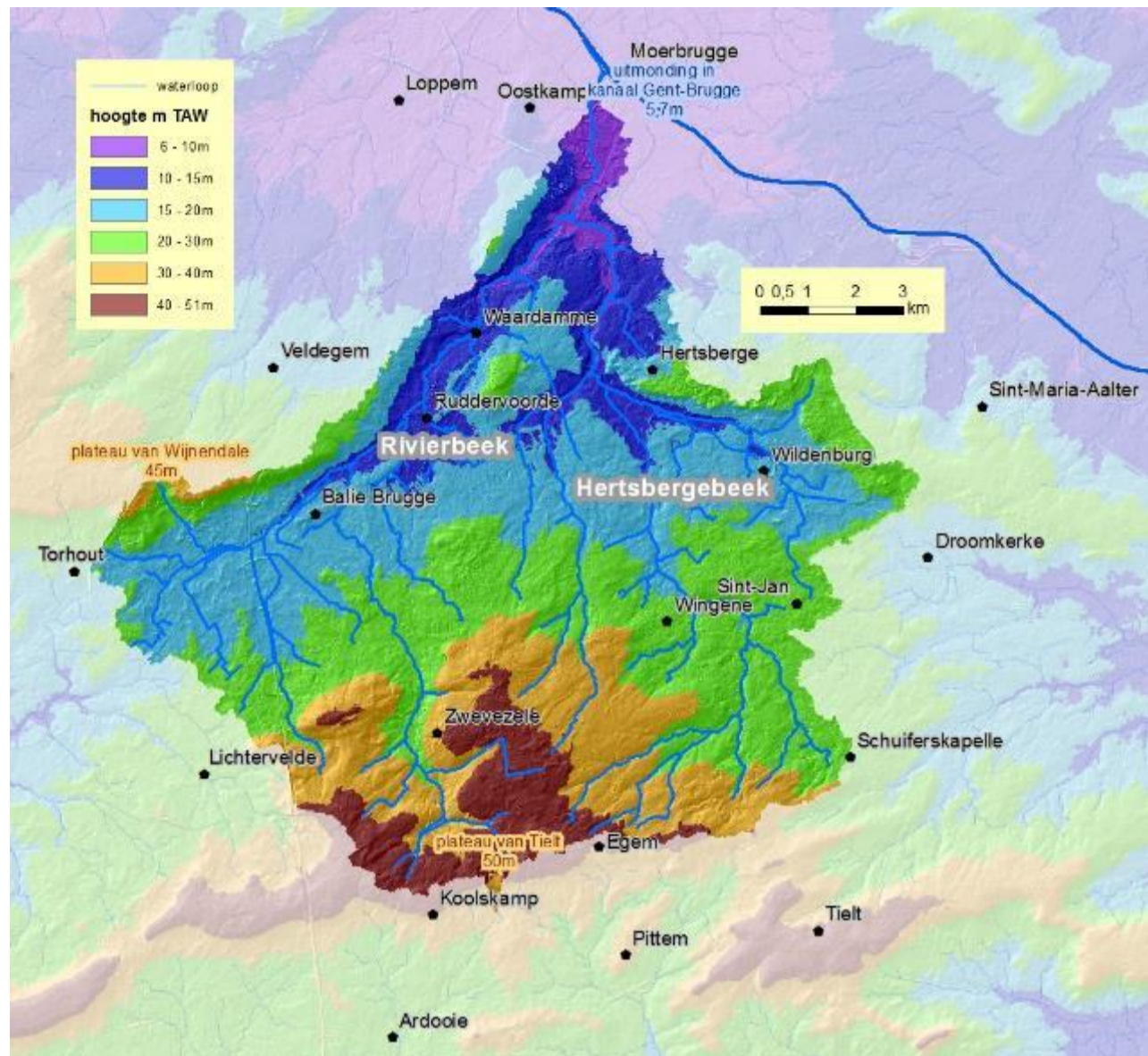
Aandachtsgebied: de Rivierbeek-Hertsbergebeek is een stroomgebied in het bekken van de Brugse Polders waar in uitvoering van de Europese Kaderrichtlijn Water **prioritair** op wordt ingezet om **tegen 2027 de goede ecologische toestand** te halen. Alleen door samen te werken, kunnen we dit doel bereiken.

Daarom wordt een **integraal project** voor de Rivierbeek opgestart. Ook u kunt hier aan meewerken!

Op 28 november gaan we van start met de eerste "Dag van de Rivierbeek": u maakt er kennis met lopende en reeds uitgevoerde projecten. Er wordt vooruit geblikt op de uitdagingen en opportuniteiten die er zijn. Samen kunnen we kennis en informatie delen, initiatieven beter op elkaar afstemmen en win-wins realiseren om tot een snellere verbetering van waterkwaliteit en bijhorende ecologie te komen.

Doelpubliek: de infodag richt zich zowel tot administraties, beleidsverantwoordelijken als sectoren die rechtstreeks of onrechtstreeks gevat worden door of betrokken zijn bij het aspect waterkwaliteit, milieu en ecologie. Gebiedswerkers en vertegenwoordigers van de beleidsdomeinen en sectoren waterbeheer, milieu, landbouw, natuur, industrie, huishoudens, zijn meer dan welkom om mee te denken en te werken aan het halen van de goede ecologische toestand tegen uiterlijk 2027!

Verspreid deze **uitnodiging** gerust **verder** naar mogelijke betrokkenen en geïnteresseerden **binnen uw werkveld**.



Naar de goede toestand voor het afstroomgebied van de Rivierbeek via een integrale & gebiedsgerichte aanpak!

Wanneer?

Maandag 28 november van 9u tot 16u30

Waar?

CC De Valkaart, Albrecht Rodenbachstraat 45 in **Oostkamp**

Inschrijven?

tegen **uiterlijk 16 november** - [KLIK OP DEZE LINK !](#)

Meer info?

secretariaat Bekken van de Brugse Polders

tel : 059/562620 e-mail : secretariaat_brugsepolder@vmm.be

PROGRAMMA

9u00: Onthaal met koffie

9u20: Verwelcoming en inleiding – Katrien Thomaes, bekkencoördinator bekken van de Brugse Polders (Vlaamse Milieumaatschappij)

9u30: Het integraal waterproject Rivierbeek-Hertsbergebeek: samen halen we de kwaliteitsdoelstellingen – Saskia Lammens, Evelien Van de Vyver, Kris Muylle (Vlaamse Milieumaatschappij)

- aandachtsgebieden en integrale projectwerking: visie en doelstellingen
- fysico-chemische en biologische waterkwaliteit, knelpuntparameters & vervuilingdrukken
- lopende en geplande saneringsinfrastructuurwerken en impact op de waterkwaliteit
- actielijst & projectuitvoering

10u20: Beperken van overstromingsrisico's en meerlaagse waterveiligheid: beheerplan en projecten in de pipeline – Maarten Goegebeur (Vlaamse Milieumaatschappij) en Vital Steen (Provincie West-Vlaanderen)

11u00 Pauze

11u20: Specifieke Europese natuurdoelen voor de vallei van de Rivierbeek – Maarten Reynaert (Agentschap voor Natuur en Bos)

11u40: Landinrichtingsproject Brugse Veldzone: water gerelateerde projecten en opportuniteiten voor verbetering van de ecologische kwaliteit – Wim Van Isacker (Vlaamse Landmaatschappij)

12u00: Discussiemoment & vragenronde

12u20: Broodjeslunch

13u15: Terreinbezoek (met de bus) naar aantal projectlocaties in Oostkamp en Wingene

16u00: Afsluitende drink

Integraal Waterbeleid
Bekken van de Brugse Polders



Vlaamse
Overheid

Provincie
West-Vlaanderen
Door mensen gedreven

In 2007 werd de Velddambeek, stromend langsheen de dorpskern van Ruddervoorde, in zijn oorspronkelijke meanderende staat hersteld. Naast bedijking in het kader van overstromingsrisico's besteedde het project ook aandacht aan waterkwaliteit, ecologie, sedimentatie,

Deze en andere projecten uitgevoerd in het stelsel van de Rivier- en Hertsbergebeek dragen bij tot het verminderen van overstromingsrisico's en gaandeweg tot een verbetering van de waterkwaliteit. Gemeenten, de Provincie West-Vlaanderen en VMM-AOW zijn verantwoordelijk voor het waterbeheer. De VMM, Aquafin, de gemeenten en watermaatschappijen staan in voor de waterzuivering. De huishoudens, bedrijven en de landbouwers doen inspanningen om de vervuilingdruk op het watersysteem te beperken.

Om ten laatste in 2027 in het afstroomgebied van de Rivierbeek-Hertsbergebeek de goede ecologische toestand te halen is nog werk aan de winkel. Samenwerking tussen verschillende beleidsdomeinen, administraties en sectoren is hierbij noodzakelijk!

Foto: Patrick Keirsebilck