



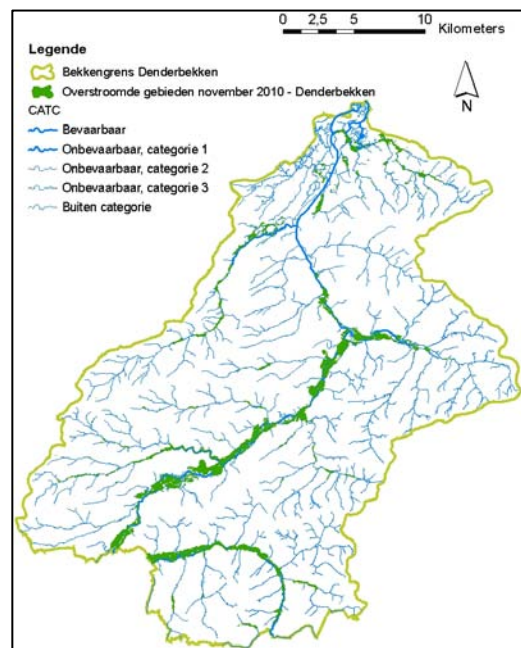
van het Denderbekken  
Jaargang 1, nummer 2, juni 2011

## Lessen uit de watersnood november 2010

Na de watersnood in november 2010 maakte het bekkensecretariaat een inventarisatie en een evaluatie op van de waterellende in het Denderbekken. Deze inventarisatie en evaluatie werden geïntegreerd in het bekkenvoortgangsrapport 2010. Hieruit blijkt dat de vele inspanningen uit het verleden om wateroverlast te voorkomen hun vruchten hebben afgeworpen. Toch kan het beleid op een aantal punten verder geoptimaliseerd worden.

De voornaamste conclusies uit de evaluatie van de overstromingen in november 2010 in het Denderbekken kunnen als volgt worden samengevat:

- Er moet nog veel meer aandacht gaan naar de drietrapsstrategie **'vasthouden-bergen-afvoeren'**. Hemelwater vasthouden aan de bron moet voor iedereen (particuliere burgers, landbouw- en natuursector, openbare besturen,...) een evidentie worden. Daarom moet er maximaal ingezet worden op een stimulerend beleid. In tweede instantie moet er voldoende ruimte voorzien worden voor de waterlopen. Uit de verschillende bezoeken aan de gemeenten blijkt dat er nog vrij veel vraag is naar bijkomende buffergebieden. Elk bestuursniveau zal hierin zijn verantwoordelijkheid moeten nemen. In laatste instantie moet het water op een veilige manier afgevoerd worden. Voor het Denderbekken is de vernieuwing van de stuwen op de Dender (inclusief herdimensionering) van Geraardsbergen tot Aalst prioritair. Naar aanleiding van de overstromingen van november 2010 is beslist om de timing van de betreffende acties aan te passen.
- Er moet blijvend werk gemaakt worden van een **goede communicatie**. Het gewestgrensoverschrijdend overleg met Wallonië moet verder geoptimaliseerd worden. Voor het goede beheer van de Dender en de Marke moeten de communicatie en samenwerking verder geoptimaliseerd worden, dit zowel tijdens als buiten crisismomenten. De voorzitter van het bekkenbestuur heeft hierin een belangrijke rol. Ook tussen de Vlaamse waterbeheerders moet er nog meer gestreefd worden naar afstemming van het waterbeheer. Zo is gebleken dat er tussen de verschillende waterbeheerders nog meer afspraken moeten gemaakt worden over de afvoerstrategie en het vullen en legen van de wachtbekkens. De verschillende



modellen van aangrenzende waterlopen moeten met elkaar communiceren. Er is ook nood aan een gebiedsdekkende zoektocht naar ruimte voor water, die zich los van de bevoegdheden richt op volledige stroomgebieden.

Er moet meer werk gemaakt worden van een efficiënte communicatie naar lokale organisaties, aangelanden van overstromingsgebieden, betrokken landbouwers,... Zo zou er voor alle overstromingsgebieden waar aangelanden actief zijn een efficiënt waarschuwingssysteem moeten uitgebouwd worden.

Om sneller te kunnen ingrijpen, hebben de gemeenten nood aan een geactualiseerde lijst met contactgegevens van de verschillende betrokkenen (waterbeheerders, provinciale crisiscel,...). Het bekkensecretariaat zal dit opmaken en (half)jaarlijks actualiseren.

- Er moet nog veel meer ingezet worden op **sensibilisatie** van ondermeer de bevolking en gemeenten. Specifiek rond het beheer van de Dender bestaat er bij de gemeenten en de bevolking heel veel onduidelijkheid over de noodzaak en het effect van baggeren. Het is noodzakelijk om iedereen hierover op een eenduidige manier te informeren en sensibiliseren. Om het wateroverlastprobleem aan de bron te kunnen aanpakken, moeten gemeenten en bevolking hierover nog veel meer gesensibiliseerd worden.

Het volledige verslag van de inventarisatie kan u nalezen in het bekkenvoortgangsrapport 2010 op [www.bekkenwerking.be](http://www.bekkenwerking.be).

## Bodems Dendervallei niet verontreinigd door overstromingen

De overstromingen van november 2010 hebben niet geleid tot bodemverontreiniging in de Dendervallei. Dit betekent dat groenten uit overstroomde moestuinen perfect eetbaar zijn. Dit was het resultaat van twee afzonderlijke onderzoeken die werden uitgevoerd in opdracht van de Vlaamse ministers Jo Vandeurzen (Welzijn) en Joke Schauvliege (Leefmilieu).

De Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO) analyseerde in opdracht van de Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) 45 stalen van de bodem, het achtergebleven overstromingssediment en het gras op grondgebied Geraardsbergen. In opdracht van het Vlaams Agentschap Zorg en Gezondheid onderzocht Tauw België 52 overstroomde moestuinen. In beide studies werd gericht gezocht naar locaties met de grootste kans op vervuiling ('worst case' benadering). De beide onderzoeken besluiten dat er geen risico's voor de volksgezondheid of het leefmilieu zijn en dat er geen bijkomende maatregelen noodzakelijk zijn.

## Bekkenvoortgangsrapport goedgekeurd



Op 16 mei 2011 keurde het bekkenbestuur van het Denderbekken het bekkenvoortgangsrapport van het voorbije jaar (2010) goed. Hiermee willen we een kijk geven op de stand van zaken van de uitvoering van het bekkenbeheerplan en de deelbekkenbeheerplannen van het Denderbekken.

Het bekkenvoortgangsrapport 2010 beschrijft de vorderingen van alle acties uit het bekkenbeheerplan en gaat in op eventuele knelpunten. Het rapport bevat dit jaar ook een uitgebreide evaluatie van de overstromingen van november 2010. Daarnaast rapporteert het over de werking van de verschillende bekkenstructuren en vindt u een overzicht van de relevante beleidsbeslissingen.

U kan het bekkenvoortgangsrapport 2010 raadplegen op [www.bekkenwerking.be](http://www.bekkenwerking.be).

## Opheffing watering en Denderbekken

Op 8 april 2011 keurde de Vlaamse Regering de opheffing goed van de 8 watering en in het Denderbekken: watering De Lestpolder, De Kortelake, De Rijt, De Gavergracht, De Gaver, de watering van Schendelbeke, De Kwaadbroeken en Idegem-Appelterre.

Voorafgaand werd een openbaar onderzoek georganiseerd in Ninove en Geraardsbergen. In Ninove werden geen bezwaren neergelegd, in Geraardsbergen wel. Drie watering en gaven een negatief advies, twee watering en een positief advies. De andere drie watering en brachten geen advies uit. De deputatie van de provincie Oost-Vlaanderen heeft alle bezwaren/adviezen verzameld, haar eigen advies geschreven en in de eerste week van februari 2011 een schrijven gericht aan minister Joke Schauvliege, die vervolgens op 8 april 2011 het dossier aan de Vlaamse Regering heeft voorgelegd.

De bevoegdheden van de watering en worden herverdeeld volgens de categorie van de betreffende waterlopen. Dat wil zeggen dat de betreffende waterlopen in beheer komen van enerzijds de provincie Oost-Vlaanderen en anderzijds de gemeenten.

## Herinrichting Hoezenbroekbeek te Gooik

Binnenkort wordt de Hoezenbroekbeek in Gooik in opdracht van de provincie Vlaams-Brabant heringericht. Om wateroverlast te voorkomen zullen de oevers hersteld worden. De werken zijn ook noodzakelijk om de stabiliteit van de oevers te garanderen. De Hoezenbroekbeek zal hierbij gedeeltelijk worden verlegd. Er worden overstromingszones voorzien en ter hoogte van de toegang tot woningen worden de overwelvingen vervangen door bruggen.

Om deze werken te kunnen uitvoeren, moet de provincie Vlaams-Brabant grond aankopen. Het gaat over het terrein op de linkeroever, waar een nieuwe bedding wordt aangelegd met natuurvriendelijke oevers en overstromingszones en kleine stroken naast de beek waar die tussen de rijweg en de woningen stroomt. Met het oog op de grondverwervingen onderhandelde de provincie Vlaams-Brabant al met de eigenaars. Voor bijna alle innemingen werd ondertussen met de eigenaars een akkoord bereikt over een aankoop in der minne en over de verkoopprijs.



De kostprijs van de werken is geraamd op 298.950 euro en die van de grondinnemingen op 35.000 euro.

Om de hinder voor de omwonenden te beperken, zullen de werken in de loop van 2011 samen uitgevoerd worden met die van de nv Aquafin aan de Collector Hoezenbroekbeek-Letterbeek. Een mooi voorbeeld van integraal waterbeleid!

## In de kijker

### Laagwaterberichten

Ondanks de soms overvloedige regenval van afgelopen winter met ernstige overstromingen als gevolg, is het waterpeil van verschillende waterlopen na de laatste droge maanden alweer flink gedaald. Begin mei was de afvoer op de Dender te Overboelare sterk gezakt. De waarden blijven aanleunen bij de minima sinds 2001 (2-3 m<sup>3</sup>/s). Ook op de Bellebeek te Essene, waar al gemeten wordt sinds 1972, is de afvoer tijdens de maand april verder afgenomen richting de minima.

Het Hydrologisch InformatieCentrum (HIC) van het Waterbouwkundig Laboratorium verspreidt maandelijks laagwaterberichten van april tot september, of zolang er kans is op watertekorten. Lees meer op [www.waterstanden.be](http://www.waterstanden.be).

## Algemeen Waterverkoopreglement

Op 8 april 2011 keurde de Vlaamse Regering het Algemeen Waterverkoopreglement goed. Dit reglement bepaalt de rechten en de plichten van de drinkwaterleverancier, de rioolbeheerder en de klant met betrekking tot de levering van drinkwater, de sanering van het afvalwater en de afvoer van regenwater. Deze rechten en plichten gelden vanaf 1 juli.

Wenst u deze nieuwsbrief niet langer digitaal te ontvangen? Stuur dan een e-mail met als titel "uitschrijven" naar [secretariaat\\_denderbekken@vmm.be](mailto:secretariaat_denderbekken@vmm.be)

Deze nieuwsbrief wordt samengesteld door het bekkensecretariaat. Suggesties of andere opmerkingen zijn welkom. Contactpersoon: Annelies Sevenant, bekkencoördinator, T 053 72 66 32,