

Nieuws van de commissie

De CIW vergaderde op 16 december 2005 en 22 februari 2006.

De CIW keurde het **werkplan voor 2006 goed**. Het is een ambitieus werkplan waarbij de belangrijkste uitdagingen zijn:

- de oprichting van de overlegstructuren op de verschillende niveaus;
- de opmaak van de (deel)bekkenbeheerplannen;
- de voorbereiding van het openbaar onderzoek van de (deel)bekkenbeheerplannen en stroomgebiedbeheerplannen;
- de verdere operationalisering van het instrument watertoets.

U kunt het werkplan consulteren op de website van de CIW via <http://www.ciwvlaanderen.be/goto.cgi?bijlage=624>

Voor de **oprichting van de overlegstructuren** op de verschillende niveaus werden intussen de volgende stappen genomen:

- De meeste **vertegenwoordigers van de CIW** werden ondertussen **formeel aangesteld** door de bevoegde ministers en de betrokken verenigingen. De CIW zal vanaf de volgende vergadering in deze nieuwe samenstelling vergaderen. Een actuele versie van de samenstelling vindt u op de website van de CIW via http://www.ciwvlaanderen.be/ciw.cgi?s_id=12
- Wat de aanwerving van de **bekkencoördinatoren** betreft, werd al een eerste lijst goedgekeurd. Deze lijst werd opgesteld op basis van een interne bevraging. Voor de overige bekkens besliste de CIW tot een bijkomende aanwerving waarbij zowel een beroep gedaan werd op de verruimde interne arbeidsmarkt (VIA) als op externe aanwerving. Begin april zal een voorstel van bekkencoördinatoren voor de verschillende bekkens ter goedkeuring voorgelegd worden aan minister Kris PEETERS;
- Om de oprichting van de **waterschappen** te vergemakkelijken en te stroomlijnen bereidde de CIW een oprichtingsovereenkomst voor. Minister Kris PEETERS hechtte zijn goedkeuring aan een overeenkomst. Daarnaast stelde de CIW een vertegenwoordiging van het Vlaams Gewest en het beleidsdomein Openbare Werken in de waterschappen voor. Het voorstel houdt in dat een personeelslid van het IVA Vlaamse Milieumaatschappij het Vlaams Gewest zal vertegenwoordigen en dat een personeelslid van het EVA Waterwegen en Zeekanaal of het EVA De Scheepvaart het beleidsdomein Openbare Werken zal vertegenwoordigen.

Eind 2005 besliste de CIW om het **openbaar onderzoek** over de bekkenbeheerplannen (inclusief de deelbekkenbeheerplannen) gelijktijdig te voeren met het openbaar onderzoek over de eerste twee stappen voor de opmaak van de stroomgebiedbeheerplannen (tijdspad, werkprogramma en voornaamste waterbeheerkwesties). Deze werkwijze is mogelijk na goedkeuring van het

ontwerpdecreet houdende diverse bepalingen inzake leefmilieu en energie. Dit ontwerp van decreet werd ingediend bij het Vlaams Parlement op 27 februari 2006. De vaststelling van de eerste bekken- en deelbekkenbeheerplannen wordt erdoor met één jaar verschoven, nl. van 22 december 2006 naar 22 december 2007.

Het samenvoegen van het openbaar onderzoek op stroomgebied- en bekkenniveau heeft als voordeel dat de bevolking niet overmatig bevroegd wordt. Ook de overheidsmiddelen kunnen erdoor efficiënter aangewend worden en er wordt een duidelijk verband gelegd tussen beide planniveaus. Bovendien blijft het mogelijk om de bekkenbeheerplannen te gebruiken als bouwstenen voor de ontwerp stroomgebiedbeheerplannen die opgemaakt worden tegen december 2008.

Door het samenvoegen van het openbaar onderzoek op stroomgebied- en bekkenniveau neemt de inzageperiode op bekkenniveau toe van 60 dagen tot 180 dagen. Om de bekken- en deelbekkenbeheerplannen uiterlijk op 22 december 2007 te kunnen vaststellen moet het openbaar onderzoek hierdoor uiterlijk op 22 november 2006 van start gaan.

Op vraag van het kabinet van minister Kris PEETERS maakte de CIW een stappenplan en een inhoudstafel voor een [vervolgdecreet bij het decreet Integraal Waterbeleid](#) ter goedkeuring over aan de minister. Hierbij wees de CIW op de noodzaak om eerst titel I van het decreet Integraal Waterbeleid uit te voeren (cf. het CIW werkplan).

Op haar laatste vergadering keurde de CIW een [Sectoraal Uitvoeringsplan Bagger- en Ruimingsspecie](#) (SUP) goed. Het plan werd voorbereid door de werkgroep Bagger- en Ruimingsspecie. Na een aantal aanpassingen op basis van beslissingen van minister Kris PEETERS, werd het SUP overgemaakt aan het kabinet, om het te agenderen op de Vlaamse Regering.

De CIW stemde in met de lijst van 202 "Vlaamse" [oppervlaktewaterlichamen](#). Deze vormen de basis voor de planning in de stroomgebied- en bekkenbeheerplannen en voor de rapportering aan Europa. Het gaat om ongeveer 2500 km aan bevaarbare waterlopen, kanalen en een gedeelte van de onbevaarbare waterlopen. U vindt de lijst op de website van de CIW via http://www.ciwvlaanderen.be/ciw.cgi?s_id=92.

"Lokale" oppervlaktewaterlichamen zijn oppervlaktewaterlichamen met een afstroomoppervlakte van minder dan 50 km². De lokale oppervlaktewaterlichamen werden verder opgedeeld in lokale oppervlaktewaterlichamen van eerste orde (afstroomoppervlakte \geq 10 km²) en lokale oppervlaktewaterlichamen van tweede orde (afstroomoppervlakte $<$ 10 km²). Deze bijkomende opdeling was nodig omdat de grens van 10 km² expliciet in de Kaderrichtlijn Water opgenomen is. In de deelbekkenbeheerplannen worden de lokale oppervlaktewaterlichamen afgebakend en worden er functies aan toegekend.

Met betrekking tot de werkgroepen nam de CIW volgende beslissingen:

- Binnen de CIW werd een [werkgroep Waterzuivering](#) onder voorzitterschap van Freddy VAN DEN BOSSCHE (VMM) opgericht. Het takenpakket van de werkgroep omvat :
 - afspraken en regels vastleggen inzake mogelijke lozingen van hemelwater en gezuiverd afvalwater;
 - een gemeenschappelijke aanpak voor de aanleg van gescheiden rioleringen op industrieterreinen uitwerken;
 - optimaliseren van de procedures in de fase Technisch Plan;
 - richtlijnen uitwerken voor de advisering in het kader van de zoneringsplannen.
- De heer Didier D'HONT (AMINAL, afdeling Water) is op de laatste vergadering aangeduid als voorzitter van de [werkgroep Rationeel Watergebruik](#) en dit ter vervanging van mevrouw Marleen VANDAMME.

Tot slot besliste de CIW om de [samenwerking met de vzw WATER](#) voor het uitbrengen van het Tijdschrift Water ook in 2006 verder te zetten.

Nieuws van de Permanente Projectgroep

De Permanente Projectgroep (PPG) vergaderde op 27 januari, 23 februari en 17 maart. De belangrijkste agendapunten waren de opmaak van een vervolgdecreet bij het decreet integraal waterbeleid en de voorbereiding van het openbaar onderzoek. Tijdens de periode van het openbaar onderzoek legt iedere gemeente de documenten op stroomgebiedniveau en de ontwerpbeckenbeheerplannen voor aan de bevolking. Om de burger wegwijs te maken in deze complexe materie is een goed uitgewerkte communicatiecampagne noodzakelijk. Deze campagne wordt momenteel voorbereid.

Op de vergadering van de PPG van 17 maart werd een voorstel tot vertegenwoordiging van het Vlaams Gewest in de bekkenbesturen en een voorstel voor de werking van de bekkensecretariaten besproken.

Het uitvoeringsbesluit bepaalt dat deze bekkensecretariaten een permanente kern omvatten van (minimaal) :

- de bekkencoördinator, die de dagdagelijkse leiding van het secretariaat verzorgt;
- de huidige planningsverantwoordelijken van de bekkenteams voor de 11 bekkens;
- één personeelslid van AROHM per provincie (aanwerving is lopende).

Naast het permanent bekkensecretariaat is behoefte aan een ruimer ambtelijk overleg op bekkenniveau zodat de activiteiten van het bekkensecretariaat met alle betrokken administraties kunnen besproken worden. Dit naar analogie met de huidige ambtenarenwerkgroepen.

Nieuws van de werkgroepen

▪ Werkgroep Kaderrichtlijn Water

De werkgroep Kaderrichtlijn Water kwam samen op 19 januari en op 9 maart.

Artikel 14 van de Kaderrichtlijn Water vraagt om de belanghebbenden te informeren en te consulteren over de opmaak van de stroomgebiedbeheerplannen. Hiervoor zijn drie specifieke consultatiemomenten voorzien:

1. over het werkprogramma en tijdschema: uiterlijk eind 2006;
2. over de lijst van belangrijkste waterbeheerkwesties: uiterlijk eind 2007;
3. over het ontwerpstroomgebiedbeheerplan: uiterlijk eind 2008.

De CIW besliste om het overzicht van de voornaamste de waterbeheerkwesties al een jaar vroeger op te stellen, zodat deze samen met het tijdschema en werkprogramma in openbaar onderzoek kunnen gaan. (zie hiervoor ook de rubriek 'Nieuws van de Commissie').

Het tijdspad en het werkprogramma geven inzicht in het besluitvormingsproces om te komen tot de stroomgebiedbeheerplannen voor Schelde en Maas. De waterbeheerkwesties zijn die grote thema's die er de oorzaak van zijn dat de waterlichamen binnen het Vlaams Gewest het risico lopen de goede toestand in 2015 niet te zullen halen. Het zijn dus de belangrijkste uitdagingen voor het waterbeleid in Vlaanderen voor de komende jaren. Ze worden ingedeeld in vijf thema's:

- de toestand van het oppervlaktewater beschermen en verbeteren;
- de kwaliteit van het grondwater beschermen en verbeteren;
- duurzaam voorraadbeheer;
- wateroverlast en watertekort in samenhang aanpakken;
- verstandig investeren.

De werkgroep Kaderrichtlijn Water stelt de tekst op in samenwerking met de werkgroepen Bekkenwerking, Waterkwantiteit en Rationeel Watergebruik.

In Wallonië startte het openbaar onderzoek over het tijdsschema, het werkprogramma en de waterbeheerkwesties al op 1 januari 2006. Meer informatie hierover vindt u via <http://directive-eau.wallonie.be>.

▪ Werkgroep Bekkenwerking

De werkgroep Bekkenwerking vergaderde op 2 februari en op 7 maart.

De afwerking van de voorontwerpen van bekkenbeheerplannen vormt momenteel het belangrijkste bespreekpunt binnen de werkgroep Bekkenwerking. Op de volgende vergadering van de CIW moet de werkgroep de volledig afgewerkte voorontwerpen van bekkenbeheerplannen van de Dender en de Nete ter goedkeuring voorleggen. De deadline voor de overige 9 voorontwerpen is de CIW-vergadering van juli 2006. Dit houdt o.a. een aanvulling van de huidige voorontwerpen met een niet-technische samenvatting en de toekenning van functies in. Daarnaast zal gemotiveerd worden waarom bepaalde aspecten die vastgelegd zijn in het decreet Integraal Waterbeleid momenteel niet aan bod komen in de bekkenbeheerplannen. De documenten van de voorontwerpen van bekkenbeheerplannen zijn consulteerbaar op de CIRCA-site "Bekkenwerking", die voor iedereen toegankelijk is via het volgende webadres: <https://circa.vlaanderen.be/Public/irc/mmis/bekken/home>. Klik op "Bibliotheek" om de documenten te raadplegen.

▪ Werkgroep Watersysteemkennis

De werkgroep Watersysteemkennis organiseerde op **woensdag 29 maart 2005** een **vijfde Waterforum** in het Hendrik Consciencegebouw te Brussel. Het vijfde Waterforum wil vanuit een analyse van de huidige en/of toekomstige Vlaamse en Europese besluitvorming rond integraal waterbeleid, polsen of en hoe Vlaanderen zijn troeven rond watersysteemkennis kan uitspelen.

Het organisatiecomité voor het **congres Watersysteemkennis** kwam voor de eerste maal samen op 6 februari. Op de agenda stond de voorbereiding van de wetenschappelijke studiedagen die het congres Watersysteemkennis voorafgaan. Het doel van de wetenschappelijke studiedagen is een synthese te geven van het huidige wetenschappelijk onderzoek m.b.t. het watersysteem. Weldra worden de grote inhoudelijke lijnen van de verschillende wetenschappelijke studiedagen uitgezet. Daarna wordt een ruime oproep naar sprekers gelanceerd. De eerste drie wetenschappelijke studiedagen vinden plaats in oktober en november van dit jaar.

▪ Thematische werkgroepen

– Werkgroep Watertoets

De Vlaamse Regering keurde op 20 januari 2006 het **voorontwerp van besluit over de watertoets** principieel goed.

Het voorontwerp geeft de lokale, provinciale en gewestelijke overheden die een vergunning moeten afleveren, richtlijnen voor de toepassing van de watertoets. De richtlijnen zijn zo

opgesteld dat de vergunningverlener via een aantal vragen en beslissingsbomen eenvoudig te weten komt of een vergunningsaanvraag de watertoets doorstaat, dan wel of een advies van de betrokken waterbeheerder aanbevolen is.

Begin maart gaven de SERV- en de MiNa-raad hier een gemeenschappelijk advies over. De adviesraden zijn tevreden dat er een uitvoeringsbesluit is, maar hebben een aantal suggesties ter aanpassing en verbetering. Ze vragen bijvoorbeeld dat er niet enkel richtlijnen voor vergunningen opgesteld zouden worden (zoals in het huidige voorontwerp), maar ook voor plannen en programma's. U kan het advies over de watertoets raadplegen op de website van de CIW of via <http://www.ciwvlaanderen.be/goto.cgi?bijlage=633>

Op basis van dit advies zal de werkgroep Watertoets het voorontwerp aanpassen. Vervolgens zal het via minister K. PEETERS ter definitieve goedkeuring aan de Vlaamse Regering voorgelegd worden.

Van zodra het uitvoeringsbesluit definitief is goedgekeurd, start een informatiecampagne naar de vergunningverlener over het besluit en over het (internet)instrument, waarmee op een eenvoudige en correcte manier de watertoets kan doorlopen worden. De werkgroep Watertoets zal de communicatiecampagne voorbereiden tegen de volgende CIW-vergadering van 4 mei.

– Werkgroep Bagger- en Ruimingsspecie

De werkgroep Bagger- en Ruimingsspecie kwam op 17 januari samen.

De werkgroep rondde de besprekingen over het [voorontwerp van Sectoraal Uitvoeringsplan \(SUP\) Bagger- en Ruimingsspecie](#) af. (zie ook rubriek 'Nieuws van de Commissie')

Het Sectoraal Uitvoeringsplan (SUP) Bagger- en Ruimingsspecie is een meerjarenplan dat scenario's en oplossingen aanreikt voor de verwerking en berging van de specie. Het plan bevat ook een inschatting van de kosten ervan. Het heeft als opzet de preventie, behandeling, nuttige toepassing en storten van bagger- en ruimingsspecie integraal te benaderen. In de eerste plaats moet de aanvoer van sedimenten naar de waterlopen verminderen en moet de kwaliteit ervan verbeteren. Verder is het nodig de geruimde of gebaggerde specie zoveel mogelijk te behandelen en nuttig toe te passen. Pas in laatste instantie kan de specie gestort worden.

Het Uitvoeringsplan Bagger- en Ruimingsspecie geeft de acties aan die de verschillende betrokkenen (beleidsmakers én uitvoerders) moeten nemen om de doelstellingen te bereiken binnen de planperiode. De prioriteiten en de acties voor de sanering van waterbodems worden vastgelegd in de bekkenbeheerplannen.

Na voorbereiding binnen de CIW werd de [Leidraad en Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie](#) goedgekeurd door minister PEETERS en op 9 maart 2006 gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad. Het VLAREA bepaalt immers dat de waterbeheerders bagger- en ruimingsspecie kunnen uitspreiden in een vijfmeterstrook langs de waterloop, op voorwaarde dat zij een algemene code van goede praktijk toepassen. De leidraad schept duidelijkheid over een aantal knelpunten in verband met bagger- en ruimingsspecie waarmee de waterbeheerders kampen, aangezien zij als opdrachtgevend bestuur geconfronteerd worden met talrijke administratieve verplichtingen ter zake. De gepubliceerde versie van de Code is raadpleegbaar op de website van de CIW via <http://www.ciwvlaanderen.be/goto.cgi?bijlage=632>

– Werkgroep Ecologisch Waterbeheer

Binnen de werkgroep Ecologisch Waterbeheer werd verder gewerkt aan de [nota oeverzones](#). Deze nota vult de methodologie voor de opmaak van bekkenbeheerplannen aan voor het aspect oeverzones.

Het decreet Integraal Waterbeleid voorziet dat via de bekken- en deelbekkenbeheerplannen oeverzones afgebakend kunnen worden. Daarnaast bestaat de mogelijkheid om via de

ruimtelijke uitvoeringsplannen oeverzones aan te duiden. De nota wijst op de mogelijkheden en beperkingen vanuit het decreet Integraal Waterbeleid en vanuit andere wetgeving (plattelandsbeleid, ruimtelijke ordening, wet op onbevaarbare waterlopen,...). De nota biedt ook een kader voor de prioritering van de afbakening en voor de opstart van oeverprojecten.

De werkgroep zal zich niet langer buigen over de [problematiek van de sanering van blackpointsites](#). Dit wordt immers, samen met de gegevens van het palingenpolluentenmeetnet, geïntegreerd in het luik waterbodems van de bekkenbeheerplannen.

– Werkgroep Rationeel Watergebruik

Het voorontwerp van Strategisch Plan voor Watervoorziening en Watergebruik zal op 6 juli aan de CIW voorgelegd worden.

De 'uitgewerkte inhoudstafel' zet de grote lijnen en de richting van het plan uit. Op basis van deze inhoudstafel vonden de afgelopen maanden bilaterale gesprekken plaats met verschillende doelgroepen (drinkwatermaatschappijen, industrie, landbouw, natuur en waterloopbeheerders). De bedoeling ervan was gegevens aan te leveren en knelpunten kenbaar te maken. In de komende maanden wordt gezocht naar oplossingen en worden keuzes gemaakt op Vlaams niveau.

– Werkgroep Waterkwantiteit

De werkgroep Waterkwantiteit kwam bijeen op 19 januari.

De werkgroep bereidde het Vlaamse standpunt voor over het [voorstel van richtlijn over overstromingsbeoordeling en -beheer](#), opgesteld door de Europese Commissie.

De richtlijn moet ervoor zorgen dat overstromingsrisico's voor de gezondheid van de mens, voor het milieu, voor de infrastructuur en voor de eigendommen worden verminderd. Om dit doel te bereiken, legt het voorstel van richtlijn de lidstaten op beheerplannen voor overstromingsrisico op te stellen; de gebieden met een significant overstromingsrisico in kaart te brengen en in overleg met andere lidstaten (grensoverschrijdende) maatregelen te nemen. Daarbij is inspraak van het publiek een vereiste.

Deze richtlijn is nog niet voor morgen. Het voorstel van de Europese Commissie moet immers nog door de andere Europese instellingen (Raad, Parlement) besproken en bekrachtigd worden. De werkgroep Waterkwantiteit zal het dossier van dichtbij blijven opvolgen.

Op 1 maart 2006 is de federale wet tot wijziging van de [verzekering tegen natuurrampen](#) in werking getreden. De Gewesten dienen op korte termijn risicozones af te bakenen volgens bepaalde criteria. De werkgroep Waterkwantiteit zal de afbakening en de bijhorende mededeling aan de Vlaamse Regering voorbereiden tegen midden april. Het publiek zal de kaarten kunnen raadplegen via een geoloket.

– Werkgroep Waterzuivering

Deze nieuwe werkgroep vergaderde voor de eerste maal op 10 februari. Tijdens deze vergadering stond de problematiek van afkoppeling van hemelwater en gezuiverde effluenten centraal.

Op vraag van minister K. PEETERS zal de werkgroep eerst een voorstel uitwerken voor de lozing van hemelwater en gezuiverd effluentwater in kanalen.

Agenda

- De volgende vergadering van de CIW vindt plaats op 4 mei 2006.
- Volgende werkgroepvergaderingen zijn gepland:
 - WG Bekkenwerking : 19 april, 16 mei en 14 juni 2006
 - Permanente Projectgroep: 20 april 2006
 - WG Kaderrichtlijn Water: 20 april 2006
 - WG Bagger- en Ruimingsspecie : 20 april 2006
 - WG Waterkwantiteit: 25 april 2006

De vergaderdata zijn ook terug te vinden op CIRCA.

Ter info

Het tweede Maassymposium 'De Maas - Een gedeelde toekomst' vindt plaats op 18 en 19 mei 2006 in Sedan (Frankrijk).

Met deze tweede editie van het Maassymposium wil de Internationale Maascommissie het brede publiek (met bijzondere aandacht voor scholieren en studenten), de stakeholders en de besluitvormers inspraak geven in het beheer van de Maas. Daarmee sluit het symposium aan bij artikel 14 van de Kaderrichtlijn Water.

Meer informatie vindt u op de website van de Internationale Maascommissie:

<http://www.cipm-icbm.be/news.asp?id=79&dummy=142501>

Wenst u deze nieuwsbrief niet langer te ontvangen?
Stuur dan een e-mail met als titel 'uitschrijven' naar ciw-sec@vmm.be

Deze digitale nieuwsbrief verschijnt tweemaandelijks en wordt samengesteld door het secretariaat van de CIW. Heeft u interessante informatie over de voortgang van uw werkgroep of vanuit de praktijk of een andere mededeling, dan kunt u deze bezorgen aan het secretariaat van de CIW op volgend adres:

Secretariaat CIW, Digitale Nieuwsbrief, Alfons Van de Maelestraat 96, 9320 Erembodegem,

tel. 053 - 72 65 07, e-mail: ciw-sec@vmm.be
www.ciwvlaanderen.be