

NAAR INTEGRAAL WATERBELEID

Stap voor stap

De Vlaamse regering heeft, na advies van de Raad van State, op 9 mei 2003 het decreet 'Integraal Waterbeleid' definitief goedgekeurd. Het decreet wordt nu ingediend bij het Vlaams Parlement.

Ondertussen wordt ook gewerkt aan de noodzakelijke uitvoeringsbesluiten om dit decreet operationeel te maken.

Ing. Marie-Paule Devroede-Vander Linden, die bij de afdeling Water zorgt voor de beleidsvoorbereiding, de bekkenwerking en de samenwerking met gemeenten, gaf ons een toelichting over de hoofdlijnen van dit decreet.



■ VAN BEKKENRAAD TOT WATERTOETS

Marie-Paule Devroede-Vander Linden

Een eerste belangrijk punt is dat het toekomstig waterbeheer gebiedsgericht wordt georganiseerd in stroomgebieden (Schelde, Maas, IJzer en Brugse Polders), bekkens (11 in totaal) en deelbekkens (dat worden er een honderdtal).

Voor elk hydrografisch niveau komen er organisatiestructuren en beheerplannen.

Het stroomgebiedniveau wordt internationaal met Nederland, Frankrijk en de andere Belgische gewesten aangepakt met de Internationale Schelde Commissie en met de Internationale Maas Commissie.

Op het niveau van elk bekken komt er een bekkenraad (met een vertegenwoordiging van alle maatschappelijke belangengroepen die betrokken zijn bij het waterbe-



136048

heer), een bekkenbestuur (met vertegenwoordigers van de betrokken besturen) en een bekkensecretariaat (met de ambtelijke afgevaardigden). Dit decreet moet een impuls geven om in het bijzonder het waterbeheer op het niveau van de deelbekkens te moderniseren en te professionaliseren. Via het DuLo-waterplan (DuLo staat voor duurzaam lokaal), dat nu reeds op vrijwillige basis in het kader van de samenwerkingsovereenkomst met de gemeenten en met de provincies tot stand kan komen, proberen we trouwens nu al

een eerste aanzet te geven voor een gebiedsgericht, lokaal integraal waterbeheer. Ook de polders en wateringen zijn betrokken partners voor het DuLo-waterplan.

Een tweede belangrijk punt is dat er nieuwe instrumenten worden ingevoerd die de realisatie van maatregelen ten gunste van het watersysteem bevorderen. Zo zal het beheer van oeverzones veel natuurvriendelijker kunnen gebeuren en sneller gerealiseerd worden via een recht van voorkoop en een vlottere onteigeningsprocedure.

Ook de zogeheten 'watertoets' is nieuw. Bij het beslissen over vergunningen, plannen en programma's moet worden getoetst of er geen schadelijke effecten op het watersysteem zijn. Met dat begrip 'watersysteem' zijn we ook bij een ander belangrijk element beland.

In onze nieuwe visie op waterbeheer worden kwaliteit en kwantiteit van zowel grond- en oppervlaktewater niet meer gescheiden, maar samen bekeken. Dat geldt ook voor de planten- en diersoorten en met alle (fysische, chemische en biologische) processen die met water verbonden zijn. Dat is essentieel voor het voeren van een integraal waterbeleid.

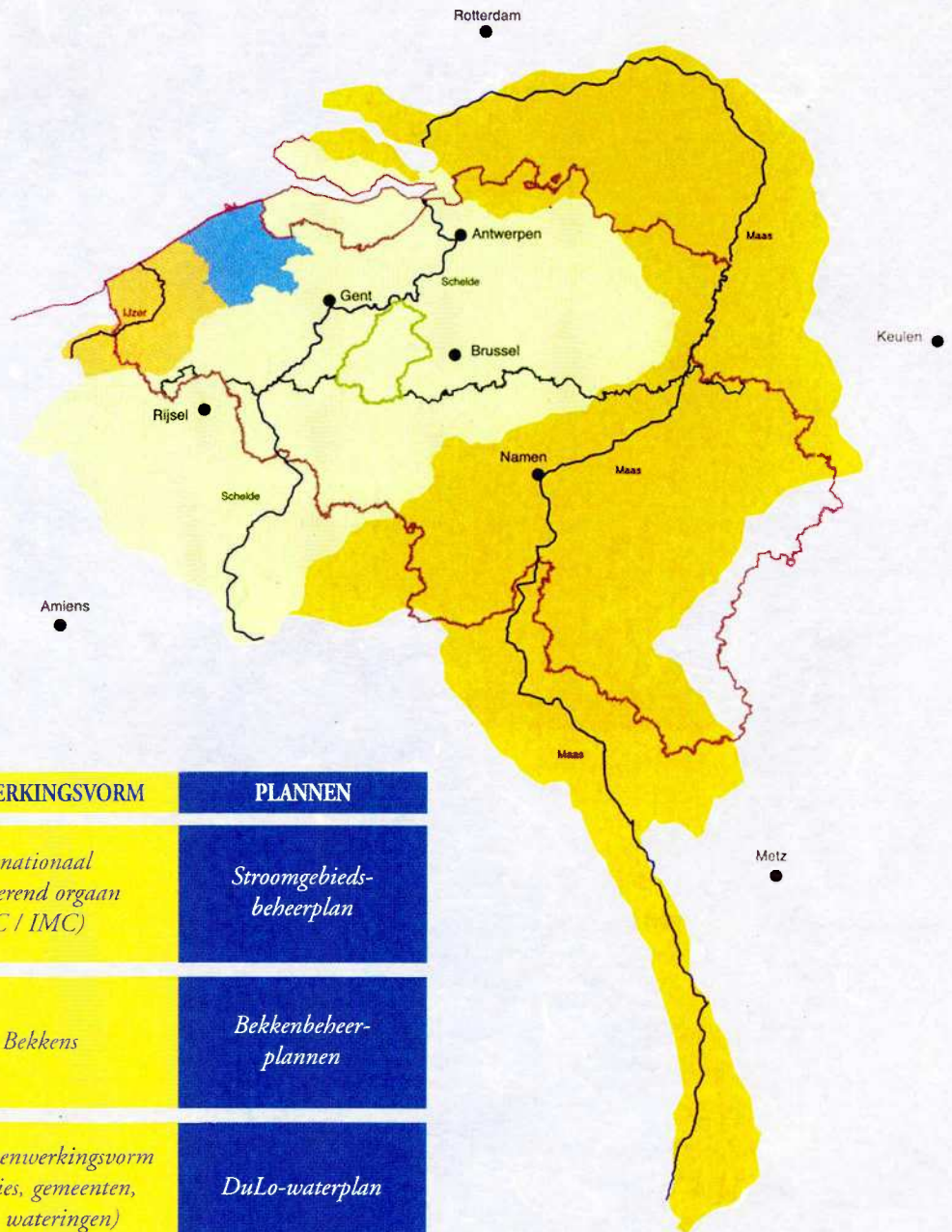
Belangrijk is ook dat het waterbeheer mee sturend wordt voor het ruimtelijk beleid. Het spreekt vanzelf dat, als we in de toekomst bijvoorbeeld meer ruimte willen geven aan beken en rivieren, de achterhaalde plannen voor woon-, recreatie- of industriegebieden in valleigebieden aangepast of geschrapt moeten worden. In het waterbeheer moeten we kijken naar veel verschillende aspecten: drinkwatervoorziening, bevaarbaarheid van waterwegen, waterafvoer, grondwaterbeheer, maar zeker ook naar de ecologische aspecten, met als einddoel het herstellen en instandhouden van een evenwichtig watersysteem.

■ WAT ZULLEN DE EFFECTEN VOOR NATUUR IN VLAANDEREN ZIJN ?

De doelen van het natuurbeleid moeten natuurlijk met name door de afdeling Natuur worden gerealiseerd, maar ik denk dat we heel wat ondersteuning kunnen geven. Fundamentele doelen van dit nieuwe decreet Integraal Waterbeleid (voor wat natuur betreft) zijn het behoud en herstel van ecosystemen en het bevorderen van de biodiversiteit.

STROOMGEBIEDEN

- IJzer
- Maas
- Schelde
- Brugse polders
- bekken van de Dender



	SAMENWERKINGSVORM	PLANNEN
STROOMGEBIED <i>Internationaal stroomgebieddistrict</i>	<i>Internationaal coördinerend orgaan (ISC / IMC)</i>	<i>Stroomgebieds-beheerplan</i>
RIVIERBEKKEN <i>of deelstroomgebied (Demer, Dender, ...)</i>	<i>11 Bekkens</i>	<i>Bekkenbeheer-plannen</i>
LOKAAL NIVEAU <i>Deelbekken</i>	<i>Lokale samenwerkingsvorm (provincies, gemeenten, polders, watering)</i>	<i>DuLo-waterplan</i>



Een andere aanpak van het oeverbeheer (bijvoorbeeld met hermeandering van beken) of de creatie van natuurlijke overstromingsgebieden kan heel wat voordelen bieden voor een natuurvriendelijk beheer van beken, oevers en beekvalleien. Ook tegengaan en herstel van verdroging horen hierbij.

Overleg en inspraak van zowel natuur- en milieuverenigingen als de afdeling Natuur in het totstandkomen van het bekkenbeheerplan zijn via de bekkenraad en het bekkensecretariaat mogelijk en zeer wenselijk. Onze eerste ervaringen met dergelijk overleg in het Netebekken zijn positief. Heel wat sectoren lijken geïnteresseerd om dit integraal waterbeheer ook in de praktijk om te zetten.

Ik zie de toekomst voor een nieuw, integraal waterbeheer dan ook hoopvol en met vertrouwen tegemoet.

MEER INFORMATIE

Afdeling Water, Marie-Paule Devroede - Vander Linden, Alhambragebouw, Emile Jacqmainlaan 20 bus 5, 1000 Brussel, tel. 02 553 21 20, fax 02 553 21 05, mariepaul.vanderlinden@lin.vlaanderen.be

Websites

*www.waterinfo.be, met informatie over de afdeling Water
www.bekkenwerking.be, met informatie over de bekkens
www.samenvoerovereenkomst.be, informatie over DuLo-waterplannen
www.viwc.be, met informatie over het Vlaams Integraal Wateroverleg Comité (VIWC) en waar u onder andere ook de tekst van het Decreet Integraal Waterbeleid kan vinden.*

Publicaties

'Ruimte voor Water. Bronnen van inspiratie' is een brochure van het VIWC met vijftien projecten van waterbeheer in Vlaanderen.

U kan de brochure bestellen via het Waterloket op het gratis nummer 0800 99 004, elke werkdag van 9 tot 17 uur of via e-mail waterloket@vmm.be.

'Het bekkenbeheerplan van de Dender. Een vooruitblik' is een brochure van de afdeling Water, Alhambragebouw, Emile Jacqmainlaan 20 bus 5, 1000 Brussel, tel. 02 553 21 20, fax 02 553 21 05, e-mail water@lin.vlaanderen.be.