

CIW Werkplan 2014
CIW Meerjarenplanning 2015-2018



CIW 12 december 2013

Inhoud

Inhoud	2
Inleiding	5
a. Werkplan: opbouw en uitvoering	5
b. Overzicht outputs van 2013 en voor 2014	9
1 Visie ontwikkeling (P)	12
1.1 Waterbeleidsnota (A)	12
1.2 Langetermijnvisie integraal waterbeleid (A)	13
1.3 Visie op financiering waterbeheer (A)	15
2 Planning en beleid (P)	17
2.1 Waterbeheerplannen opmaken (en uitvoeren) (A)	17
2.2 Aspecten integraal waterbeleid in andere plannen (A)	20
2.3 Gecoördineerd internationaal waterbeleid (A)	21
3 Regelgeving (P)	22
3.1 Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten (A)	22
3.2 Codes goede praktijk, omzendbrieven, ... (A)	26
3.3 Aspecten IWB in andere regelgeving (A)	28
4 Rapporteren, communiceren en sensibiliseren (P)	30
4.1 Rapporteren EU Commissie (A)	30
4.2 Rapporteren voortgang waterbeheerplannen (A)	31
4.3 Communiceren en sensibiliseren (A)	33
4.4 Overleg middenveld (A)	36
5 Adviseren (P)	37
5.1 Adviseren watertoets (A)	37
5.2 Adviseren IPs, GUPs (A)	39
5.3 Adviseren andere (A)	40
6 Kennis- en databeheer (P)	41
6.1 Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen (A)	41
7 Interne werking	43
7.1 Meerjarenplanning incl. begroting (A)	43
7.2 Bevorderen (horizontale) samenwerking (A)	44
7.3 Efficiënt beheren van documenten (A)	45
7.4 Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec (A)	46

Bijlage 1: outputs voor 2014 per CIW vergadering 48

Bijlage 2: outputs CIW Werkplan 2013 56

(P= Proces; A= Procesactiviteit)

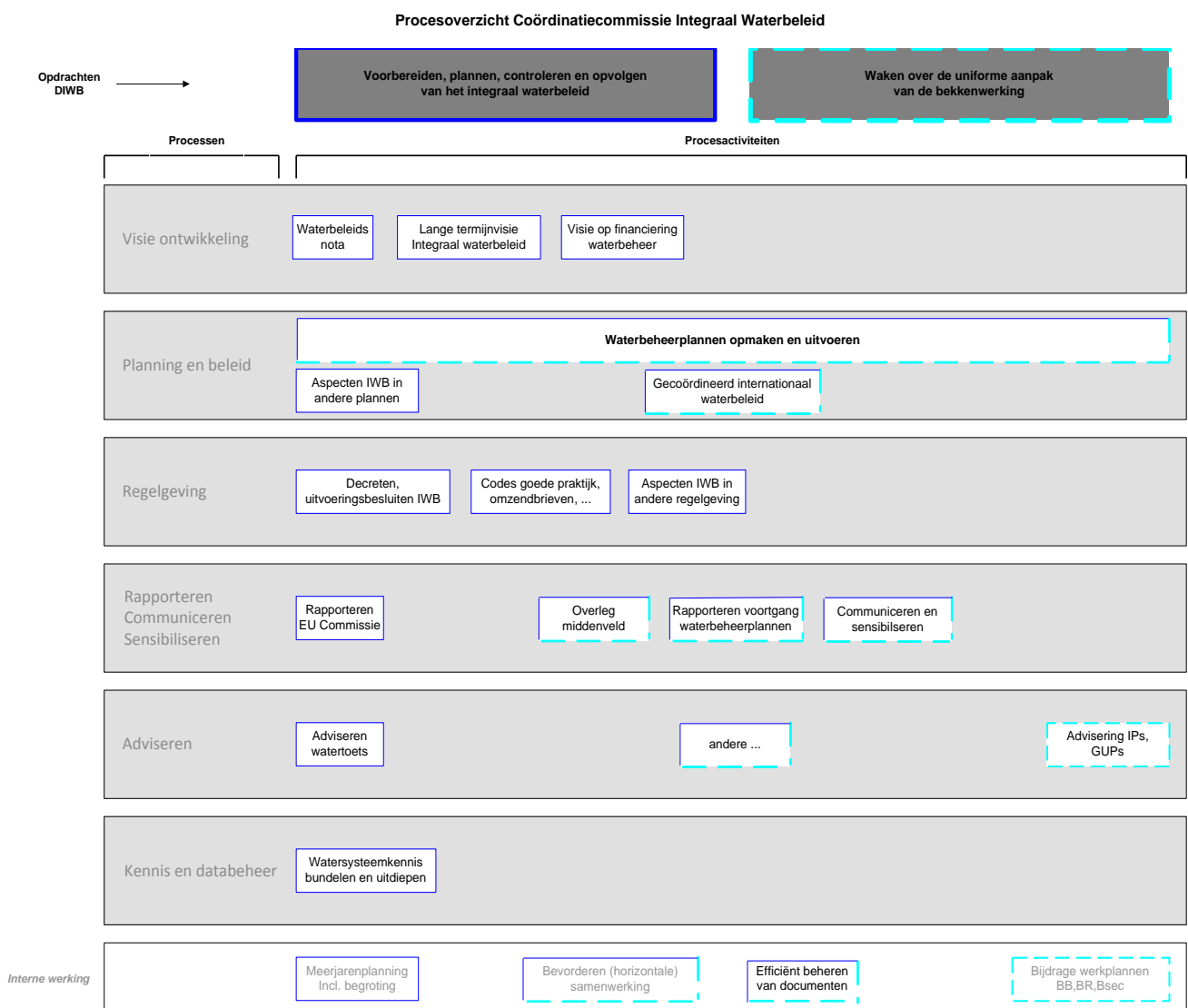
Inleiding

Dit document omschrijft het CIW werkplan 2014 en een geactualiseerde meerjarenplanning tot en met 2018 (MrJP 2018). De voorbereiding gebeurde door het CIW-secretariaat op basis van de insteek vanuit de verschillende werkgroepen, en werd begeleid door de Permanente Projectgroep.

a. Werkplan: opbouw en uitvoering

Procesoverzicht

Het kader voor de opmaak en de structuur van het CIW werkplan is onderstaand **procesoverzicht**



Processen

Het procesoverzicht geeft de werking van de CIW weer in termen van **processen (P)** en procesactiviteiten (**A**). Het procesoverzicht is gebaseerd op de twee grote **decretale opdrachten** van de CIW:

- het voorbereiden, plannen, controleren en opvolgen van het integraal waterbeleid;
- het waken over de uniforme aanpak van de bekkenwerking.

Het procesoverzicht omvat volgende processen:

- visie ontwikkeling;
- planning en beleid;
- regelgeving;
- rapporteren, communiceren en sensibiliseren;
- adviseren;
- kennis- en databeheer.

Procesactiviteiten

Ieder proces is verder opgesplitst in **procesactiviteiten (A)**, die bijdragen tot de realisatie van de decretale opdrachten. Het procesoverzicht beoogt de procesactiviteiten en de daaraan gekoppelde outputs van de verschillende werkgroepen beter en horizontaler in beeld te brengen, op elkaar af te stemmen en efficiëntiewinsten te boeken, zonder de samenhang tussen verschillende procesactiviteiten uit het oog te verliezen.

Concrete info per procesactiviteit

Per procesactiviteit wordt in het document eerst een korte algemene beschrijving gegeven, telkens gevolgd door 3 te onderscheiden perioden voor de planning:

- werkplan 2014 met per deelactiviteit
 - o een beschrijving;
 - o de betrokken werkgroepen;
 - o de voorziene timing (= CIW vergadering) (timing die met grijze kleur is aangeven betekent dat er geen voorlegging aan de CIW is voorzien)
 - o de concrete **output**
- meerjarenplanning 2018;
- recurrente taken/opvolgingstaken.

Verschiedende procesactiviteiten zijn een uitvoering van zowel de Globale evaluatie overstromingen november 2010 (CIW beslissing d.d. 15/12/2010) als de Resolutie wateroverlast goedgekeurd door het Vlaams Parlement op 7/7/2011. De link van deze procesactiviteiten met de respectievelijke acties uit de Globale evaluatie overstromingen november 2010 (GEOS) en/of de Resolutie wateroverlast wordt aangegeven in een voetnoot.

Uitvoering werkplan

Het werkplan van de CIW wordt uitgevoerd door verschillende werkgroepen. Een beknopte **taakomschrijving van de verschillende werkgroepen** is hieronder weergegeven.

De **Permanente Projectgroep** is een overkoepelende werkgroep en kent een analoge samenstelling als de CIW. De Permanente Projectgroep bereidt wetgevende initiatieven voor, coördineert de opmaak van de waterbeleidsnota, stroomlijnt de communicatie van de CIW, ...

Voorzitter: mevrouw Lieve De Roeck (l.deroeck@vmm.be), secretaris CIW, Vlaamse Milieumaatschappij

De **werkgroep Kaderrichtlijn Water** is verantwoordelijk voor de technische en inhoudelijke voorbereiding van de kaderrichtlijn Water in Vlaanderen, coördineert de opmaak van de Vlaamse stroomgebiedbeheerplannen van Schelde en Maas en bereidt de rapportering hierover aan de Europese Commissie voor.

Voorzitter: mevrouw Veronique Van Den Langenbergh (v.vandenlangenbergh@vmm.be), Vlaamse Milieumaatschappij

De **werkgroep Bekkenwerking** coördineert de werking van de overlegstructuren op bekkenniveau, de opvolging van de uitvoering van de bekkenbeheerplannen en de opmaak van de bekkenspecifieke delen van de stroomgebiedbeheerplannen.

Voorzitter: mevrouw Marleen Coenen (marleen.coenen@mow.vlaanderen.be), departement Mobiliteit en Openbare Werken

In de **werkgroep Bagger- en Ruimingsspecie** overleggen de waterbeheerders onderling en met de OVAM over de waterbodempromblematiek.

Voorzitter: mevrouw Astrid Van Vosselen (astrid.vanvosselen@mow.vlaanderen.be), departement Mobiliteit en Openbare Werken

Via de **werkgroep Ecologisch Waterbeheer** volgen de waterbeheerders verschillende natuurbeschermings- en instandhoudingsmaatregelen op en leveren ze er een bijdrage aan. Voorbeelden zijn: de Palingverordening, het wegwerken van vismigratieknelpunten, de bestrijding van invasieve soorten, het reglementeren van zachte recreatie op waterlopen, ...

Voorzitter: de heer Gert Van Hoydonck (gert.vanhoydonck@lne.vlaanderen.be), Agentschap voor Natuur en Bos

De **werkgroep Waterkwantiteit** is verantwoordelijk voor de technische en inhoudelijke voorbereiding van de Overstromingsrichtlijn in Vlaanderen en het project crisiscommunicatie bij dreigende overstromingen door wasafvoer, staat in voor het uitwerken van milieukwantiteitsdoelstellingen voor oppervlaktewater en het inventariseren van initiatieven mbt laagwater.

Co-voorzitters: de heer Koen Maeghe (k.maeghe@descheepvaart.be), nv De Scheepvaart en de heer Sven Verbeke (s.verbeke@vmm.be), Vlaamse Milieumaatschappij

De **werkgroep Watersysteemkennis** wil de aanwezige kennis over water inventariseren en op een vlotte manier beschikbaar maken.

Voorzitter: de heer Frank Mostaert (frank.mostaert@mow.vlaanderen.be), departement Mobiliteit en Openbare Werken

Onder de werkgroep Watersysteemkennis ressorteert een **subwerkgroep Vlaamse Hydrografische Atlas** die instaat voor de optimalisatie en uitwerking van technische en juridische aspecten van de Vlaamse Hydrografische Atlas.

Voorzitter: de heer Philip Thomas (ph.thomas@vmm.be), Vlaamse Milieumaatschappij

De **werkgroep Watertoets** zorgt voor de permanente actualisatie en optimalisatie van het instrument watertoets, verzorgt de communicatie over de watertoets en organiseert opleidingen. De adviesgroep watertoets bereidt watertoetsadviezen bij vergunningsaanvragen voor.

Voorzitter: de heer Bram Vogels (b.vogels@vmm.be), Vlaamse Milieumaatschappij

Onder de werkgroep Watertoets ressorteert een ad hoc **subwerkgroep Veerkrachtige Ruimte voor Water** die verdere invulling geeft aan de uitwerking van de conceptnota 'signaalgebieden'¹.

Voorzitter: de heer Robin De Smedt (robin.desmedt@rwo.vlaanderen.be) en mevrouw Anke Knapen (anke.knapen@rwo.vlaanderen.be), Departement Ruimte Vlaanderen

De **werkgroep Waterzuivering** is verantwoordelijk voor de technische en inhoudelijke uitwerking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en aanverwante beleids- en technische vraagstukken.

Voorzitter: mevrouw Ingeborg Barrez (i.barrez@vmm.be), Vlaamse Milieumaatschappij

¹ Op 29 maart 2013 hechtte de Vlaamse Regering haar goedkeuring aan een conceptnota 'Aanpak vrijwaren van het waterbergend vermogen in kader van de kortetermijnactie signaalgebieden van het Groenboek Beleidsplan Ruimte Vlaanderen'. Met deze conceptnota wordt een aanpak voorgesteld voor het vrijwaren van het waterbergend vermogen in gebieden met een hoge overstromingskans die in de aanlegplannen een harde bestemming hebben en die nog niet ontwikkeld zijn, vertrekkend van de in de bekkenbeheerplannen afgebakende signaalgebieden, waarbij deze laatste aanvullend getoetst worden aan de hand van de beschikbare wetenschappelijk onderbouwde overstromingsgevaarkaarten en het huidige gebruik en waarbij de potenties voor toekomstig gebruik in kaart worden gebracht.

b. Overzicht outputs van 2013 en voor 2014

Het volledige overzicht van de outputs die de CIW gerealiseerd heeft in 2013 is opgenomen in "Bijlage 2: outputs CIW Werkplan 2013" (pag. 56 e.v.)

Belangrijke outputs van de CIW in 2013 waren:

** m.b.t. visieontwikkeling:*

- de opmaak van de **ontwerp tweede waterbeleidsnota met geïntegreerde waterbeheerkwesties** op basis van het gevoerde openbaar onderzoek en de Blueprint to safeguard Europe's water resources;
- een **analyse en aanbevelingen** voor de **doorvertaling** van de **Blueprint** in de tweede waterbeleidsnota en in de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen;
- de opmaak van een **gedeelde visie meerlaagse waterveiligheid**.

** m.b.t. planning en beleid:*

- de **opvolging** van de uitvoering van de **eerste generatie waterbeheerplannen**;
- de verdere inhoudelijke **voorbereiding** van de **2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen** met inbegrip van de bekkenspecifieke delen (o.m. opmaak actieprogramma's);
- de (tweede) opvolging van de **uitvoering globale evaluatie overstromingen 2010 en resolutie wateroverlast²**;
- het opmaken van de **definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten**.

** m.b.t. de regelgeving:*

- het uitwerken van een voorstel van **aanpassing plan-MER besluit** mbt de aanduiding van de adviesinstanties water;
- het uitwerken van **generieke milieukwantiteitsdoelstellingen³**;
- **uitvoering** geven aan de **conceptnota signaalgebieden** door
 - o de opmaak van een **omzendbrief houdende richtlijnen voor de toepassing van de watertoets in signaalgebieden**;
 - o de uitwerking van een plan van aanpak, de opmaak van een rollend programma voor uitwerking van startbeslissingen en de opmaak van concrete startbeslissingen voor de signaalgebieden reeks 1.
- het uitwerken **nadere richtlijnen** voor de **publiciteit** in het kader van de **informatieplicht** in overleg met de immo-sector en de notarissen;
- het uitwerken van een **methodiek** voor de opmaak van een **hemelwaterplan**;
- het uitwerken van een voorstel voor het heroriënteren van het **Rubiconfonds**;
- het **actualiseren van de watertoetskaart** obv de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten.

² GEOS actie 35 en 41 (Resolutie wateroverlast 1 en 9A)

³ GEOS actie 23 (Resolutie wateroverlast 2B)

** m.b.t. rapporteren, communiceren en sensibiliseren:*

- het **organiseren van het openbaar onderzoek** over het **tijdschema en werkprogramma** voor de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen en de **tweede waterbeleidsnota** met geïntegreerde waterbeheerkwesties (periode 19 dec 2012 tot 18 juni 2013);
- het ter beschikking stellen van het publiek van de **definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromings-risicokaarten** (vanaf 22 december 2013, <http://www.orlkartering.waterinfo.be>);
- het **opvolgen van de verdere ontwikkeling van de portaalsite** crisiscommunicatie bij dreigende overstromingen;
- het organiseren van **overleg** met het **middenveld**;
- **brochures/folders:** Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening; Informatieplicht overstromingsgevoelige gebieden, geactualiseerde technische toelichtingen Code van Goede Praktijk Rioolstelsels (te raadplegen via www.integraalwaterbeleid.be).

** m.b.t. adviseren:*

- **evaluatie** van de **vernieuwde watertoets** en van de **watertoets bij plannen**;
- inventariseren van **mogelijkheden** inzake **handhaving** en het vastleggen van **handhavingsprioriteiten** in het kader van de watertoets;
- opstellen van **actieplan** over **handhaving** bij het toepassen van de watertoets.

** m.b.t. kennis- en databeheer:*

- het organiseren van het **10^{de} waterforum** (op 23/09/2013) met als thema 'Ecologisch herstel: van doelstellingen naar resultaat'.

** m.b.t. de interne werking:*

- het **voorbereiden** van de **opstart** van de **aangepaste bekkenstructuren**.

Belangrijke outputs voor de werking van de CIW in 2014 zijn:

** m.b.t. visievorming:*

- de opmaak van **actieplan** op korte en middellange termijn teneinde een transitie naar een **meerlaagse waterveiligheid** te kunnen realiseren (tegen 17 oktober 2014).

** m.b.t. planning en beleid:*

- opmaak van **voorontwerpen** van de **2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen incl. bekenspecifieke delen** waarin de overstromingsrisicobeheerplannen zijn geïntegreerd (tegen 8 mei 2014);
- de **eindrapportering** over de uitvoering **Globale Evaluatie Overstromingen 2010** en Resolutie wateroverlast (tegen 8 juli 2014)⁴;
- **doorwerking** van de **overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten** in de **federale risicokaarten** (tegen 14 oktober 2014)

⁴ GEOS actie 35 en 41 (Resolutie wateroverlast 1 en 9A)

** m.b.t. de regelgeving:*

- het uitwerken van het **dossier** voor de **opname** van de **generieke milieukwantiteitsdoelstellingen** in **Vlarem** (tegen 8 juli 2014)⁵;
- het uitwerken van het **dossier** voor de **bijsturing** van de **milieukwaliteitsdoelstellingen** in **Vlarem** (tegen 17 oktober 2014);
- het uitwerken van **financiële instrumenten** ifv het **vasthouden van water aan de bron** hergebruik en infiltratie van water (tegen 8 juli 2014);
- het **aanpassen** van het **uitvoeringsbesluit watertoets** nav de uitgevoerde evaluaties in 2013 (tegen 16 december 2014);
- het opstellen van een **geïntegreerde leidraad** voor Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en Code van Goede Natuurpraktijk (tegen 8 mei 2014);
- **verdere invulling** geven aan de **conceptnota signaalgebieden** door de opmaak van startbeslissingen voor reeks 2, het uitwerken methodiek voor reeks 3 en het uitwerken opvolgingstraject (tegen 8 mei en 16 december 2014).

** m.b.t. rapporteren, communiceren en sensibiliseren:*

- het **rapporteren** van de **overstromingsgevaarkaarten** en de **overstromingsrisicokaarten** aan de **Europese Commissie** (tegen februari 2014);
- het **opvolgen** en rapporteren over stand van **uitvoering maatregelenprogramma 1^{ste} generatie stroomgebiedbeheerplannen** (tegen 16 december 2014)
- het **opvolgen** van de ontwikkeling van een **portalsite crisiscommunicatie** bij dreigende overstromingen⁶;
- het **bekendmaken** van de **tweede waterbeleidsnota** (3 maanden na goedkeuring door Vlaamse Regering);
- het **organiseren** van het **openbaar onderzoek** van de **tweede generatie stroomgebiedbeheerplannen** (vanaf medio 2014);
- het organiseren van **overleg** met het **middenveld** (begin 2014 en i.f.v. dossierspecifieke betrokkenheid);

** m.b.t. kennis- en databeheer:*

- het organiseren van het 11^{de} waterforum (in het najaar 2014)

⁵ GEOS actie 23 (Resolutie wateroverlast 2B)

⁶ GEOS actie 25 (Resolutie wateroverlast 8A)

1 Visie ontwikkeling (P)

1.1 Waterbeleidsnota (A)

Op Vlaams niveau wordt een waterbeleidsnota uitgewerkt met generieke principes en de waterbeheerkwesties. De generieke principes zijn te beschouwen als de strategische doelstellingen van het Vlaamse waterbeleid.

Werkplan 2014

//

Meerjarenplanning 2018

- In functie van de voorbereiding van de derde waterbeleidsnota wordt een evaluatie van de uitvoering van tweede waterbeleidsnota voorzien.

Recurrente taken/opvolgingstaken

//

1.2 Langetermijnvisie integraal waterbeleid (A)

Een integrale langetermijnvisie waterbeheer met tijdsvensters 2020 - 2050 - 2100 vertrekt van beschikbare wetenschappelijke kennis over het effect van de klimaatverandering op het waterbeheer als onderdeel van de Vlaamse adaptatiestrategie, en houdt rekening met de ruime maatschappelijke en economische evoluties met een grote impact op de talrijke functies van water. Onder andere de scenario's die voor de Milieuverkenning 2030 en de Natuurverkenning 2030 zijn uitgewerkt, kunnen deze langetermijnvisie helpen onderbouwen.

Werkplan 2014

1) Opvolgen van de Blueprint to safeguard Europe's water resources

De Blueprint to safeguard Europe's water resources werd op 14 november 2012 door de Europese Commissie gepubliceerd. In 2013 werden aanbevelingen geformuleerd op basis van een inhoudelijke analyse van de Blueprint en de begeleidende documenten. In 2014 moet erover gewaakt worden dat deze aanbevelingen, die reeds in het ontwerp tweede waterbeleidsnota (CIW 10/10/2013) werden doorvertaald, ook doorvertaald worden in de 2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen.

Betrokken werkgroep(en): WG Kaderrichtlijn Water i.s.m. Permanente Projectgroep

Timing: doorlopend 2014

2) Actieplan voor de uitwerking van de Meerlaagse Waterveiligheid (MLWV)

De principes van de MLWV, die zijn goedgekeurd door de CIW van 10 oktober 2013, gaan uit van de combinatie van maatregelen gestoeld op meerdere lagen (3 P's of Protectie, Preventie en Paraatheid) en het nastreven van een gedeelde verantwoordelijkheid bij de betrokkenen in het overstromingsrisicobeheer (waterbeheerder, ruimtelijke ordening, crisisdiensten, burger en verzekeringssector). Door het toepassen van deze principes ontstaat geleidelijk aan een transitie naar een MLWV, die een basis vormt voor het toekomstig waterbeleid- en beheer in Vlaanderen in het algemeen en het overstromingsrisicobeheer in het bijzonder.

De WG Waterkwantiteit werkt een actieplan op korte en middellange termijn uit teneinde een transitie naar een Meerlaagse Waterveiligheid te kunnen realiseren.

Betrokken werkgroep(en): WG Waterkwantiteit i.s.m. CIW WGN

Timing: CIW 17 oktober 2014 (output 2014/ 1: actieplan Meerlaagse Waterveiligheid)

Meerjarenplanning 2018

- Langetermijnvisie integraal waterbeheer: bouwt voort op de insteken vanuit het integraal waterbeleid in het BRV, het VAP en de in 2013 door de Vlaamse Regering vastgestelde waterbeleidsnota. De horizon 2020 is volledig inschuifbaar in de 2de generatie waterbeheerplannen, waarvan het openbaar onderzoek start medio 2014, en in het Vlaamse klimaatplan 2013 - 2020. De integratie van het Pact 2020 en de integratie van het Vlaamse (Belgisch, Europees) adaptatiebeleid in de stroomgebiedbeheerplannen en het maatregelenprogramma worden verzekerd, met aandacht voor de output van de Blueprint to safeguard Europe's water resources die de EU Commissie op 14 november 2012 heeft gepubliceerd en de analyse en aanbevelingen ervan goedgekeurd door de CIW op 27/02/2013 (Permanente Projectgroep, WG Kaderrichtlijn Water, WG Waterkwantiteit i.s.m. andere werkgroepen via WG voorzitters overleg).

Recurrente taken/opvolgningstaken

- De CIW is voor het Vlaams Adaptatieplan aangeduid als piloot integraal waterbeleid (dit betekent dat er periodiek adaptatieoverleg met relevante stakeholders wordt georganiseerd over de voortgang en belangrijkste ontwikkelingen op het gebied van adaptatie binnen het integraal

waterbeleid; in functie van de vragen en richtlijnen vanuit de Vlaamse task force Adaptatie (VTFA)) (Permanente Projectgroep).

1.3 Visie op financiering waterbeheer (A)

De financiering van het waterbeheer is een complex gegeven. Een onderbouwde visie op de langetermijnfinanciering van het waterbeheer en de waterdiensten en op de kostentoerekening is bijgevolg onmisbaar. Kostenefficiëntie en kosteneffectiviteit staan hierbij centraal. Het uitwerken van een financieringsplan op lange termijn, het inschakelen van kosteneffectiviteitsanalyses en disproportionaliteitsanalyses als ondersteuning bij beslissingen, het realiseren van een redelijke bijdrage aan de kostenterugwinning van waterdiensten, het uitzetten van een investeringstraject voor de publieke inzameling en zuivering van afvalwater en het introduceren van ecosysteemdiensten en blauwgroene diensten maken deel uit van de visie op de financiering.

Werkplan 2014

1) Verder ontwikkelen van de gebruikersversie voor het instrument kosteneffectiviteitsanalyse en disproportionaliteitsanalyse

- In 2014 wordt de maatregelenkostenmodule Water gebruikt voor het mee onderbouwen van de waterbeheerplannen. Daarnaast worden concepten uitgewerkt voor een integrale kosteneffectiviteitsanalyse over de groepen heen voor waterkwaliteit, waterbodembodem en hydromorfologie. Er wordt onderzocht of een optimale interactie met bestaande en/of in ontwikkeling zijnde waterkwaliteitsmodellen mogelijk is.

Betrokken werkgroep(en): WG Kaderrichtlijn Water i.s.m. andere werkgroepen

Timing: doorlopend 2014

2) Vertalen van de resultaten van de budgetcontrole en de disproportionaliteitsanalyse van het maatregelenprogramma in (financierings)scenario's voor de stroomgebiedbeheerplannen

Eind 2013 werd een budgetcontrole uitgevoerd op de maximale actielijst. De maximale actielijst zal verder ook beoordeeld worden op zijn redelijkheid en betaalbaarheid voor overheid en doelgroepen, o.a. via de maatregelenkostenmodule. In 2013 werden tevens aan de CIW een aantal te onderzoeken scenario's voor het maatregelenprogramma voorgelegd. In de eerste maanden van 2014 zullen deze scenario's verder uitgewerkt worden op basis van de resultaten van de budgetcontrole en de DPA en zullen hieraan in de mate van het mogelijke financieringsscenario's gekoppeld worden.

Betrokken werkgroep(en): WG Kaderrichtlijn Water i.s.m. andere werkgroepen

Timing:

- o CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 2: nota stand van zaken)
- o CIW 8 mei 2014 (**output** 2014/ 3: als onderdeel van goedkeuring voorontwerp stroomgebiedbeheerplannen)

3) Ontwikkelen van een beter inzicht in kosten en baten voor het onderzoek en de sanering van waterbodems, in het kader van het streven naar een duurzame financieringsoplossing

Om draagvlak te vinden voor een duurzaam financieringsvoorstel in Vlaanderen is een beter inzicht in kosten en baten vereist. In dit kader zal onder meer de inzetbaarheid van het begrip ecosysteemdiensten, beter inzicht in sedimentbudget (sedimentbalans) en sedimentmanagement worden nagegaan. Verder zal de afstemming met wat er in Europa leeft omtrent deze uitdagingen een eerste aanzet vormen. Ook de intenties van het Europese sedimentnetwerk (SedNet) zullen gevolgd worden.

Betrokken werkgroep(en): WG Bagger- en Ruimingsspecie

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 4: nota stand van zaken duurzame financieringsoplossing waterbodems)

Meerjarenplanning 2018

- Het uitwerken van een visie op de langetermijnfinanciering van het waterbeheer en een betere kosteneffectiviteits- en disproportionaliteitsanalyse (WG Kaderrichtlijn Water).
- Opvolging van de uitwerking van het financieel aspect van de meerlaagse waterveiligheid (procesactiviteit 1.2), waarbij de belangrijke partijen in het overstromingsrisicobeheer (waterbeheerder, ruimtelijke ordening op niveau Gewest, provincie en gemeente, en verzekeringssector) worden geresponsabiliseerd (WG Waterkwantiteit i.s.m. WG Watertoets).

2 Planning en beleid (P)

2.1 Waterbeheerplannen opmaken (en uitvoeren) (A)

Uitvoering geven aan de eerste generatie waterbeheerplannen is van fundamenteel belang voor het waterbeheer in Vlaanderen. Conform de KRLW zijn de maatregelen van de huidige stroomgebiedbeheerplannen tegen 22 december 2012 in uitvoering (specifiek voor de voortgang van de waterbeheerplannen zie procesactiviteit 4.2).

De tweede generatie waterbeheerplannen zal bestaan uit twee afzonderlijke stroomgebiedbeheerplannen met 11 bekkenspecifieke en 6 grondwatersysteemspecifieke delen. In de stroomgebiedbeheerplannen worden ook de overstromingsrisicobeheerplannen geïntegreerd. Conform de KRLW wordt de eerste generatie stroomgebiedbeheerplannen tegen 22 december 2015 herzien.

Werkplan 2014

1) **Opvolging uitvoering Globale evaluatie overstromingen 2010 en Resolutie wateroverlast⁷**

In 2011 voerde de CIW een globale evaluatie uit van de overstromingen van november 2010. Het document bestaat uit twee luiken: een inventaris van de overstromingsgebeurtenissen en een actieplan. De CIW is zelf initiatiefnemer voor een 27-tal acties opgenomen in de Globale evaluatie overstromingen 2010. Daarnaast vermeldt de Resolutie wateroverlast d.d. 7 juli 2011 van het Vlaams Parlement nog een aantal andere aanbevelingen die momenteel reeds uitvoering krijgen binnen de werkzaamheden van de CIW. De CIW acties/aanbevelingen die momenteel nog in uitvoering zijn, worden verder uitgewerkt conform het werkplan. De CIW voorziet jaarlijks in een totale rapportering over de uitvoering van de Globale evaluatie overstromingen 2010 en de Resolutie wateroverlast. In 2013 gebeurde een tweede rapportering. Deze tweede rapportering vormde mede de basis voor de gedachtewisseling in het Vlaams Parlement op 15 oktober 2013.

In 2014 wordt de finale rapportering over de uitvoering van de globale evaluatie van de overstromingen voorzien.

Betrokken werkgroep(en): Permanente Projectgroep

Timing:

- CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 5: plan van aanpak rapportering 2014)
- CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 6: eindrapportering over de uitvoering van de Globale evaluatie overstromingen november 2010 en Resolutie wateroverlast)

2) **Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen incl. maatregelenprogramma**

In 2011 werd binnen de CIW gestart met de opmaak van het draaiboek voor de 2de generatie waterbeheerplannen. Die plannen worden medio 2014 voorgelegd aan het publiek om uiterlijk 22 december 2015 te worden vastgesteld door de Vlaamse Regering. Om de teksten van de voorontwerpen van de stroomgebiedbeheerplannen incl. maatregelenprogramma tegen eind april 2014 klaar te hebben voor voorlegging aan de CIW in mei 2014 werd een gedetailleerd tijdsplan uitgewerkt op stroomgebiedniveau en bekkenniveau. (cf. nota CIW d.d. 10 oktober 2013, CIW_50_10102013_pt_5_2).

Betrokken werkgroep(en): WG Kaderrichtlijn Water i.s.m. WG Bekkenwerking, WG Bagger- en Ruimingsspecie, WG Ecologisch Waterbeheer, WG Waterkwantiteit, WG Waterzuivering

Timing:

⁷ [GEOS actie 35 en 41 (Resolutie wateroverlast 1 en 9A)]

- CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 7: nota stand van zaken)
- CIW 8 mei 2014 (**output** 2014/ 8: voorontwerp stroomgebiedbeheerplannen incl. maatregelenprogramma)

2.1) Integratie Overstromingsrisicobeheerplannen in SGBP

Afgestemd met de rapporteringsvereisten voor Europa, worden de overstromingsrisicobeheerplannen geïntegreerd in de stroomgebiedbeheerplannen incl. bekkenspecifieke delen. Deze omvatten onder meer de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten, de overstromingsrisicobeheerdoelstellingen en het maatregelenprogramma. Er wordt verder gewerkt aan de inhoudelijke implementatie, conform het draaiboek voor de opmaak van de stroomgebiedbeheerplannen.

Betrokken werkgroep(en): WG Waterkwantiteit i.s.m. WG Kaderrichtlijn Water

Timing:

- februari 2014 (de voor de overstromingsrisicobeheerplannen relevante hoofdstukken voor de bekkenspecifieke delen zijn beschikbaar)
- CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 9: stand van zaken integratie overstromingsrisicobeheerplannen in de voorontwerp stroomgebiedbeheerplannen incl. maatregelenprogramma)
- april 2014 (de voor de overstromingsrisicobeheerplannen relevante hoofdstukken voor het stroomgebiedniveau zijn beschikbaar)

2.2) Bekkenspecifieke delen

De bekkenspecifieke delen van de volgende stroomgebiedbeheerplannen worden voorbereid conform het draaiboek en volgens het door de CIW in oktober 2013 goedgekeurd gedetailleerd tijdsplan. Tegen begin maart 2014 worden de voorontwerpen van de bekkenspecifieke delen gefinaliseerd, zodat deze vervolgens besproken kunnen worden binnen de overlegstructuren en ten slotte tegen eind april 2014 klaar te hebben voor voorlegging aan de CIW in mei 2014.

Betrokken werkgroep(en): WG Bekkenwerking i.s.m. WG Kaderrichtlijn Water

Timing: CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 10: stand van zaken voorbereiding bekkenspecifieke delen)

2.3) Bekkenbarometer

Bijdragen aan het ontwikkelen en het inzetten van de bekkenbarometer. Uitwerking zoveel mogelijk van alle indicatoren van de bekkenbarometer, tegen februari 2014, zodat deze bekkenindicatoren mee in de bekkenspecifieke delen geïntegreerd kunnen worden.

Betrokken werkgroep(en): WG Bekkenwerking i.s.m. WG Kaderrichtlijn Water, Waterkwantiteit, Ecologisch Waterbeheer en Bagger- en Ruimingsspecie.

Timing: februari 2013 (geïntegreerd in de bekkenspecifieke delen)

Meerjarenplanning 2018

- De verdere voorbereiding van de 2^{de} generatie waterbeheerplannen
 - Verwerking van de opmerkingen van het openbaar onderzoek (*begin 2015*). (WG Kaderrichtlijn Water, WG Bekkenwerking, WG Waterkwantiteit en i.s.m. andere werkgroepen)
 - Bekendmaking van de definitieve stroomgebiedbeheerplannen voor Schelde en Maas, incl. de overstromingsrisicobeheerplannen en de bekkenspecifieke en grondwatersysteem-specifieke delen (*begin 2016*).

- Bestaande opvolgingen en rapporteringen (stroomgebied- en bekkenniveau) op termijn convergeren (WG Kaderrichtlijn Water, WG Bekkenwerking, WG Waterkwantiteit en i.s.m. andere werkgroepen)
- Rapportering van de bekkenbarometer en eventueel herziening ervan tegen 2016 (WG Bekkenwerking).
- Het opmaken van een prioriteitenlijst fase 2 in het kader van de verschillende stappen in het onderzoek en de sanering van waterbodems (zoals bepaald in het decreet van 27 oktober 2006 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming) met aandacht voor het financieringsluik (WG Bagger- en Ruimingsspecie).

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Het opvolgen van de uitvoering van de waterbeheerplannen (alle werkgroepen).
- Het opvolgen, en indien nodig, het bijsturen van het opmaakproces van de ontwerpplannen voor de 2^{de} generatie waterbeheerplannen en de opvolging ervan (Permanente Projectgroep).

2.2 Aspecten integraal waterbeleid in andere plannen (A)

Hier worden aspecten mbt andere (dan de waterbeheerplannen) plannen opgelijst die relevant zijn voor aan het integraal waterbeleid gerelateerde aspecten, alsook aspecten mbt plannen waarvoor input gevraagd wordt vanuit de CIW (bvb regeerakkoord, beleidsplannen...).

Werkplan 2014

1) Opvolging en evaluatie van het soortbeschermingsprogramma bever

Op 9/7/2013 werd door de CIW het afsprakenkader goedgekeurd ter voorbereiding van het soortbeschermingsprogramma bever. In dit soortbeschermingsprogramma werd ook voorzien om jaarlijks een stand van zaken te geven in verband met de trend in areaal en populatiegrootte, en een overzicht van schade en overlast. Op basis hiervan kan beslist worden om een bijsturing van het soortbeschermingsprogramma voor te leggen.

Betrokken werkgroep(en): WG Ecologisch Waterbeheer

Timing: december 2014

2) Doorwerking van de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten in de federale risicokaarten

De definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten goedgekeurd op de CIW van 10/10/2013 zijn beschikbaar voor de 3 scenario's die in de Overstromingsrichtlijn zijn beschreven: grote kans, middelgrote kans en kleine kans op overstromingen. Voor de Vlaamse waterlopen (bevaarbare en onbevaarbare) in alle bekkens komt dit bij benadering overeen met overstromingen met een terugkeerperiode van 10, 100 en 1000 jaar. Deze overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten zijn reeds gebruikt om de watertoetskaart te actualiseren (CIW van 10/10/2013). Bijkomend is een afstemming van de federale risicokaarten nodig obv de overstromingsgevaarkaarten.

Betrokken werkgroep(en): WG Waterkwantiteit i.s.m. WG Watertoets

Timing: CIW 17 oktober 2014 (**output** 2014/ 11: geactualiseerde federale risicokaarten (deel Vlaanderen) op basis van overstromingsgevaarkaarten)

Meerjarenplanning 2018

//

Recurrente taken/opvolgingstaken

//

2.3 Gecoördineerd internationaal waterbeleid (A)

Activiteiten op Europees niveau, m.b.t. de riviercommissies en in het bijzonder m.b.t. de stroomlijning van het grensoverschrijdend overleg. Het multilateraal grensoverschrijdend overleg inzake waterbeleid en –beheer wordt gevoerd via de structuren van de Internationale Schelde- en Maascommissie. Er wordt ook (informeel) bilateraal overleg georganiseerd, dat voortvloeit uit de contacten tussen de delegatieleiders vanuit de riviercommissies en dat specifiek tot doel heeft het grensoverschrijdend overleg te activeren, te stroomlijnen en een basis te creëren voor de uitbouw van meer gestructureerd bilateraal informeel overleg.

Werkplan 2014

1) Verderzetten van bilateraal informeel grensoverschrijdend overleg inzake integraal waterbeleid en -beheer⁸

Het bilateraal overleg met Nederland werd opgestart in 2011 en krijgt steeds verder vorm. Intussen hadden een drietal overlegmomenten plaats op stroomgebiedniveau en werden op het lokale niveau ook al een aantal flexibele grensoverschrijdende werkgroepen opgericht. Ook werden samen met Nederland voor alle grensoverschrijdende waterlopen vergelijkende tabellen opgesteld m.b.t. karakterisering, monitoring, toestandsbeoordeling... Ook voor de andere lidstaten/regio's zijn er vergelijkende tabellen in opmaak voor de grensoverschrijdende waterlopen, maar de bilaterale contacten zijn eerder sporadisch. In 2014 zal het informeel bilateraal grensoverschrijdend overleg verder worden gezet o.a. met het oog op de afstemming van de 2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen.

Betrokken werkgroep(en): WG Kaderrichtlijn Water

Timing: doorlopend 2014

Meerjarenplanning 2018

//

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Opvolging en terugkoppeling internationaal overleg inzake kaderrichtlijn Water en gerelateerde (dochter)richtlijnen binnen ISC en IMC en in het kader van Europese projecten en initiatieven en het adviseren van de Vlaamse waterdirecteur en/of de Vlaamse delegatieleider in de ISC en IMC in dit kader (WG Kaderrichtlijn Water).
- Opvolging en terugkoppeling internationaal overleg inzake waterkwantiteitsaspecten (zowel Overstromingsrichtlijn / hoogwater als waterschaarste / droogte) binnen ISC en IMC en in het kader van Europese projecten en initiatieven en het adviseren van de Vlaamse waterdirecteur en/of de Vlaamse delegatieleider in de ISC en IMC in dit kader (WG Waterkwantiteit).
- Opvolging en terugkoppeling van het bilateraal informeel grensoverschrijdende overleg inzake waterkwantiteit (WG Waterkwantiteit).
- Opvolging van Europees overleg inzake waterschaarste en droogte op basis van informatiedoorstroming via de Belgische piloot (WG Waterkwantiteit).
- Opvolging van het grensoverschrijdend overleg inzake waterbeleid en –beheer en de bespreking hiervan in de bekkenbesturen, teneinde de doorstroming van het grensoverschrijdend overleg (zowel bottom-up als top-down) te kunnen garanderen (WG Bekkenwerking).
- Verderzetten van het bilateraal informeel grensoverschrijdend overleg (WG Kaderrichtlijn Water).

⁸ GEOS actie 40 (Resolutie wateroverlast 8E)

3 Regelgeving (P)

3.1 Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten (A)

Het voorbereiden, opvolgen en aanpassen van wetgeving mbt het integraal waterbeleid.

Werkplan 2014

1) Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving: vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving

– Doorwerking aangepast DIWB in gerelateerde wetgeving (scope 3)

Op 19 juli 2013 bekrachtigde de Vlaamse Regering het decreet dat het decreet Integraal Waterbeleid wijzigt. Het gewijzigde decreet is van kracht sinds 11 oktober 2013. De nodige wijzigingen aan gerelateerde wetgeving als gevolg van het gewijzigde decreet Integraal Waterbeleid zijn niet opgenomen in het wijzigingsdecreet van 19 juli 2013. Er zal een overzicht worden opgemaakt van decreten en besluiten waarin verwezen wordt naar artikels van het decreet Integraal Waterbeleid die op 11 oktober gewijzigd zijn. Voor elk van deze decreten/besluiten wordt nagegaan of een aanpassing nodig is en wordt – indien nodig – een juridisch voorstel uitgewerkt.

Betrokken werkgroep(en): Permanente Projectgroep

Timing: CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 12: juridisch voorstel doorwerking aangepast DIWB)

– Nadere regels oeverzoneprojecten

Na de definitieve goedkeuring van de wijzigingen aan DIWB, werd binnen WG EWB het inhoudelijk overleg opgestart rond de procedure voor oeverzoneprojecten. Daarna zal de PPG instaan voor de juridische vertaling.

Betrokken werkgroep(en): WG Ecologisch Waterbeheer (inhoudelijk) en Permanente Projectgroep (juridisch)

Timing: CIW 17 oktober 2014 (**output** 2014/ 13: inhoudelijk voorstel oeverzoneprojecten) (WG Ecologisch Waterbeheer)

2) Uitwerken van het dossier voor de opname van de generieke milieukwantiteitsdoelstellingen in Vlarem

De generieke milieukwantiteitsdoelstellingen, goedgekeurd door de CIW van 10 december 2013 en algemeen geldend voor Vlaanderen gelden, zullen, naar analogie met de milieukwaliteitsnormen en/of milieukwantiteitsdoelstellingen voor oppervlaktewater, waterbodembodem en grondwater, opgenomen worden in titel II van Vlarem. Hiervoor wordt een dossier voor de VR opgemaakt.

Betrokken werkgroep(en) : WG Waterkwantiteit ism Permanente Projectgroep en WG Kaderrichtlijn Water

Timing: CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 14: dossier “vaststellen van milieukwantiteitsdoelstellingen voor oppervlaktewater” voor de VR)

3) Bijsturen van de milieukwaliteitsnormen in Vlarem

De milieukwaliteitsnormen zijn in 2010 aangepast in Vlarem in overeenstemming met de kaderrichtlijn Water. In het besluit Milieukwaliteitsnormen is een tussentijdse evaluatie voorzien. Om de 2^{de} dochterrichtlijn Prioritaire Stoffen tijdig om te zetten in 2015 zal in de loop van 2014 een implementatiedossier voorbereid worden. Ook voor andere aspecten (aanpassing of

bijkomende milieukwaliteitsnormen voor gevaarlijke stoffen, omzetting van de interkalibratie beschikking, ...) kan een bijsturing van het besluit nodig zijn..

Betrokken werkgroep(en) : WG Kaderrichtlijn Water

Timing:

- o CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 15: voorstel bijsturing milieukwaliteitsnormen
- o CIW 17 oktober 2014 (**output** 2014/ 16: implementatiedossier bijgestuurde milieukwaliteitsnormen)

4) Regelgevend kader voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen

Vorbereiding regelgevend kader voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen tijdens perioden van (aanhoudende) droogte. Op basis van de kwantiteitsdoelstellingen voor oppervlaktewater, die eind 2013 werden uitgewerkt binnen de CIW, wordt nagegaan welke bijkomende initiatieven in periodes van aanhoudende droogte nodig zijn om de beoogde doelstellingen te realiseren.

Betrokken werkgroep(en): WG Ecologisch Waterbeheer

Timing: CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 17: plan van aanpak mbt kader voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen)

5) Opvolgen besluit voor de eerste 15 te onderzoeken waterbodems

Het besluit voor de eerste 15 te onderzoeken waterbodems werd nog niet genomen omwille van onduidelijkheid inzake financiering. Zowel deze financieringsthematiek (procesactiviteit 1.3) als het besluit worden verder opgevolgd binnen de WG Bagger- en Ruimingsspecie.

Betrokken werkgroep(en): WG Bagger- en Ruimingsspecie

Timing: doorlopend 2014

6) Uitwerken financiële instrumenten i.f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water⁹

Uitwerken van financiële instrumenten die het vasthouden van water aan de bron en het hergebruik van water en de infiltratie van water financieel belonen en/of ondersteunen en/of voordeliger maken ten opzichte van versneld afvoeren. Hierbij worden zowel de mogelijkheden tot heffingen als subsidiëring bekeken.

Betrokken werkgroep(en): WG Waterzuivering

Timing: CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 18: financiële instrumenten i.f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water)

7) Vervanging van de provinciale atlassen der waterlopen door een digitale Vlaamse Hydrografische Atlas

De vervanging van de provinciale atlassen der waterlopen door een digitale Vlaamse Hydrografische Atlas wordt stapsgewijs aangepakt. In 2014 zullen de eerste stappen gezet worden.

Betrokken werkgroep(en): subwerkgroep VHA

Timing: december 2014

⁹ GEOS actie 4 (Resolutie wateroverlast 3B, 3F)

8) Verdere verfijning van het uitvoeringsbesluit watertoets op basis van de evaluatie van de watertoets

Op basis van de evaluatie van de watertoets die werd uitgevoerd in 2013 blijkt dat de reeds doorgevoerde wijzigingen een heel positieve impact hebben gehad. Via een zeer beperkt aantal verfijningen van het uitvoeringsbesluit kunnen de laatste verbeterpunten worden aangepakt.

Betrokken werkgroep(en): WG Watertoets

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 19: aangepast uitvoeringsbesluit watertoets)

9) Aanpassing van de kaart van de overstromingsgevoelige gebieden

Verdere aanpassingen aan de kaart van de overstromingsgevoelige gebieden, met focus op de laag van de mogelijk overstromingsgevoelige gebieden zullen worden onderzocht. Uit de evaluatie van de vernieuwde watertoets (2013) is immers gebleken dat de opname van gebieden die overstromen vanuit de zee en de mijnverzakkingsgebieden in de licht blauwe laag dienen herbekeken te worden om na te gaan of wijzigingen zich opdringen. Er zal tevens onderzocht worden of er een algemene methodologie en onderbouwing kan voorzien worden om discussies over beperkte ROG-vlekken te kunnen oplossen waarbij de bewijslast wordt gelegd bij het lokale bestuur die de vraag stelt. De laag van de effectief overstromingsgevoelige gebieden wordt eveneens zo up-to-date en accuraat mogelijk gehouden.

Betrokken werkgroep(en): WG Watertoets

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 20: aangepaste kaart van de overstromingsgevoelige gebieden)

10) Evalueren van verschillen in normenkader voor hergebruik van bagger- en ruimingsspecie tussen België en Nederland.

De normenkaders van België en Nederland wijken sterk af van elkaar. Het is de bedoeling de verschillen in beeld te brengen en na te gaan wat dit betekent i.k.v. verschillen in mogelijkheden voor hergebruik.

Betrokken werkgroep(en): WG Bagger- en Ruimingsspecie

Timing: CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 21: evaluatienota verschillen normenkaders België en Nederland)

Meerjarenplanning 2018

//

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Opvolgen relevante wetgeving m.b.t. bagger- en ruimingsspecie. Het betreft zowel de opvolging van Europese regelgeving m.b.t. afvalstoffen, bodem voor het aspect waterbodem en baggerspecie, als Vlaamse regelgeving (nieuw bodemsaneringsdecreet en uitvoeringsbesluiten, milieuschadedecreet, nieuw afvalstoffendecreet, VLAREM, VLAREMA, ...). Deze opvolging kan gaan van louter informeren tot adviseren (WG Bagger- en Ruimingsspecie).
- Opvolgen van de aanpak van invasieve exoten in de waterlopen. Via de jaarlijkse bekkenvoortgangsrapporten wordt de aanpak van de invasieve exoten opgevolgd alsook via een terugkoppeling binnen de WG Ecologisch Waterbeheer (WG Ecologisch Waterbeheer).
- Nagaan van eventuele behoeften tot verandering en verduidelijking van het uitvoeringsbesluit Watertoets en eventuele lacunes signaleren en voorstellen tot oplossingen formuleren. Een stelselmatige verbetering van de nauwkeurigheid van het afbakenen van overstroombare gebieden en regelmatige actualisatie van de kaart (om de 2 à 5 jaar) van overstromingsgevoelige gebieden (WG Watertoets).

- Opmoeding regelgeving in andere beleidsdomeinen voor afstemming op uitvoeringsbesluit Watertoets (WG Watertoets).

3.2 Codes goede praktijk, omzendbrieven, ... (A)

Het voorbereiden, opvolgen en aanpassen van codes van goede praktijk, omzendbrieven,...

Werkplan 2014

1) **Aanpassen van de Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en opmaken van een geïntegreerde leidraad met de Code van Goede Natuurpraktijk**¹⁰

De Code (en leidraad) van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie wordt uitgesplitst in een Code + leidraad. De Code zelf werd reeds geactualiseerd conform het nieuwe Vlarema en beperkt tot de onderdelen die vervat zijn in Vlarema. Naast deze (aangepaste) code en de (aangepaste) Code van Goede Natuurpraktijk, zal een geïntegreerde leidraad voor beide codes worden opgemaakt met een schets van het regelgevend kader en richtlijnen omtrent monsterneming en analyse.

Betrokken werkgroep(en): WG Bagger- en Ruimingsspecie i.s.m. WG Ecologisch Waterbeheer

Timing: CIW 8 mei 2014 (**output** 2014/ 22: geïntegreerde leidraad voor Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en Code van Goede Natuurpraktijk)

2) **Verdere verfijning/verduidelijking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en verdere uitwerking van het onderdeel vasthouden/bergen/afvoeren van de technische toelichting**¹¹

De Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen werd door de minister goedgekeurd op 20 augustus 2012. In 2014 kunnen in functie van de noodzaak en op basis van vragen aanvullingen van de technische toelichting indien noodzakelijk worden uitgewerkt.

Daarnaast dient “*deel 3: bronmaatregelen*” van de code verder uitgewerkt te worden. Op basis van onder meer de studie “uitwerken van een rekenmodel voor het vastleggen van gedifferentieerde bufferingseisen in functie van de waterloop en het vaststellen van een uniforme bufferingseis” die in 2013 werd afgerond, zal het luik rond buffering verder uitgewerkt worden. Daarnaast dient er ook verder concreet invulling te worden gegeven aan de bepaling van de infiltratiemogelijkheden en de kostenefficiënte toepassing van het principe vasthouden/bergen/afvoeren.

Betrokken werkgroep(en): WG Waterzuivering

Timing:

- CIW 8 juli 2014 (**output** 2014/ 23: aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen (deel1))
- CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 24: aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen (deel2))

Meerjarenplanning 2018

- Het verder uitwerken van voorbeeldvoorschriften voor RUP's in overstromingsgevoelige gebieden. In 2012 werden binnen de WG Watertoets een aantal voorbeelden van stedenbouwkundige voorschriften voor RUP's in overstromingsgevoelig gebied uitgewerkt. Deze voorbeeldvoorschriften, dienen nog verder verfijnd te worden alvorens ze op te nemen in de

¹⁰ GEOS actie 47 (Resolutie wateroverlast 5B)

¹¹ GEOS actie 2 (Resolutie wateroverlast 3A)

brochure 'Handleiding adviesverlening watertoets bij ruimtelijke plannen. Deze verfijning zal onder meer gebeuren op basis de RUP's die opgesteld werden in uitvoering van de startbeslissingen van de Vlaamse Regering over een vervolgtraject voor de signaalgebieden' (WG Watertoets)

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Fungeren als klankbordgroep voor de pilootprojecten rond de standaardprocedure waterbodemonderzoek (WG Bagger- en Ruimingsspecie).
- Actualisatie van de code van goede praktijk voor de aanleg van rioleringen – het verder opstellen en actualiseren van de toelichting bij de verschillende onderdelen (WG Waterzuivering).
- Actualisatie van de methodiek voor opmaak van het hemelwaterplan (WG waterzuivering)

3.3 Aspecten IWB in andere regelgeving (A)

Het voorbereiden, opvolgen en aanpassen van wetgeving met integraal waterbeleid gerelateerde aspecten.

Werkplan 2014

1) **Opmaken juridisch-wettelijk statuut VHA – erkenning authentieke geografische gegevensbron**

Een ontwerp van besluit tot erkenning van de VHA als authentieke geografische gegevensbron is voorgelegd aan de Stuurgroep GDI Vlaanderen eind december 2010. De GDI Stuurgroep besliste advies in te winnen bij het AGIV. De subwerkgroep VHA staat in voor de verdere opvolging en de eventuele aanpassingen naar aanleiding van het advies van het AGIV. Na het advies door de GDI Stuurgroep kan het ontwerp besluit voorgelegd worden aan de Vlaamse Regering. (onder voorbehoud van timing advies GDI stuurgroep)

Betrokken werkgroep(en): subwerkgroep VHA

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 25: ontwerp besluit juridisch-wettelijk statuut VHA)

2) **Uitwerking van regeling kano- en kajakvaart op onbevaarbare waterlopen**

De CIW hechtte in juli 2012 haar principiële goedkeuring aan een voorstel van regelgevingskader dat overgemaakt werd voor akkoord aan Minister Schauvliege. In functie van een verdere beslissing over dat regelgevingskader zal er i.s.m. de kano- en kajaksector, de waterloopbeheerders en toerisme een verdere uitwerking gebeuren richting implementatie en zal een aangepast voorstel van regelgevingskader aan de betrokken minister worden voorgelegd.

Betrokken werkgroep(en): WG Ecologisch Waterbeheer

Timing: CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 26: regelgevingskader kano- en kajakvaart richting implementatie)

3) **Verdere uitvoering van de conceptnota ‘Signaalgebieden’**

- **Opmaak van startbeslissingen signaalgebieden voor reeks 2**

Op basis van de CIW nota m.b.t. het vervolgtraject voor de aanpak van signaalgebieden (CIW 12 december 2013) wordt naar analogie met de reeks 1 signaalgebieden, de ontwerp tbeslissing voor reeks 2 opgemaakt.

Betrokken werkgroep(en): adhoc subWG Veerkrachtige Ruimte voor Water

Timing: CIW 8 mei 2014 (**output** 2014/ 27: ontwerpbeslissing signaalgebieden voor reeks 2)

- **Opmaak nieuwe kaart signaalgebieden**

In functie van het vervolgtraject voor de signaalgebieden is een vernieuwing en actualisatie van de huidige kaart van de signaalgebieden noodzakelijk. Hierbij wordt gefocust op de doelstelling van de conceptnota, nl. het vrijwaren van het waterbergend vermogen. Bovendien is een actualisatie nodig op basis van de meest recent beschikbare gegevens m.b.t. bebouwing, ruimteboekhouding, overstromingsgevoeligheid en overstromingskans.

De werkgroep maakt op basis hiervan een nieuwe kaart van signaalgebieden. Deze nieuwe kaart kan (na goedkeuring door de Vlaamse Regering) de in de bekkenbeheerplannen aangeduide signaalgebieden vervangen.

Betrokken werkgroep(en): adhoc subWG Veerkrachtige Ruimte voor Water

Timing: CIW 8 mei 2014 (**output** 2014/ 28: ontwerp kaart signaalgebieden)

- **Uitwerken aanpak signaalgebieden van reeks 3 (spoor 1 en spoor 2)**

Op basis van de CIW nota m.b.t. het vervolgtraject voor de aanpak van signaalgebieden (CIW 12 december 2013) en de nieuwe kaarten (CIW mei 2014) wordt op twee sporen gewerkt voor de resterende signaalgebieden. In een eerste spoor wordt in samenwerking met de bekkenstructuren een laatste reeks van prioritaire signaalgebieden bepaald waarvoor uiterlijk eind 2015 een beslissing van de Vlaamse Regering wordt voorbereid (= reeks 3). De werkgroep werkt hiervoor in de loop van 2014 een methodiek uit. In een tweede spoor wordt een aanpak voor de overige signaalgebieden voorzien. Hierbij wordt in eerste instantie bekeken in hoeverre de huidige omzendbrief volstaat, of verfijnd kan worden als kader voor voorwaarden voor bouwen (of niet bouwen) in deze gebieden. Op basis van de ervaring vanuit de omzendbrief kan op een later tijdstip de haalbaarheid van de opmaak van een stedenbouwkundige verordening of ander wetgevend initiatief worden ingeschat.

Betrokken werkgroep(en): adhoc subWG Veerkrachtige Ruimte voor Water

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 29: prioritering signaalgebieden reeks 3 + nota aanpak overige signaalgebieden)

Meerjarenplanning 2018

//

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Opvolgen van de uitvoering van de Benelux-beschikking Vismigratie (M(2009)1) (WG Ecologisch Waterbeheer).
- Opvolgen van de uitvoering van het Palingbeheerplan (WG Ecologisch Waterbeheer).
- Verder optimaliseren van handhavingsbeleid naar gemeenten en privéwoningen omtrent aansluitplicht en afkoppelingsplicht (WG Waterzuivering).

4 Rapporteren, communiceren en sensibiliseren (P)

4.1 Rapporteren EU Commissie (A)

Als bevoegde autoriteit de rapporteringsverplichtingen mbt de kaderrichtlijn Water en de Overstromingsrichtlijn verzekeren. Het bewaken van de uniformiteit in relatie tot andere rapporteringen.

Werkplan 2014

1) Rapportering overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten in het kader van de Overstromingsrichtlijn¹²

De overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten zijn goedgekeurd door de CIW van 10 oktober 2013, en zijn ter beschikking gesteld voor het publiek op 22 december 2013. De overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten dienen uiterlijk op 22 maart 2014 aan de EC gerapporteerd te worden.

Betrokken werkgroep(en): WG Waterkwantiteit

Timing: CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 30: EC rapportage definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten).

Meerjarenplanning 2018

- De kaderrichtlijn Water en Overstromingsrichtlijn voorzien een aantal termijnen voor de rapportering aan EU:
 - o Stroomgebiedbeheerplannen (2^{de} generatie) miv de Overstromingsrisicobeheerplannen en herziening artikel 5 analyses kaderrichtlijn Water (22/3/2016) (WG Kaderrichtlijn Water ism WG Waterkwantiteit)
- Voorbereiden (volgende) rapportering aan EU mbt Palingverordening (30 juni 2015) (WG Ecologisch Waterbeheer).

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Opvolging informatievragen specifiek i.f.v. de evaluatie van de rapportering van de 1^{ste} en/of 2^{de} generatie SGBP en ingebrekestellingen vanuit de EU mbt kaderrichtlijn Water (*i.h.b.* de inbreukprocedure waterdiensten) en gerelateerde (dochter)richtlijnen (WG Kaderrichtlijn Water).
- Opvolging informatievragen en ingebrekestellingen vanuit de EU mbt Overstromingsrichtlijn (WG Waterkwantiteit).

¹² GEOS actie 23 (Resolutie wateroverlast 2B)

4.2 Rapporteren voortgang waterbeheerplannen (A)

Jaarlijks wordt over de stand van zaken van uitvoering van het maatregelenprogramma van de stroomgebiedbeheerplannen gerapporteerd. Op 22 december 2012 werd hierover aan de Europese Commissie gerapporteerd.

Conform het DIWB worden jaarlijks bekkenvoortgangsrapporten opgemaakt. De bekkenvoortgangsrapporten evolueren naar operationele instrumenten die kaderen in de bekkenspecifieke indicatieve meerjarenprogramma's van het maatregelenprogramma bij de stroomgebiedbeheerplannen.

Beide rapporteringen en rapporteringtools convergeren naar elkaar.

Werkplan 2014

1) Opvolgen en rapporteren maatregelenprogramma 1ste generatie stroomgebiedbeheerplannen

Jaarlijks wordt over de stand van uitvoering van de maatregelen en respectievelijke uitgaven gerapporteerd. Voor de rapportering over de basismaatregelen zal de nodige informatie maximaal ingezameld worden op basis van bestaande rapporteringen (de bekkenvoortgangsrapporten,...). Voor de rapportering over de aanvullende maatregelen, zal een bevraging gebeuren met behulp van de aangepaste tool. In de periode juni t.e.m. november 2014 worden de gegevens over de stand van uitvoering voor alle maatregelen verzameld, teneinde een actualisatie van de stand van uitvoering beschikbaar te hebben voor opname in de stroomgebiedbeheerplannen 2016-2021.

Betrokken werkgroep(en): WG Kaderrichtlijn Water ism andere werkgroepen

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 31: stand van zaken uitvoering maatregelenprogramma 1^{ste} generatie)

2) Coördineren van de opmaak bekkenvoortgangsrapporten

De jaarlijkse bekkenvoortgangsrapporten volgen de stand van zaken van uitvoering van de eerste generatie bekkenbeheerplannen op. De opmaak ervan wordt gecoördineerd door de WG Bekkenwerking.

Betrokken werkgroep(en): WG Bekkenwerking

Timing: voorjaar 2014

3) Uitwerken voorstel tot rationalisatie van rapporteringen

Met het oog op het efficiënt verzamelen van de nodige informatie ikv verschillende rapporteringen wordt bekeken of en welke rapporteringen beter kunnen samen sporen teneinde de rapporteringslast te beperken.

Betrokken werkgroep(en): Permanente Projectgroep

Timing: CIW 17 oktober 2014 (**output** 2014/ 32: voorstel rationalisatie rapporteringen)

Meerjarenplanning 2018

Uitvoeren van de 2de generatie waterbeheerplannen opvolgen en coördineren: In het kader van de voorbereiding van de 2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen wordt bekeken hoe de huidige webtool voor de inventarisatie van de acties kan uitgebreid worden i.f.v. van oa. de uitvoering van de acties uit het 2de maatregelenprogramma en de bekkenvoortgangsrapporten. Hierbij is het

signaleren van eventuele knelpunten bij de uitvoering een belangrijk aspect. (Permanente Projectgroep i.s.m. werkgroepen Kaderrichtlijn Water, Overstromingsrichtlijn, Bekkenwerking).

Recurrente taken/opvolgingstaken

Afstemming van het opvolgingsinstrument voor het maatregelenprogramma van de stroomgebiedbeheerplannen en de bekkenvoortgangsrapporten conform huidige webtool Actieprogramma Water (Permanente Projectgroep i.s.m. WG Kaderrichtlijn Water en WG Bekkenwerking).

4.3 Communiceren en sensibiliseren (A)

Het DIWB hecht veel belang aan informeren en sensibiliseren van de betrokken doelgroepen en van het ruime publiek. De CIW beschikt over een communicatiestrategie op Vlaams niveau en een communicatiestrategie op bekkenniveau. Daarnaast hebben ook de CIW-werkgroepen en de bekkenstructuren specifieke communicatieopdrachten die vanuit het CIW-secretariaat ondersteund worden.

Werkplan 2014

1) **Bekendmaking tweede waterbeleidsnota met geïntegreerde waterbeheerkwesties**

De eerste waterbeleidsnota werd vastgesteld op 8 april 2005. Het decreet stelt dat de waterbeleidsnota uiterlijk op 22 december 2013 voor een eerste keer wordt herzien door de Vlaamse Regering.

Nadat de tweede waterbeleidsnota definitief goedgekeurd werd door de Vlaamse Regering, wordt de waterbeleidsnota (en ook het overwegingsdocument) toegankelijk gemaakt en bekendgemaakt.

Betrokken werkgroep(en): PPG

Timing: 3 maanden na goedkeuring door Vlaamse Regering (brochure)

2) **Organiseren/houden en bekendmaken van het openbaar onderzoek over de ontwerpen van de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen**

In oktober 2013 werd een communicatieplan op hoofdlijnen goedgekeurd voor de organisatie en de bekendmaking van het openbaar onderzoek van de tweede generatie stroomgebiedbeheerplannen, dat medio 2014 van start gaat. In de eerste helft van 2014 zal het openbaar onderzoek verder voorbereid worden zoals voorzien in het op 10/10/2013 goedgekeurde communicatieplan op hoofdlijnen.

Betrokken werkgroep(en): PPG, WG KRLW, WG BW

Timing: medio 2014 (o.a. website, leidraad, inspraakformulier...)

3) **Actualiseren van de publicaties 'integraal waterbeleid in Vlaanderen' en overlegstructuren van het integraal waterbeleid**

Naar aanleiding van het gewijzigde decreet integraal waterbeleid wordt een geactualiseerde publicatie over het integraal waterbeleid in Vlaanderen voorzien, alsook een beknopte folder over de overlegstructuren.

Betrokken werkgroep(en): PPG

Timing: eind februari (brochure en folder)

4) **Optimalisatie van de website integraal waterbeleid**

Bij de ontwikkeling van de huidige website was de doelgroep vooral de bij het integraal waterbeleid betrokken diensten en actoren. Meer en meer informatie die op de website wordt aangeboden, is gericht naar een ruimer publiek, zoals de watertoets, producten van CIW mbt de aanpak van wateroverlast; informatieplicht, nieuwe GSV, ... Binnen de huidige structuur van de website is het moeilijk om deze informatie op een toegankelijke manier aan te bieden.

In 2014 zal de structuur van de website volledig herbekeken en bijgestuurd worden. Hierbij wordt er in eerste instantie vanuit gegaan dat de huidige look-en-feel en informaticatechnologie behouden kunnen blijven.

Betrokken werkgroep(en): PPG

Timing: december 2014 (aangepaste website integraal waterbeleid)

5) Onderzoeken mogelijkheden tot uitbreiding website vismigratie

De website vismigratie (www.vismigratie.be) wordt geactualiseerd op basis van de prioriteitenkaart in het kader van de herziene Benelux-beschikking vismigratie. De mogelijkheden worden onderzocht om de website uit te breiden tot een website over 'ecologische projecten IWB'. Om de kennis over ecologische projecten in en langs waterlopen beter te verspreiden of beschikbaar te maken zou dit mogelijks kunnen opgehangen worden aan de website vismigratie. De mogelijkheden hiertoe zullen geëvalueerd worden na operationalisering van de geactualiseerde website vismigratie. Deze uitbreiding kadert o.a. binnen de uitvoering van de acties 'soortenbescherming' van de bekkenbeheerplannen.

Betrokken werkgroep(en): WG Ecologisch Waterbeheer

Timing: juli 2014 (operationalisering geactualiseerde website vismigratie)

6) Communicatie rond afspraken rond integrale aanpak vissterfte

De CIW keurde in 2013 de afspraken rond een integrale aanpak bij vissterfte goed. Begin 2014 zal hierover communicatie worden uitgewerkt richting de betrokken overheidsinstanties en het publiek.

Betrokken werkgroep(en): WG Ecologisch Waterbeheer

Timing: mei 2014 (brochure)

7) 10 jaar CIW

De CIW werd, naar aanleiding van de goedkeuring van het DIWB in 2003, geoperationaliseerd in maart 2004. In 2014 bestaat de CIW 10 jaar. Een CIW nieuwsbrief, met zowel een terug- als vooruitblik, wordt opgemaakt. Een standaardpresentatie '10 jaar' CIW is beschikbaar voor activiteiten zoals het waterforum, overleg middenveld,....

Betrokken werkgroep(en): CIW secr. i.s.m. Permanente Projectgroep

Timing:

- o januari 2014 (presentatie - 10 jaar CIW)
- o april 2014 (CIW nieuwsbrief - 10 jaar CIW)

Meerjarenplanning 2018

- De communicatie over de vastgestelde 2^e generatie stroomgebiedbeheerplannen (2016) (Permanente Projectgroep & CIW-secretariaat, i.s.m. WG Kaderrichtlijn Water, WG Waterkwantiteit, WG Bekkenwerking).
- De organisatie van een tweejaarlijkse studiedag voor lokale waterbeheerders i.s.m. VVSG (2015,...) (CIW secr., Permanente Projectgroep).

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Het bekendmaken van de beslissingen van de CIW via digitale CIW nieuwsbrief (CIW-secretariaat).
- Website www.integraalwaterbeleid.be verder uitwerken, aanvullen en actueel houden (Permanente Projectgroep & CIW-secretariaat).
- Ondersteunen en stroomlijnen communicatie-initiatieven CIW werkgroepen (bv waterforum, studiedagen, brochures, ...) en de communicatiestrategie op bekkenniveau (deelsites per bekken, nieuwsbrieven,...) (Permanente Projectgroep en CIW-secretariaat).

- De bekkenvoortgangsrapporten worden vastgesteld door het bekkenbestuur en ter inzage gelegd in de bekkensecretariaten en via de bekkenspecifieke websites. De CIW maakt samen met de bekkensecretariaten de beschikbaarheid van deze voortgangsrapporten bekend (WG Bekkenwerking).
- Het beantwoorden van vragen via de helpdesk Watertoets (WG Watertoets).
- Het verzorgen van opleidingen in het kader van de watertoets (WG Watertoets).

4.4 Overleg middenveld (A)

Overleg met het middenveld gebeurt op verschillende niveaus (Permanente Projectgroep, bekkenraden,...) en met verschillende doelgroepen. Het in 2010 door de CIW opgestarte overleg met de adviesraden wordt verder gezet.

Werkplan 2014

1) **Bevorderen van de betrokkenheid van het middenveld bij de werking van de CIW**

- I.s.m. de secretariaten van de strategische adviesraden Minaraad, SERV en SALV organiseert de CIW op regelmatige basis overleg met het middenveld met als doelstelling het middenveld te informeren over en meer te betrekken bij de werking van de CIW. In het bijzonder wordt het werkplan 2014 van de CIW en de meerjarenplanning tot 2018 toegelicht (*begin 2014*). Ook de voorbereiding van de 2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen zal geagendeerd worden

Betrokken werkgroep(en): Permanente Projectgroep en CIW-secretariaat

Timing:

- o begin 2014: (toelichting CIW werkplan en 2^{de} generatie stroomgebiedbeheerplannen ifv start openbaar onderzoek medio 2014; i.f.v. dossierspecifieke betrokkenheid)

Meerjarenplanning 2018

- Betrokkenheid middenveld bij voorbereiding specifieke dossiers o.b.v. CIW werkplan.

5 Adviseren (P)

5.1 Adviseren watertoets (A)

Het instrument watertoets wordt verder geoptimaliseerd. Conform het uitvoeringsbesluit Watertoets treedt de CIW in bepaalde gevallen op als adviesverlener i.h.k.v. van de watertoets.

Werkplan 2013

1) **Onderzoeken mogelijkheid uitwerken rekentool ter bepaling van de te compenseren oppervlakte en het te compenseren bergingsvolume**¹³

Om vergunningverleners en adviesverleners een verdere onderbouwing te geven hoe de impact van een project in overstromingsgevoelig gebied op het watersysteem moet bepaald worden, zal onderzocht worden of een rekentool uitgebouwd kan worden waarmee duidelijk en op een objectieve wijze de te compenseren oppervlakte en het te compenseren bergingsvolume berekend kan worden. Dit instrument kan eveneens ter beschikking worden gesteld aan initiatiefnemers (via de webtoepassing watertoets)

Betrokken werkgroep(en): WG Watertoets i.s.m. WG Waterkwantiteit

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 33: stand van zaken uitwerken rekentool ter bepaling van te compenseren oppervlakte en het te compenseren bergingsvolume)

Meerjarenplanning tot 2018

- De herverkaveling uit kracht van wet, gecombineerd met planologische ruil is één van de instrumenten voor het vrijwaren van het waterbergend vermogen in de overstromingsgevoelige gebieden (de zogenaamde watertoetsruilverkaveling). In functie van kennisdeling en uitwisseling van ervaringen zal de realisatie op het terrein van een aantal watertoetsruilverkavelingen besproken worden binnen de WG Watertoets. Hieruit kunnen mogelijk een aantal aandachtspunten en/of optimalisaties aan het instrument voorgesteld worden.

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Het instrument watertoets continu optimaliseren door:
 - o Mogelijke problemen inzake de toepassing van het uitvoeringsbesluit watertoets op te lossen of noodzakelijke verduidelijkingen te communiceren;
 - o Input te leveren voor de kaart met overstromingsgevoelige gebieden
 - o De optimalisatie van de webtoepassing watertoets op inhoudelijk vlak waarbij onder meer aandacht gegeven wordt aan de verdere doorvertaling van de meerlaagse waterveiligheid in de advisering van de watertoets en de compensatie van ruimte voor water zowel in oppervlakte als volume
 - o De optimalisatie van de webtoepassing watertoets op technisch vlak: voor zover technisch mogelijk en wenselijk zoveel mogelijk automatiseren en optimaliseren (intekenen polygonen, afdrukbaarheid modules, ...) (WG Watertoets)

(WG Watertoets)

¹³ GEOS actie 8 (Resolutie wateroverlast 4A)

- Watertoets adviezen voorbereiden waarvoor de CIW als adviesinstantie optreedt en evalueren van deze adviesverlening (Adviesgroep Watertoets).

5.2 Adviseren IPs, GUPs (A)

Conform het DIWB verlenen de bekkenbesturen advies over de investeringsprogramma's en de technische programma's die een rechtstreekse invloed hebben op de watersystemen en over de investeringsprogramma's en technische programma's inzake openbare rioleringen en rioolwaterzuiveringsinstallaties. De CIW waakt hierbij over de uniforme aanpak van de adviseringen binnen de bekkenwerking.

Werkplan 2014

//

Meerjarenplanning 2018

- Evaluatie en eventuele voorstellen tot aanpassing van de advisering van de IP's. De bekkenbesturen verlenen advies over de investeringsprogramma's en de technische programma's. De advisering wordt regelmatig geëvalueerd en eventueel aangepast (WG Bekkenwerking).
- Opvolging van de uitvoering van de GUP's, waarbij op basis van de verkregen informatie van VMM wordt nagegaan op welke manier de bekkenstructuren hun rol als facilitator kunnen opnemen (WG Bekkenwerking).

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Opvolging advisering IP's (WG Bekkenwerking).

5.3 Adviseren andere (A)

Naast de in 5.1 (Adviseren watertoets (A)) en 5.2 (Adviseren IPs, GUPs (A)) vernoemde adviseringen komen hier mogelijke adviseringen bij andere documenten aan bod.

Werkplan 2014

//

Meerjarenplanning 2018

//

Recurrente taken/opvolgingstaken

//

6 Kennis- en databeheer (P)

6.1 Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen (A)

Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen en toegankelijk maken van het Vlaams wetenschappelijk onderzoek en van alle informatie en kennis over zoetwatersystemen

Werkplan 2014

1) Organiseren van het waterforum

- Jaarlijks organiseert de CIW een waterforum waar gezocht wordt naar de kennislacunes en de noden inzake wetenschappelijk onderzoek m.b.t. een specifiek aspect van watersysteemkennis. De resultaten en adviezen worden kenbaar gemaakt aan de CIW om mee te nemen in de beleidsvoorbereiding.

Betrokken werkgroep(en): WG Watersysteemkennis ism CIW secretariaat en thematisch betrokken WG

Timing:

- o Organiseren van het 11^e Waterforum: najaar 2014 (onderwerp definitief te bepalen in januari 2014)
- o CIW 16 december (**output** 2014/ 34: Conclusies Waterforum 2014)

2) (Lopend) Onderzoek rond het thema Water 2011-2013 inventariseren

De CIW hechtte in 2012 haar goedkeuring aan een jaarlijkse toelichting over de uitgevoerde, lopende en geplande onderzoeksprojecten inzake water gelinkt aan de vastgestelde onderzoeksprioriteiten op basis waarvan de mogelijkheden voor afstemming van initiatieven en voor samenwerkingsverbanden m.b.t. specifieke onderzoeksprojecten kunnen bekeken worden.

Betrokken werkgroep(en): WG Watersysteemkennis

Timing: CIW 27 februari 2014 (**output** 2014/ 35: resultaten overleg inzake onderzoek thema water)

3) Opvolgen onderzoeksproject sedimentbalans

De gunning van de opdracht vond plaats eind 2012. In de loop van 2014 zal de WG Bagger- en Ruimingsspecie de vordering van de opdracht opvolgen door regelmatige terugkoppeling en door opname van werkgroepleden in de begeleidingsgroep van de studie.

Betrokken werkgroep(en): WG Bagger- en Ruimingsspecie

Timing: doorlopend 2014

4) Uitbreiding decentraal beheer Vlaamse Hydrografische Atlas (VHA)

De toepassing voor het beheer van aanvullende data (dwarsprofielen, oeverlijnen en kunstwerken) optimaliseren en operationaliseren voor de dwarsprofielen en oeverlijnen.

Betrokken werkgroep(en): subwerkgroep VHA

Timing: december 2014

Meerjarenplanning 2018

- Het toegankelijk maken van het Vlaamse wetenschappelijk onderzoek en van alle informatie en kennis over zoetwatersystemen (monitoringgegevens, wetgeving, economische data,...);
- Het bevorderen van de visibiliteit van het Vlaamse wetenschappelijk onderzoek naar het grote publiek toe door vulgarisering en sensibilisering;
- Het aanleveren van wetenschappelijke informatie aan beleidsverantwoordelijken en operationele waterbeheerders zodat zij deze kunnen gebruiken in hun beleidsvorming en beleidsuitvoering inzake waterbeheer;
(WG Watersysteemkennis).
- Het opvolgen van studieopdrachten mbt aspecten ecologisch waterbeheer (WG Ecologisch Waterbeheer)
- Het verder uitbouwen van de meetnetten ten behoeve van het waterbeheer in het algemeen en het hoogwaterbeheer in het bijzonder (WG Waterkwantiteit)

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Het opvolgen van studieopdrachten (overstromingsrisicobeheerplannen, onderzoek modellering gebiedsdekkende waterbalansen, conceptuele modellering, verbeterde gevolgenmodellering overstromingen,...) (WG Waterkwantiteit).
- Opvolgen relevante studies (fingerprinting, onderzoek naar de mogelijkheden voor ontwikkeling van de afzetmarkt van bagger- en ruimingsspecie als alternatief voor oppervlaktedelfstoffen,...). (WG Bagger- en Ruimingsspecie).
- Opvolgen van de verschillende stappen in het onderzoek en sanering van waterbodems (zoals bepaald in het Decreet van 27 oktober 2006 betreffende de bodemsanering en de bodembescherming), incl opvolging van de resultaten van de 15 waterbodemonderzoeken en de effectieve waterbodemsaneringen die n.a.v. die waterbodemonderzoeken zullen worden uitgevoerd (WG Bagger- en Ruimingsspecie).
- Actualisatie van de VHA via het decentraal beheersysteem (subwerkgroep VHA).
- Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen: kennishiaten worden opgespoord, inhoudelijke opdrachten worden afgebakend, (WG Watersysteemkennis).
- Innovatie en conceptuele benadering voor waterberging onderzoeken: zowel publieke als private initiatiefnemers en de professionele bouwsector en planningssector dienen overtuigd te raken van de meerwaarde die ze kunnen creëren met innovatieve en multifunctionele ideeën om water in de beperkte beschikbare ruimte vast te houden en te bergen. De combinatie van groen (kleinschalig en grootschalig) als 'spons' voor water en verhoging van de leefwaarde verdient hierbij bijzondere aandacht (WG Watertoets).

7 Interne werking

7.1 Meerjarenplanning incl. begroting (A)

In navolging van de aanbevelingen van de evaluatie van de CIW (werkgroepen) in 2009 wordt werk gemaakt van een meerjarenplanning. Deze planning wordt jaarlijks geconcretiseerd in het werkplan van de CIW. Hierbij gaat ook aandacht naar begrotingsaspecten die kaderen in de uitvoering van specifieke taken en outputs zoals de (gedeelde) financiering van studieopdrachten, organisatie van studiedagen enz.

Werkplan 2014

1) Het opmaken van het CIW werkplan 2015

Het CIW werkplan 2014 wordt geëvalueerd en het CIW werkplan 2015 opgemaakt obv de evaluatie en de MrJP2018, die waar nodig wordt geactualiseerd en/of aangevuld (MrJP 2016 – 2019).

Betrokken werkgroep(en): Permanente Projectgroep o.b.v. input alle werkgroepen

Timing: CIW 16 december 2014 (**output** 2014/ 36: CIW werkplan 2015 m.i.v. evaluatie CIW werkplan 2014)

Meerjarenplanning 2018

- Opmaak CIW werkplan 2016, ... obv (geactualiseerde) meerjarenplanning
 - Opmaak MrJP 2019 – 2022,...
- (Permanente Projectgroep obv input alle werkgroepen)

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Opvolging uitvoering werkplannen en meerjarenplanning (Permanente Projectgroep).

7.2 Bevorderen (horizontale) samenwerking (A)

De Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid (CIW), verantwoordelijk voor de coördinatie van het integraal waterbeleid in Vlaanderen, verenigt de verschillende waterbeheerders en administraties op het vlak van waterbeleid. Overleg gebaseerd op een zeer nauwe samenwerking, open communicatie en duidelijke afspraken neemt een prominente plaats in binnen de CIW werking.

Werkplan 2014

1) Organiseren overlegmomenten van CIW werkgroep voorzitters en -secretarissen

Organiseren van overlegmomenten i.f.v. specifieke onderwerpen die in meerdere werkgroepen aan bod komen; al dan niet gecombineerd met terreinbezoek. Specifieke inhoudelijke onderwerpen voor 2014 zijn de ontwerp 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen en de start van het openbaar onderzoek erover (zie procesactiviteiten 2.1 (Waterbeheerplannen opmaken (en uitvoeren) (A))– 4.3 (Communiceren en sensibiliseren (A)).

Betrokken werkgroep(en): Permanente Projectgroep ism WG voorzitters en secretarissen

Timing: 2 maal in 2014

2) Organiseren (interne) studiedagen

Het organiseren van een studiedag met bezoek aan relevante projecten om de voeling met het veld te vergroten.

Betrokken werkgroep(en): WG Bagger- en Ruimingsspecie, adviesgroep Watertoets

Timing: medio 2014

Meerjarenplanning 2018

- Horizontaal overleg tussen de primair betrokken werkgroepen bij de uitwerking van de stroomgebiedbeheerplannen m.i.v. en bijzondere aandacht voor de overstromingsrisicobeheerplannen (WG Kaderrichtlijn Water, WG Waterkwantiteit, WG Bekkenwerking).

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Organiseren van overlegmomenten tussen WG voorzitters en secretarissen met het oog op een continue verbetering van de horizontale samenwerking en ontwikkelen van nieuwe initiatieven (Permanente Projectgroep ism WG voorzitters en secretarissen).

7.3 Efficiënt beheren van documenten (A)

Het Document Management Systeem wordt volledig geoperationaliseerd en door iedereen optimaal gebruikt.

Werkplan 2014

De noodzakelijke aanpassingen zullen gebeuren om ervoor te zorgen dat de opzet van het DMS en de verschillende DMS-dossiers aangepast zijn aan de wijzigingen van het decreet IWB en de nieuwe overlegstructuren. Tegelijkertijd zal ook gebruikersbeheer en de gebruiksvriendelijkheid voor de beheerder van het DMS geëvalueerd worden, met het doel hier een verbetering te bewerkstelligen.

Meerjarenplanning 2018

//

Recurrente taken/opvolgingstaken

- Het DMS wordt onderhouden en het beheer van (nieuwe) gebruikers opgevolgd (CIW secretariaat).
- De dossiers op DMS worden correct en volgens de afspraken beheerd (alle werkgroepen).

7.4 Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec (A)

De bekkenbesturen, -raden en -secretariaten stellen jaarlijks een werkplan op. De CIW waakt over een uniforme aanpak en levert jaarlijks een bijdrage voor deze werkplannen.

Werkplan 2014

1) Opmaken jaardoelstellingen voor de bekkensecretariaten

Vorbereiding van de jaardoelstellingen voor de bekkensecretariaten en ondersteuning van de planning van de bekkenbesturen en bekkenraden rekening houdend met de afspraken uit het draaiboek 2^{de} generatie plannen en andere afspraken tbv de 2^{de} generatie waterbeheerplannen in het bijzonder (procesactiviteit 2.1).

Betrokken werkgroep(en): WG Bekkenwerking ism WG Kaderrichtlijn Water

Timing: CIW 8 juli 2014 (output 2014/ 37: Bijdrage CIW voor werkplan BB, BR en Bsec)

2) Bijdragen aan de 2de generatie waterbeheerplannen

Een deel van het, in 2011 vastgestelde, draaiboek 2^{de} generatie waterbeheerplannen (zie ook procesactiviteit 2.1) bestaat uit een tijdspad dat betrekking heeft op taken van de bekkenbesturen, -raden en –secretariaten in functie van de opmaak van de bekkenspecifieke delen en afstemming tussen het stroomgebiedniveau en het bekkenniveau. Het draaiboek wordt verder aangevuld met specifieke aandacht voor de afstemming van het bekkenniveau (de bekkenspecifieke delen) en het stroomgebiedniveau (procesactiviteit 2.1).

Betrokken werkgroep(en): WG Bekkenwerking

Timing: doorlopend 2014

Meerjarenplanning 2018

Bijdragen aan de 2^{de} generatie waterbeheerplannen

- Een deel van het draaiboek 2^{de} generatie waterbeheerplannen bestaat uit een tijdspad dat betrekking heeft op taken van de bekkenbesturen, -raden en –secretariaten in functie van de opmaak van de bekkenspecifieke delen en afstemming tussen het stroomgebiedniveau en het bekkenniveau (WG Bekkenwerking).

Recurrente taken/opvolgingstaken

Een uniforme aanpak van de bekkenwerking garanderen via:

- de werking van de bekkenstructuren opvolgen;
- de bekkensecretariaten rapporteren tussentijds aan de werkgroep Bekkenwerking over aandachtspunten bij de voortgang van het bekkenvoortgangsrapport en over belangrijke beslissingen van de bekkenbesturen. Knelpunten en potenties worden ad hoc gemeld aan de werkgroep Bekkenwerking;
- de coördinatie van de voorbereiding van de vergaderingen van de bekkenraden en bekkenbesturen verloopt via de werkgroep Bekkenwerking en de sub- of ad hoc werkgroepen;
- de voorbereiding van de jaardoelstellingen voor de bekkensecretariaten en ondersteuning van de planning van de bekkenbesturen en bekkenraden;
- de terugkoppeling over het grensoverschrijdend overleg;

- de werkgroep Bekkenwerking bereidt de specifieke jaardoelstellingen voor de bekkensecretariaten voor, op basis van een bijdrage van de bekkencoördinatoren en de nota 'Taken en rol van de bekkenstructuren'. In de vorm van een bijdrage aan het werkplan van het bekkensecretariaat, -bestuur en -raad wordt jaarlijks opgesomd welke taken het bekkenbestuur en de -raad volgens de CIW in de loop van het volgende werkjaar zouden moeten uitvoeren, inclusief een voorstel van timing. Deze bijdrage is enkel ter ondersteuning van de bekkenbesturen en -raden bedoeld, deze instanties beslissen uiteraard zelf over hun werkplan;
- dynamiseren van de bekkenraden.

(WG Bekkenwerking)

Bijlage 1: outputs voor 2014 per CIW vergadering

(Gebruikte afkortingen in de tabel: PPG = Permanente Projectgroep; CIW-sec= CIW secretariaat; WG BW = CIW werkgroep Bekkenwerking; WG BRS = CIW werkgroep Bagger- en Ruimingsspecie; WG EWB= CIW werkgroep Ecologisch Waterbeheer; WG KRLW= CIW werkgroep Kaderrichtlijn Water; WG WKW = CIW werkgroep Waterkwantiteit;; WG WSK = CIW werkgroep Watersysteemkennis; subW VHA = subwerkgroep Vlaamse Hydrografische Atlas; WG WT = CIW werkgroep Watertoets, WG WZ = CIW werkgroep Waterzuivering; ad hoc VRW = ad hoc subwerkgroep Veerkrachtige Ruimte voor Water).

CIW-vergadering van 27 februari 2014

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
1.3	Visie op financiering waterbeheer	Vertalen van de resultaten van de budgetcontrole en de disproportionaliteitsanalyse van het maatregelenprogramma in (financierings)scenario's voor de stroomgebied-beheerplannen	2014/2	Nota stand van zaken	2014	WG KRLW	andere WGn	27-feb-14	stand van zaken
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Opvolging uitvoering Globale evaluatie overstromingen 2010 en Resolutie wateroverlast	2014/5	Plan van aanpak rapportering 2014	2014	PPG		27-feb-14	CIW beslissing
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Bekkenspecifieke delen	2014/10	Stand van zaken voorbereiding bekkenspecifieke delen	2014	WG BW	WG KRLW	27-feb-14	stand van zaken
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen incl. maatregelenprogramma	2014/7	Nota stand van zaken	2014	WG KRLW	andere WGn	27-feb-14	stand van zaken

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen incl. maatregelenprogramma - Integratie Overstromingsrisicobeheerplannen in SGBP	2014/9	Stand van zaken integratie overstromingsrisico-beheerplannen in de voorontwerp stroomgebiedbeheerplannen incl. maatregelen-programma	2014	WG WKW	WG KRLW	27-feb-14	stand van zaken
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Bijsturen van de milieukwaliteitsnormen in Vlare	2014/15	Voorstel bijsturing milieukwaliteitsnormen	2014	WG KRLW		27-feb-14	CIW beslissing
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Uitwerking van regeling kano- en kajakvaart op onbevaarbare waterlopen	2014/26	Regelgevingskader kano- en kajakvaart richting implementatie	2014	WG EWB		27-feb-14	CIW beslissing
4.1	Rapporteren EU Commissie	Rapportering overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten in het kader van de Overstromingsrichtlijn	2014/30	EC rapportage definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten	2014	WG WKW		27-feb-14	CIW beslissing
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	(Lopend) Onderzoek rond het thema Water 2011-2013 inventariseren	2014/35	Resultaten overleg inzake onderzoek thema water	2014	WG WSK		27-feb-14	CIW beslissing

CIW-vergadering van 8 mei 2014

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
1.3	Visie op financiering waterbeheer	Vertalen van de resultaten van de budgetcontrole en de disproportionaliteitsanalyse van het maatregelenprogramma in (financierings)scenario's voor de stroomgebied-beheerplannen	2014/3	Als onderdeel van goedkeuring voorontwerp stroomgebiedbeheerplannen	2014	WG KRLW	andere WGn	08-mei-14	CIW beslissing
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen incl. maatregelenprogramma	2014/8	Voorontwerp stroomgebiedbeheerplannen incl. maatregelen-programma	2014	WG KRLW	andere WGn	08-mei-14	CIW beslissing
3.2	Codes goede praktijk, omzendingbrieven, ...	Aanpassen van de Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en opmaken van een geïntegreerde leidraad met de Code van Goede Natuurpraktijk	2014/22	Geïntegreerde leidraad voor Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en Code van Goede Natuurpraktijk	2014	WG BRS	WG EWB	08-mei-14	CIW beslissing
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Verdere uitvoering van de conceptnota 'Signaalgebieden' - Opmaak van startbeslissingen signaalgebieden voor reeks 2	2014/27	Ontwerpbeslissing signaalgebieden voor reeks 2	2014	WG WT (ad hoc VRW)		08-mei-14	CIW beslissing
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Verdere uitvoering van de conceptnota 'Signaalgebieden' - Opmaak nieuwe kaart signaalgebieden	2014/28	Ontwerp kaart signaalgebieden	2014	WG WT (ad hoc VRW)		08-mei-14	CIW beslissing

CIW-vergadering van 8 juli 2014

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Opvolging uitvoering Globale evaluatie overstromingen 2010 en Resolutie wateroverlast	2014/6	Eindrapportering over de uitvoering van de Globale evaluatie overstromingen november 2010 en Resolutie wateroverlast	2014	PPG		08-jul-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Uitwerken van het dossier voor de opname van de generieke milieukwantiteitsdoelstellingen in Vlarem	2014/14	Dossier "vaststellen van milieukwantiteitsdoelstellingen voor oppervlaktewater" voor de VR	2014	WG WKW	PPG, WG KRLW	08-jul-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Uitwerken financiële instrumenten i.f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water	2014/18	Financiële instrumenten i.f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water	2014	WG WZ		08-jul-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving: vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving	2014/12	Doorwerking aangepast DIWB in gerelateerde wetgeving (scope 3)	2014	PPG		08-jul-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Regelgevend kader voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen	2014/17	Plan van aanpak voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen	2014	WG EWB		08-jul-14	CIW beslissing

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Evaluëren van verschillen in normenkader voor hergebruik van bagger- en ruimingsspecie tussen België en Nederland	2014/21	Evaluatienota verschillen normenkaders België en Nederland	2014	WG BRS		08-jul-14	CIW beslissing
7.4	Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec	Opmaken jaardoelstellingen voor de bekkensecretariaten	2014/37	Jaardoelstellingen voor bekkensecretariaten	2013	WG BW	WG KRLW	08-jul-14	CIW beslissing
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Verdere verfijning/verduidelijking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en verdere uitwerking van het onderdeel vasthouden/bergen/afvoeren van de technische toelichting	2014/23	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen (deel1)	2014	WG WZ		08-mei-14	CIW beslissing

CIW-vergadering van 17 oktober 2014

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
1.2	Langetermijnvisie integraal waterbeleid	Actieplan voor de uitwerking van de Meerlaagse Waterveiligheid (MLWV)	2014/1	Actieplan Meerlaagse Waterveiligheid	2014	WG WKW	andere WGn	17-okt-14	CIW beslissing
2.2	Aspecten integraal waterbeleid in andere plannen	Doorwerking van de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten in de federale risicokaarten	2014/11	Geactualiseerde federale risicokaarten (deel Vlaanderen) op basis van overstromingsgevaarkaarten	2014	WG WKW	WG WT	17-okt-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Bijsturen van de milieukwaliteitsnormen in Vlarem	2014/16	Implementatiedossier bijgestuurde milieukwaliteits-normen	2014	WG KRLW		17-okt-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving: vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving	2014/13	Nadere regels oeverzoneprojecten	2014	WG EWB	PPG	17-okt-14	CIW beslissing
4.2	Rapporteren voortgang waterbeheerplannen	Uitwerken voorstel tot rationalisatie van rapporteringen	2014/32	Voorstel rationalisatie rapporteringen	2014	PPG		17-okt-14	CIW beslissing

CIW-vergadering van 16 december 2014

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
1.3	Visie op financiering waterbeheer	Ontwikkelen van een beter inzicht in kosten en baten voor het onderzoek en de sanering van waterbodems, in het kader van het streven naar een duurzame financieringsoplossing	2014/4	Nota stand van zaken duurzame financieringsoplossing waterbodems	2014	WG BRS		16-dec-14	stand van zaken
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Verdere verfijning/verduidelijking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en verdere uitwerking van het onderdeel vasthouden/bergen/afvoeren van de technische toelichting	2014/24	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen (deel2)	2014	WG WZ		16-dec-14	CIW beslissing
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Verdere uitvoering van de conceptnota 'Signaalgebieden' - Uitwerken aanpak signaalgebieden van reeks 3 (spoor 1 en spoor 2)	2014/29	Prioritering signaalgebieden reeks 3 + nota aanpak overige signaalgebieden	2014	WG WT (ad hoc VRW)		16-dec-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Verdere verfijning van het uitvoeringsbesluit watertoets op basis van de evaluatie van de watertoets	2014/19	Aangepast uitvoeringsbesluit watertoets	2014	WG WT		16-dec-14	CIW beslissing
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Aanpassing van de kaart van de overstromingsgevoelige gebieden	2014/20	Aangepaste kaart van de overstromingsgevoelige gebieden	2014	WG WT		16-dec-14	CIW beslissing

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (nr)	Output (titel)	Output (jaar) cfr WP	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	Output (timing CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/ stand van zaken)
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Opmaken juridisch-wettelijk statuut VHA – erkenning authentieke geografische gegevensbron	2014/25	Ontwerp besluit juridisch-wettelijk statuut VHA	2014	subWG VHA		16-dec-14	CIW beslissing
4.2	Rapporteren voortgang waterbeheerplannen	Opvolgen en rapporteren maatregelenprogramma 1ste generatie stroomgebiedbeheerplannen	2014/31	Stand van zaken uitvoering maatregelenprogramma 1ste generatie	2014	WG KRLW	andere WGn	16-dec-14	stand van zaken
5.1	Adviseren watertoets	Onderzoeken mogelijkheid uitwerken rekentool ter bepaling van het te compenseren bergingsvolume	2014/33	Stand van zaken uitwerken rekentool ter bepaling van het te compenseren bergingsvolume	2014	WG WT	WG WKW	16-dec-14	stand van zaken
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	Organiseren van waterforum	2014/34	Conclusies Waterforum 2014	2014	WG WSK	andere WGn	16-dec-14	CIW beslissing
7.1	Meerjarenplanning incl. begroting	Het opmaken van het CIW werkplan 2015	2014/36	CIW werkplan 2015 m.i.v. evaluatie CIW werkplan 2014	2014	PPG	andere WGn	16-dec-14	CIW beslissing

Bijlage 2: outputs CIW Werkplan 2013

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
1.1	Waterbeleidsnota	Opmaken van de waterbeleidsnota met geïntegreerde waterbeheerkwesties	Ontwerp waterbeleidsnota met geïntegreerde waterbeheerkwesties en overwegingsdocument	PPG + WG KRLW	andere WGN	uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 de ontwerp tweede waterbeleidsnota (incl. waterbeheerkwesties) en het dossier voor de Vlaamse Regering obv het gevoerde openbaar onderzoek goed. Het dossier werd overgemaakt aan minister J. Schauvliege.
1.2	Langetermijnvisie integraal waterbeleid	Piloot integraal waterbeleid voor Vlaams Adaptatieplan (VAP)		PPG		nog niet opgestart	Het Vlaamse adaptatieplan werd, als onderdeel van het Vlaams klimaatsbeleidsplan 2013-2020, goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 28/06/2013. De CIW werd aangeduid als piloot voor het integraal waterbeleid. Vanuit de Vlaamse task force adaptatie (VTFA) zijn nog geen verdere richtlijnen gegeven voor de invulling van het pilotschap.
1.2	Langetermijnvisie integraal waterbeleid	Opvolgen van de Blueprint to safeguard Europe's water resources	Analyse Blueprint	WG KRLW	PPG	uitgevoerd	De CIW nam op 27/02/2013 kennis van de analyse van de Blueprint en de Raadsconclusies over de Blueprint en de bevindingen en aanbevelingen die geformuleerd werden in het evaluatierapport over de stroomgebiedbeheerplannen en het lidstaatrapport voor België.
1.2	Langetermijnvisie integraal waterbeleid	Opvolgen van de Blueprint to safeguard Europe's water resources	Aanbevelingen doorvertaling Blueprint in waterbeleidsnota en 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen	WG KRLW	PPG	uitgevoerd	De CIW keurde op 07/05/2013 de doorvertaling van de aanbevelingen van de Blueprint ten behoeve van de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen en de tweede waterbeleidsnota goed.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
1.2	Langetermijnvisie integraal waterbeleid	Ontwikkelen van een gedeelde visie meerlaagse waterveiligheid	Conceptnota gedeelde visie meerlaagse waterveiligheid	WG WKW	WG WT	uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 de principes van de meerlaagse waterveiligheid goed. Deze principes geven in de huidige beleidscontext aan wat de meerlaagse waterveiligheid kan inhouden, en verwoordt op welke manier de transitie naar de meerlaagse waterveiligheid in Vlaanderen kan gerealiseerd worden. Het vormt een basis voor het toekomstig waterbeleid en beheer in Vlaanderen in het algemeen en het overstromingsrisicobeheer in het bijzonder en laat toe om in een continu veranderend waterlandschap aan te passen aan nieuwe beleidskeuzes en inzichten. De CIW van 10 oktober 2013 gaf opdracht aan de werkgroep Waterkwantiteit om een actieplan op korte en middellange termijn houdende transitie naar een Meerlaagse Waterveiligheid op te stellen tegen oktober 2014.
1.3	Visie op financiering waterbeheer	Verder ontwikkelen van de gebruikersversie voor het instrument kosten-effectiviteitsanalyse en disproportionaliteitsanalyse		WG KRLW	andere WGN	lopend	Ter ondersteuning van de kosteneffectiviteitsanalyse en de disproportionaliteitsanalyse werd de MKM aangevuld met de voorgestelde acties voor de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen. De update van de gegevens m.b.t. fysico-chemie en biologie en de uitbreiding voor de aspecten waterbodems en hydromorfologie is lopende.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
1.3	Visie op financiering waterbeheer	Ontwikkelen van een beter inzicht in kosten en baten voor het onderzoek en de sanering van waterbodems, in het kader van het streven naar een duurzame financieringsoplossing	Nota stand van zaken duurzame financieringsoplossing waterbodems	WG BRS		nog niet opgestart	De resultaten van de pilootprojecten waren nog niet beschikbaar waardoor deze nog niet binnen de WG BRS konden besproken worden. Ook kon er nog geen beter inzicht in kosten en baten verkregen worden, werd het begrip ecosysteemdiensten nog niet verder uitgediept en is er nog geen beter inzicht in sedimentbudget (sedimentbalans) en sedimentmanagement, waardoor er nog geen draagvlak kon gevonden worden voor een duurzaam financieringsvoorstel in Vlaanderen. In 2014 zullen al deze thema's verder bekeken worden.
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten (als onderdeel van de analyses)	Definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten	WG WKW		uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 de definitieve overstromingskaarten goed. De definitieve overstromingskaarten zijn samen met de methodiek betreffende hun opmaak raadpleegbaar gemaakt voor de vertegenwoordigers van de CIW, de CIW WG Waterkwantiteit, en de lokale besturen op het tijdelijke loket www.orkartering.waterinfo.be
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Opvolging uitvoering Globale evaluatie overstromingen 2010 en Resolutie wateroverlast	Tweede rapportering over de uitvoering van de Globale evaluatie overstromingen 2010 en Resolutie wateroverlast	PPG		uitgevoerd	De CIW keurde op 9/07/2013 de 2de rapportering van de Globale Evaluatie Overstromingen 2010 en Resolutie Wateroverlast goed. Het dossier werd overgemaakt aan Minister J. Schauvliege die het dossier overmaakte aan de Verenigde Commissies (zitting 15/10/2013).

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Maatregelenprogramma	Geprioriteerde maximale actielijsten	WG KRLW	andere WGn	uitgevoerd	De prioritering van de maximale actielijsten gebeurde op stroomgebiedniveau, op bekkenniveau en op grondwatersysteemniveau en dit op basis van een prioriteringskader dat werd uitgewerkt binnen de WG Kaderrichtlijn Water en de WG Bekkenwerking. De prioritering voor de generieke acties werd eind juni 2013 afgerond. De prioritering van waterlichaamspecifieke acties op bekkenniveau liep tot eind oktober 2013. De geprioriteerde acties werden besproken op een bijkomende vergadering van de bekkenbesturen in de periode augustus-oktober 2013.
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Maatregelenprogramma	Stand van zaken DPA, scenario-analyses, afwijkingen	WG KRLW	andere WGn	lopend met duidelijke vertraging	Aangezien er meer tijd nodig was voor de uitwerking van de geprioriteerde maximale actielijsten, werd ook de timing voor de vervolgstappen (budgetcontrole, scenario-analyse, DPA, ...) aangepast. De resultaten van de onderzochte scenario's voor het maatregelenprogramma en de disproportionaliteits-analyse zullen beschikbaar zijn in februari 2014.
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Bekkenspecifieke delen	Stand van zaken voorbereiding bekkenspecifieke delen	WG BW	WG KRLW	uitgevoerd	Op 9/07/2013 heeft de CIW kennis genomen van de stand van zaken van de opmaak van de bekkenspecifieke delen van de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen.
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Bekkenspecifieke delen	Stand van zaken van de voorbereiding van en de afstemming tussen de bekkenspecifieke delen	WG BW	WG KRLW	uitgevoerd	Op 12/12/2013 heeft de CIW kennis genomen van de stand van zaken van de voorbereiding van en de afstemming tussen de bekkenspecifieke delen van de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Tijdschema en werkprogramma	Overwegingsdocument openbaar onderzoek tijdschema en werkprogramma	PPG		uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 overwegingsdocument nav het openbaar onderzoek over het tijdschema en werkprogramma goed.
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Herziening analyses	Herziene analyses als onderdeel van de 2de generatie waterbeheerplannen	WG KRLW	andere WGN	lopend	De afronding van de analyses is voorzien tegen jan-feb 2014.
2.1	Waterbeheerplannen opmaken en uitvoeren	Vorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen - Bekkenbarometer	Definitief sjabloon bekkenbarometer en hoofdafspraken data-aanlevering en -gebruik bekkenbarometer	WG BW	andere WGN	uitgevoerd	Op 9/07/2013 keurde de CIW het voorstel van afspraken i.v.m. data-aanlevering en –gebruik en het voorstel van definitief sjabloon voor de bekkenbarometer goed.
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Verdere verfijning/verduidelijking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en uitwerking van het onderdeel buffering van de technische toelichting	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen	WG WZ		uitgevoerd	Op 9/07/2013 keurde de CIW een beperkt aantal aanpassingen aan de technische toelichtingen bij deel 1, deel 7 en deel 8 van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen goed.
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Verdere verfijning/verduidelijking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en uitwerking van het onderdeel buffering van de technische toelichting	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen	WG WZ		lopend	Voor het eind van 2013 zijn geen bijkomende aanpassingen voorzien aan de technische toelichtingen bij de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Verdere verfijning/verduidelijking van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen en uitwerking van het onderdeel buffering van de technische toelichting	Technische toelichting voor deel 3, buffering, van de Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen	WG WZ		lopend	De resultaten van de studie inzake gedifferentieerde bufferingseisen zijn sinds eind november 2013 ter beschikking zijn. Een aangepaste technische toelichting is voorzien in 2014.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Opmaken van milieukwantiteitsdoelstellingen voor de aspecten ecologie, scheepvaart, watervoorziening en wateroverlast	Voorstel van vaststellingswijze voor de overstromingsrisicobeheersdoelstellingen	WG WKW		uitgevoerd	De generieke milieukwantiteitsdoelstellingen die algemeen in Vlaanderen gelden, zullen, naar analogie met de milieukwaliteitsnormen voor oppervlaktewater, waterbodem en grondwater en milieukwantiteitsnormen voor grondwater, opgenomen worden in titel II van Vlarem. Een dossier hiertoe wordt opgemaakt in 2014. Deze generieke milieukwantiteitsdoelstellingen vormen het kader voor de verdere gebiedspecifieke uitwerking en vastlegging via de stroomgebiedbeheerplannen.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Opmaken van milieukwantiteitsdoelstellingen voor de aspecten ecologie, scheepvaart, watervoorziening en wateroverlast	Ontwerp overstromingsrisicobeheersdoelstellingen	WG WKW		uitgevoerd	De CIW heeft op 9/07/2013 kennis genomen van de stand van zaken en het vervolgtraject voor de opmaak van de milieukwantiteitsdoelstellingen voor oppervlaktewater.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Opmaken van milieukwantiteitsdoelstellingen voor de aspecten ecologie, scheepvaart, watervoorziening en wateroverlast	Stand van zaken studie milieukwaliteitsdoelstellingen	WG WKW		uitgevoerd	De CIW heeft op 9/07/2013 kennis genomen van de stand van zaken van de studieopdracht milieukwantiteitsdoelstellingen.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Opmaken van milieukwantiteitsdoelstellingen voor de aspecten ecologie, scheepvaart, watervoorziening en wateroverlast	Overstromingsrisicobeheerdoelstellingen	WG WKW		uitgevoerd	De CIW keurde op 12/12/ 2013 de generieke milieukwantiteitsdoelstellingen goed.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Opmaken van milieukwantiteitsdoelstellingen voor de aspecten ecologie, scheepvaart, watervoorziening en wateroverlast	Eindresultaten studie milieukwantiteitsdoelstellingen	WG WKW		uitgevoerd	De CIW keurde op 12/12/2013 de eindresultaten van de studie milieukwantiteitsdoelstellingen goed.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Uitwerken financiële instrumenten i.f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water	Financiële instrumenten i.f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water	WG WZ		nog niet opgestart	Wegens andere prioriteiten kon dit nog niet behandeld worden Het uitwerken van financiële instrumenten .f.v. vasthouden water aan de bron en hergebruik en infiltratie van water is opgenomen in het CIW werkplan 2014.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.2	Codes goede praktijk, omzendingbrieven, ...	Aanpassen van de Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en opmaken van een geïntegreerde leidraad met de Code van Goede Natuurpraktijk	Aangepaste Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie + leidraad	WG BRS	WG EWB	lopend met duidelijke vertraging	Voor het luik 'bagger- en ruimingsspecie' werd geopteerd om de nieuwe compendia voor monsterneming en analyse af te wachten die VITO momenteel voorbereidt voor zowel de bevaarbare als de onbevaarbare waterlopen. Voor het luik 'natuur' is er nog geen goedgekeurd besluit van de Vlaamse Regering. De finalisatie van de leidraad is afhankelijk van deze beide sporen. De CIW heeft op 9/07/2013 kennis genomen van de stand van zaken omtrent de opmaak van een geïntegreerde leidraad voor de waterbeheerders, als aanvulling op de Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en de Code van Goede Natuurpraktijk – luik waterlopen en bevaarbare waterwegen.
3.2	Codes goede praktijk, omzendingbrieven, ...	Aanpassen van de Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en opmaken van een geïntegreerde leidraad met de Code van Goede Natuurpraktijk	Geïntegreerde leidraad voor Code van Goede Praktijk Bagger- en Ruimingsspecie en Code van Goede Natuurpraktijk	WG BRS	WG EWB	lopend	Gelet op het belang van de CMA (=Compendium voor Monsterneming en Analyse), wordt gewacht op de aanpassing ervan (vermoedelijk eind 2013) alvorens de leidraad te finaliseren. Begin 2014 zou de leidraad aldus kunnen afgewerkt worden.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Evalueren van de haalbaarheid en wenselijkheid voor het invoeren en operationeel maken van de "publieke erfgoedbaarheid van waterberging	Evaluatie van de haalbaarheid en wenselijkheid invoeren publieke erfgoedbaarheid van waterberging	WG WT		uitgevoerd	De erfgoedbaarheid van openbaar nut dat onder meer ingezet kan worden voor het behoud van het waterbergend vermogen is opgenomen in het decreet landinrichting (2de principiële goedkeuring VI. Reg.)

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Evalueren van de haalbaarheid en wenselijkheid voor het invoeren en operationeel maken van de "publieke erfdienstbaarheid van waterberging	Wetgevend kader publieke erfdienstbaarheid van waterberging	WG WT		uitgevoerd	De erfdienstbaarheid van openbaar nut dat onder meer ingezet kan worden voor het behoud van het waterbergend vermogen is opgenomen in het decreet landinrichting (2de principiële goedkeuring VI. Reg.).
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Voorstel voor het invoeren van een watertoetschecklist voor de initiatiefnemer	Voorstel voor invoeren van een watertoetschecklist voor de initiatiefnemer	WG WT		lopend	Op de CIW van 9 juli 2013 werd voorgelegd om een watertoetschecklist uit te werken, maar niet juridisch te verankeren. De implementatie van een dergelijke checklist in de webtoepassing watertoets is lopend.
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Het verder uitwerken van voorbeeldvoorschriften voor RUP's in overstromingsgevoelige gebieden	Voorbeeldvoorschriften voor RUP's in overstromingsgevoelige gebieden	WG WT		lopend	Voorbeeldvoorschriften zullen verder op punt worden gesteld op basis van de praktijkervaring die volgt uit de planprocessen die naar aanleiding van de startbeslissingen over de signaalgebieden gevoerd zullen worden. Aangepaste voorbeeldvoorschriften zullen verwerkt worden in een aangepaste 'handleiding adviesverlening watertoets bij ruimtelijke plannen'.
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Methodiek en Procedure voor opmaak hemelwaterplan	Methodiek voor het uitwerken van het basis hemelwaterplan	WG WZ		uitgevoerd	Op 9/07/2013 keurde de CIW de methodiek voor het uitwerken van een basis hemelwaterplan goed.
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Methodiek en Procedure voor opmaak hemelwaterplan	Methodiek voor een meer gedetailleerd hemelwaterplan	WG WZ		uitgevoerd	Op 12/12/2013 keurde de CIW de methodiek voor het uitwerken van een meer gedetailleerd hemelwaterplan goed.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Evalueren van de haalbaarheid en wenselijkheid uitvoeringsbesluit 'behoud waterbergend vermogen in overstromingsgevoelige gebieden'	Evaluatie van de haalbaarheid en wenselijkheid uitvoeringsbesluit 'behoud waterbergend vermogen in overstromingsgevoelige gebieden'	WG WT		uitgevoerd	Ingevolge de conceptnota signaalgebieden van de Vlaamse Regering van 29/03/2013 werd het werkplan aangepast en werd het vervolgtraject voor de signaalgebieden uitgewerkt dat door de CIW op 07/05/2013 werd goedgekeurd.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Evalueren van de haalbaarheid en wenselijkheid uitvoeringsbesluit 'behoud waterbergend vermogen in overstromingsgevoelige gebieden'	Voorontwerp uitvoeringsbesluit 'behoud waterbergend vermogen in overstromingsgevoelige gebieden'	WG WT		uitgevoerd	Ingevolge de conceptnota signaalgebieden van de Vlaamse Regering van 29/03/2013 werd een omzendbrief met richtlijnen voor de watertoets inzake de vrijwaring van het waterbergend vermogen in signaalgebieden uitgewerkt (door de CIW op 07/05/2013 goedgekeurd) en goedgekeurd door de betrokken ministers (omzendbrief LNE/2013/1).
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Het evalueren van haalbaarheid en wenselijkheid van een stedenbouwkundige verordening 'overstromingsvrij bouwen en behoud van ruimte voor overstromingswater'	Haalbaarheid en wenselijkheid stedenbouwkundige verordening 'overstromingsvrij bouwen en behoud van ruimte voor overstromingswater'	WG WT		uitgevoerd	Actie is bijgestuurd naar aanleiding van conceptnota signaalgebieden; nieuw rollend programma voor de ad hoc WGVRW is voorgelegd op CIW van 7 mei. De voorziene acties voor 2013 zijn uitgevoerd (CIW 10/10/2013 en 12/12/2013).
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Het evalueren van haalbaarheid en wenselijkheid van een stedenbouwkundige verordening 'overstromingsvrij bouwen en behoud van ruimte voor overstromingswater'	Uitwerken ontwerp verordening 'overstromingsvrij bouwen en behoud van ruimte voor overstromingswater'	WG WT		nog niet opgestart	Het uitwerken van een stedenbouwkundige verordening zal onderzocht worden in het kader van de aanpak van de signaalgebieden van reeks 3. Een plan van aanpak hiervoor werd voorgelegd aan de CIW op 12/12/2013.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Invulling Korte Termijn actie 'Signaalgebieden' - Opmaak actuele basiskaart overstromingsrisicovolle gebieden	KT-sigtaalgebieden: actuele basiskaart overstromingsrisicovolle gebieden	WG WT (ad hoc VRW)	WG WKW	uitgevoerd	Actie is bijgestuurd naar aanleiding van conceptnota sigtaalgebieden; nieuw rollend programma voor de ad hoc WGVWR is voorgelegd op CIW van 7 mei. De voorziene acties voor 2013 zijn uitgevoerd (CIW 10/10/2013 en 12/12/2013).
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Invulling Korte Termijn actie 'Signaalgebieden' - Opmaak ruimtelijk afwegingskader voor water en voorstel tot implementatie via gepast instrumentarium (fase 1)	KT-sigtaalgebieden: ruimtelijk afwegingskader voor water	WG WT (ad hoc VRW)	WG WKW	uitgevoerd	Actie is bijgestuurd naar aanleiding van conceptnota sigtaalgebieden; nieuw rollend programma voor de ad hoc WGVWR is voorgelegd op CIW van 7 mei. De voorziene acties voor 2013 zijn uitgevoerd (CIW 10/10/2013 en 12/12/2013).
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Invulling Korte Termijn actie 'Signaalgebieden' - Opmaak ruimtelijk afwegingskader voor water en voorstel tot implementatie via gepast instrumentarium (fase 2)	KT-sigtaalgebieden: voorstel tot implementatie ruimtelijk afwegingskader via gepast instrumentarium	WG WT (ad hoc VRW)	WG WKW	uitgevoerd	Actie is bijgestuurd naar aanleiding van conceptnota sigtaalgebieden; nieuw rollend programma voor de ad hoc WGVWR is voorgelegd op CIW van 7 mei. De voorziene acties voor 2013 zijn uitgevoerd (CIW 10/10/2013 en 12/12/2013)
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Invulling Korte Termijn actie 'Signaalgebieden' - Selectie gebieden voor een korte termijn toepassing van het ruimtelijk afwegingskader voor water	Selectie gebieden voor een korte termijn toepassing van het ruimtelijk afwegingskader voor water	WG WT (ad hoc VRW)	WG WKW	uitgevoerd	Actie is bijgestuurd naar aanleiding van conceptnota sigtaalgebieden; nieuw rollend programma voor de ad hoc WGVWR is voorgelegd op CIW van 7 mei. De voorziene acties voor 2013 zijn uitgevoerd (CIW 10/10/2013 en 12/12/2013)

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Invulling Korte Termijn actie 'Signaalgebieden' - Uitwerken flankerend beleid		WG WT (ad hoc VRW)	WG WKW	uitgevoerd	Actie is bijgestuurd naar aanleiding van conceptnota signaalgebieden; nieuw rollend programma voor de ad hoc WGVWR is voorgelegd op CIW van 7 mei. De voorziene acties voor 2013 zijn uitgevoerd (CIW 10/10/2013 en 12/12/2013).
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving: vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving	Doorwerking aangepast DIWB in gerelateerde wetgeving	PPG		lopend	Het DIWB werd bekrachtigd en afgekondigd door de VR op 19/7/2013. Het dossier van doorwerking (terminologie) in gerelateerde wetgeving wordt voorbereid tegen de CIW van juli 2014.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving: vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving	Uitvoeringsbesluit wateruitvoeringsprogramma	PPG		lopend	Het DIWB werd bekrachtigd en afgekondigd door de VR op 19/07/2013. De verdere mogelijke doorvertaling nadere regels WUP werd besproken op de PPG van 4/03/2013 en 10/6/2013.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving; vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving	Nadere regels voor publiciteit i.h.k.v ingevoerde informatieplicht	PPG	WG WT	uitgevoerd	Het DIWB werd bekrachtigd en afgekondigd door de VR op 19/7/2013 en voerde de informatieplicht in. Het CIW secretariaat maakte, ism WG watertoets en in overleg met de sector, richtlijnen op. Er werd besloten geen nadere regels wettelijk vast te leggen. De informatieplicht trad in werking op 11/10/2013.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Voorstellen inzake vereenvoudiging van de plannen, overlegstructuren en procedures voor het integraal waterbeleid in de wetgeving; vaststellen nadere regels en doorwerking in gerelateerde wetgeving	Nadere regels oeverzoneprojecten	PPG	WG EWB	lopend	De voorbereiding rond oeverzoneprojecten werd (her)opgestart binnen de WG EWB, met als doel op de CIW van oktober 2014 een inhoudelijk voorstel oeverzoneprojecten voor te leggen.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Regelgevend kader voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen	Plan van aanpak voor het oppompen van oppervlaktewater uit onbevaarbare waterlopen	WG EWB		lopend	Er werd geopteerd om de opmaak van de kwantiteitsdoelstellingen af te wachten en daarna na te gaan welke bijkomende initiatieven noodzakelijk zijn om de beoogde doelstellingen te realiseren (CIW 09/07/2013)
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Opvolgen besluit voor de eerste 15 te onderzoeken waterbodems		WG BRS		nog niet opgestart	Er is nog geen beslissing door de VR genomen, deze beslissing hangt samen met de financieringsproblematiek.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Evalueren besluit financiële instrumenten	Evaluatie besluit financiële elementen	PPG		uitgevoerd	Het besluit financiële instrumenten werd recent gewijzigd door het BVR dd 30/03/2012 (tussentijdse afbakening overstromingsgebieden). Op de PPG van 10/06/2013 werden nav een aantal concrete dossiers bijkomende praktische afspraken gemaakt mbt het optimaliseren van de procedure van de tussentijdse afbakening van overstromingsgebieden. Een wetgevend initiatief is lopende mbt de harmonisering van vergoedingsplichten. Een expliciete evaluatie van het besluit financiële instrumenten is bijgevolg niet meer nodig.
3.1	Decreten, uitvoeringsbesluiten IWB en ministeriële besluiten	Vervanging van de provinciale atlassen der waterlopen door een digitale Vlaamse Hydrografische Atlas		SG VHA		lopend	In 2013 is gefocust op de herklassering van waterlopen. In afwachting van beslissingen hieromtrent is er nog niet verder gewerkt aan het vervangen van de provinciale atlassen door de VHA.
3.2	Codes goede praktijk, omzendbrieven, ...	Uitwerken van een afsprakenkader voor de bever	Stand van zaken uitwerken afsprakenkader voor de bever	WG EWB		uitgevoerd	Na het voorleggen van het afsprakenkader op de CIW van 09/07/2013 werd het soortbeschermingsprogramma Bever nog voor advies voorgelegd aan een wetenschappelijke begeleidingscommissie. Het ontwerp van soortbeschermingsprogramma Bever zal voor principiële akkoord voorgelegd worden aan de CIW in 2014.
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Opmaken juridisch-wettelijk statuut VHA – erkenning authentieke geografische gegevensbron	Ontwerp besluit juridisch-wettelijk statuut VHA	SG VHA		lopend	Na overleg met de betrokken instanties is gebleken dat voor de RIS-index en de VHA-atlas afzonderlijke authentieke geografische gegevensbronnen zullen worden opgemaakt. Het opmaken van een juridisch wettelijk statuut van de VHA staat voorlopig onthold in afwachting van beslissingen over de herklassering van waterlopen.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Voorstel tot aanpassing 'Besluit van de Vlaamse Regering van 12 oktober 2007 betreffende de milieueffectrapportage over plannen en programma's (B.S. 7 november 2007)' m.b.t. aanduiding adviesinstanties water	Voorstel aanpassing plan-MER besluit m.b.t. aanduiding adviesinstanties water	WG WT		uitgevoerd	Een voorstel van aanpassing plan-MER besluit mbt de aanduiding van de adviesinstanties water werd door de CIW goedgekeurd op 7/05/2013.
3.3	Aspecten IWB in andere regelgeving	Uitwerking van regeling kano- en kajakvaart op onbevaarbare waterlopen	Regelgevingskader kano- en kajakvaart richting implementatie	WG EWB		lopend met duidelijke vertraging	In 2012 werkte de CIW een voorstel uit om recreatie op onbevaarbare waterlopen, zoals kanoën en kajakken, beter te omkaderen. Ten behoeve van de verdere onderbouwing van dit voorstel wordt overleg opgestart met de sector, waarna een meer concreet voorstel zal voorgelegd worden aan de CIW in 2014.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Het ontwikkelen van een internettool voor toepassing van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater	Internettool watertoets uitgebreid i.f.v. gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater)	WG WZ	WG WT	lopend	Binnen de WG Waterzuivering werden aanstijplijsten hemelwater opgesteld voor een stedenbouwkundige vergunningsaanvraag en een verkavelingsaanvraag. Op basis hiervan wordt de webtoepassing watertoets uitgebreid met een nieuwe module voor de controle van de verordening. De aanpassingen aan de webtoepassing watertoets zijn lopende.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Opmaken van een brochure over de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater en een brochure met betrekking tot infiltratie	Brochure gewestelijke stedenbouwkundige verordening	WG WZ		uitgevoerd	Van de Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening is ten behoeve van de burger een beknopte folder en ten behoeve van vergunningverleners en architecten een uitgebreid technisch document beschikbaar op www.integraalwaterbeleid.be .

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Opmaken van een brochure over de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater en een brochure met betrekking tot infiltratie	Brochure m.b.t. infiltratie	WG WZ		uitgevoerd	Er werd geen afzonderlijke brochure over infiltratie opgemaakt. De aandachtspunten bij het ontwerp van infiltratievoorzieningen en richtlijnen wanneer infiltratie al dan niet technisch haalbaar is, zijn opgenomen in het hierboven vermelde technisch document van de Gewestelijke Stedenbouwkundige verordening.
4.1	Rapporteren EU Commissie	Vorbereiden rapportering overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten in het kader de Overstromingsrichtlijn	Ontwerp rapportering overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten	WG WKW		uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten goed. De definitieve overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten dienen uiterlijk op 22 maart 2014 aan de EC gerapporteerd te worden. Deze rapportering wordt voorbereid binnen de WG Waterkwantiteit. Een eerste bespreking vond plaats op 19/11/2013.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Ter beschikking stellen van het publiek van de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten	Plan van aanpak ter beschikking stelling van de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten inclusief communicatie erover	WG WKW		uitgevoerd	De definitieve overstromingskaarten worden ontsloten voor het publiek op 22/12/2013 via http://www.orkartering.waterinfo.be , in afwachting van de nieuwe Vlaamse portaalsite voor overstromingen en droogte (www.waterinfo.be), die medio januari 2014 operationeel wordt.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Ontwikkelen portaalsite voor crisiscommunicatie bij dreigende overstromingen	Stand van zaken portaalsite crisiscommunicatie dreigende overstromingen	WG WKW		uitgevoerd	De CIW heeft op 7/05/2013 kennis genomen van de voortgang met betrekking tot de ontwikkeling van de Vlaamse portaalsite voor overstromingen en droogte.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Ontwikkelen portaalsite voor crisiscommunicatie bij dreigende overstromingen	Portaalsite crisiscommunicatie dreigende overstromingen	WG WKW		lopend	Het project Vlaamse portaalsite voor overstromingen en droogte beoogt o.m. de communicatie-initiatieven m.b.t. dreigende wateroverlast te stroomlijnen en bestaat uit het ontwerpen van één overkoepelende site. Op de CIW van 15/12/2011 werd het definitieve technische bestek goedgekeurd. Op 1 september 2012 werd de opdracht gegund aan THV Aqua-Portalis. Op de CIW van 12/10/2012 werd duiding gegeven bij de voortgang en structurele organisatie van het project onder de vorm van een stuurgroep, een projectgroep, een klankbordgroep en een aantal werkgroepen. De stuurgroep vergaderde op 14/09/2012, 14/12/2012, 22/03/2013 en 16/09/2013. Op 17/04/2013 en 18/10/2013 werd een bijeenkomst georganiseerd voor de klankbordgroep, bestaande uit professionele gebruikers van de site. De nieuwe Vlaamse portaalsite voor overstromingen en droogte www.waterinfo.be wordt opgeleverd op 27 december 2013 en wordt medio januari 2014 gelanceerd.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Informeren over de informatieplicht m.b.t. de ligging van onroerende goederen in overstromingsgevoelig gebied		WG WT		uitgevoerd	Er werd een informatiebrochure opgesteld en verspreid naar de infozuilen en notarissen. Tevens werd een luik over de informatieplicht op www.integraalwaterbeleid.be geplaatst.
4.2	Rapporteren voortgang waterbeheerplannen	Coördineren van de opmaak bekkenvoortgangsrapporten		WG BW	WG WS	uitgevoerd	Alle BVR 2012 zijn beschikbaar via www.integraalwaterbeleid.be/nl/bekkens

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
4.2	Rapporteren voortgang waterbeheerplannen	Opvolgen en rapporteren maatregelenprogramma 1ste generatie stroomgebiedbeheerplannen	Stand van zaken uitvoering maatregelenprogramma 1ste generatie	WG KRLW	andere WGN	uitgevoerd	In 2013 werd de gegevensverzameling en rapportering over de stand van uitvoering beperkt tot de maatregelen uit het maatregelenprogramma 2010-2015 in speerpuntgebieden. In 2014 wordt over het volledige maatregelenprogramma gerapporteerd.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Organiseren/houden van het openbaar onderzoek van het tijdschema en het werkprogramma van de 2de generatie waterbeheerplannen en van de waterbeleidsnota (incl. waterbeheerkwesties) en bekendmaken resultaten	procesactiviteit 2.1			uitgevoerd	Het tijdschema en werkprogramma voor de volgende generatie stroomgebiedbeheerplannen en de tweede waterbeleidsnota met geïntegreerd de waterbeheerkwesties, werden aan een openbaar onderzoek onderworpen in de periode 19 december 2012 tot 18 juni 2013. (zie ook procesactiviteit 1.1 "deelactiviteit Ontwerp waterbeleidsnota met geïntegreerde waterbeheerkwesties en overwegingsdocument" en procesactiviteit 2.1 deelactiviteit "Overwegingsdocument openbaar onderzoek tijdschema en werkprogramma")
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Onderzoeken mogelijkheden tot uitbreiding website vismigratie	Operationalisering geactualiseerde website vismigratie	WG EWB		lopend met duidelijke vertraging	De uitwerking van de databank vismigratie heeft duidelijke vertraging omwille van een aantal technische problemen.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Bekendmaken van het aangepaste decreet Integraal Waterbeleid	Voorstel bekendmaking DIWB i.f.v. doelgroepen	PPG	CIW-sec	uitgevoerd	De CIW keurde op 07/07/2013 het voorstel van communicatie voor de bekendmaking van de wijzigingen aan het decreet Integraal Waterbeleid goed.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Studiedag lokaal integraal waterbeleid		CIW-sec	PPG	uitgevoerd	Op 22 oktober 2013 organiseerde de VVSG, in samenwerking met Vliinter en de CIW, de studiedag 'Water in transitie' over integraal lokaal waterbeleid voor en door lokale besturen.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Vorbereiden openbaar onderzoek 2de generatie plannen	Communicatieplan op hoofdlijnen openbaar onderzoek 2 de generatie waterbeheerplannen	PPG		uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 het communicatieplan op hoofdlijnen voor het openbaar onderzoek van de tweede generatie stroomgebiedbeheerplannen goed.
4.3	Communiceren en sensibiliseren	Vorbereiden 10 jaar CIW bestaan	Conceptnota 10 jaar CIW	CIW-sec	PPG	uitgevoerd	De CIW keurde op 7/05/2013 de conceptnota '10 jaar CIW' goed. De initiatieven en produkten zijn verwerkt in het CIW WP 2014.
4.4	Overleg middenveld	Bevorderen van de betrokkenheid van het middenveld bij de werking van de CIW	Toelichting CIW werkplan	PPG	CIW-sec	uitgevoerd	Het overleg met het middenveld ging door op 29/01/2013: er werd een globale toelichting gegeven van de voornaamste CIW realisaties in 2012, het CIW werkplan 2013 en de meerjarenplanning tot 2017. Er werd tevens ingezoomd op het (lopende) openbaar onderzoek over de waterbeleidsnota, het tijdschema en werkprogramma en het vervolgtraject ervan, i.h.b. het planningsproces en de opmaak van de bekkenspecifieke delen.
5.1	Adviseren watertoets	Instrumenten versterken die bouwen in overstromingsgebieden tegengaan - Doorlichting watertoets bij plannen	Evaluatie en aanbevelingen n.a.v. doorlichting watertoets bij plannen	WG WT		uitgevoerd	De evaluatie en aanbevelingen n.a.v. doorlichting watertoets bij plannen werd door de CIW goedgekeurd op 27/02/2013.
5.1	Adviseren watertoets	Evaluatie van de vernieuwde watertoets	Evaluatie vernieuwde watertoets	WG WT		uitgevoerd	De evaluatie van de vernieuwde watertoets werd door de CIW goedgekeurd op 10/10/2013.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
5.1	Adviseren watertoets	Instrumenten versterken die bouwen in overstromingsgebieden tegengaan - Wenselijkheid 'watertoetsruilverkaveling' onderzoeken	Wenselijkheid en haalbaarheid watertoetsruilverkaveling	WG WT		uitgevoerd	Het instrument ' herverkaveling uit kracht van wet, gecombineerd met planologische ruil' is in het decreet landinrichting (2de principiële goedkeuring VI. Reg.) opgenomen waardoor een watertoetsruilverkaveling mogelijk wordt.
5.1	Adviseren watertoets	Mogelijkheid onderzoeken i.f.v. voorkomen laagstamplantages in valleien	Voorkomen laagstamplantages in valleien	WG WT		uitgevoerd	Op de CIW van 27/02/2013 werd een voorstel tot aanpak van laagstamplantages voorgelegd en goedgekeurd.
5.1	Adviseren watertoets	Instrumenten versterken die bouwen in overstromingsgebieden tegengaan - Onderzoeken mogelijkheid uitwerken rekentool ter bepaling van het te compenseren bergingsvolume	Stand van zaken uitwerken rekentool ter bepaling van het te compenseren bergingsvolume	WG WT	WG WKW	nog niet opgestart	Deze tool zal gekoppeld worden aan de nieuwe Vlaamse portaalsite voor overstromingen en droogte. Van zodra de portaalsite opgeleverd is, zal de praktische toepassing en uitwerking van deze tool verder onderzocht kunnen worden.
5.1	Adviseren watertoets	Instrumenten versterken die bouwen in overstromingsgebieden tegengaan - Actieplan rond handhaving bij het toepassen van de watertoets	Inventarisatie bestaande mogelijkheden handhaving en vastleggen prioriteiten	WG WT		uitgevoerd	Een inventarisatie over de bestaande mogelijkheden mbt handhaving en het vastleggen van handhavingsprioriteiten in het kader van de watertoets werd aan de CIW voorgelegd op 09/07/2013.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
5.1	Adviseren watertoets	Instrumenten versterken die bouwen in overstromingsgebieden tegengaan - Actieplan rond handhaving bij het toepassen van de watertoets	Actieplan rond handhaving bij het toepassen van de watertoets	WG WT		uitgevoerd	Een actieplan rond handhaving bij het toepassen van de watertoets werd aan de CIW voorgelegd op 09.07.2013.
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	Organiseren van het 10e waterforum	23 september 2013 (waterforum)	WG EWB	WG WSK, CIW sec	uitgevoerd	Het 10de Waterforum met als thema 'Ecologisch herstel: van doelstellingen naar resultaat' vond plaats op 23/09/2013. De presentaties zijn te raadplegen op www.integraalwaterbeleid.be
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	Organiseren van het 10e waterforum	Conclusies Waterforum – voorstel vervolgtraject	WG EWB	WG WSK, CIW sec	uitgevoerd	De evaluatie en de conclusies van het 10de Waterforum werden voorgelegd op de CIW van 12/12/2013.
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	(Lopend) Onderzoek rond het thema Water 2011-2013 inventariseren	Resultaten overleg inzake onderzoek thema water	WG WSK		lopend met duidelijke vertraging	De werking van de werkgroep is bemoeilijkt door het ontbreken van financieringsmogelijkheden voor de belangrijkste goedgekeurde plannen rond het programma watersysteemkennis en het informatiesysteem (PURE of andere). Ook het vertrek van organisatorische trekkers uit de werkgroep beperkten de slagkracht. Door die omstandigheden is de activiteit van de werkgroep beperkt gehouden.
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	Opvolgen onderzoeksproject sedimentbalans		WG BRS		lopend	Binnen de WG BRS wordt teruggekoppeld over de stuurgroepvergaderingen van dit onderzoeksproject dat door de leden van de WG BRS van nabij wordt opgevolgd.
6.1	Watersysteemkennis bundelen en uitdiepen	Uitbreiding decentraal beheer Vlaamse Hydrografische Atlas (VHA)		SG VHA		lopend	Het afgelopen jaar werd ingezet op opleiding over het decentraal beheer van de VHA intern de VMM. Er moet nog verder gewerkt worden aan een beheersysteem voor oeverlijnen en

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
							dwarsprofielen.
7.1	Meerjarenplanning incl. begroting	Het opmaken van het CIW werkplan 2014	CIW werkplan 2014	PPG	andere WGN	uitgevoerd	De CIW keurde op 12/12/2013 het CIW werkplan 2014 en de meerjarenplanning goed.
7.2	Bevorderen (horizontale) samenwerking	Organiseren overlegmomenten van CIW werkgroep voorzitters en -secretarissen		PPG	WG voorzit & secr	uitgevoerd	Er werden 2 overlegmomenten georganiseerd (8/3/2013 en 13/9/2013) die volledig in het teken stonden van de voorbereiding van de 2de generatie stroomgebiedbeheerplannen. Op 13/9/2013 ging het overleg door samen met de leden van de bekkensecretariaten.
7.2	Bevorderen (horizontale) samenwerking	Organiseren (interne) studiedagen	Interne studiedag WG Bagger- en Ruimingsspecie	WG BRS		uitgevoerd	Op 5/03/2013 werd een bezoek gebracht aan de baggersimulatoren, het tekenbureau en de ateliers van De Nul + werfbezoek Vlassenbroek
7.2	Bevorderen (horizontale) samenwerking	Organiseren (interne) studiedagen	Interne studiedag Adviesgroep Watertoets	WG WT		uitgevoerd	Terreinbezoek Kruibeke Bazel Rupelmonde op 3/09/2013
7.4	Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec	Opmaken jaardoelstellingen voor de bekkensecretariaten	Jaardoelstellingen voor bekkensecretariaten	WG BW	WG KRLW	uitgevoerd	Op 9/07/2013 keurde de CIW haar bijdrage aan het werkplan 2014 voor de bekkenstructuren goed.
7.4	Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec	Bijdragen aan de 2de generatie waterbeheerplannen		WG BW		uitgevoerd	(zie svz outputs bij procesactiviteit 2.1, deelactiviteit "Voorbereiden van de 2de generatie waterbeheerplannen")
7.4	Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec	Voorstellen van bekkensecretariaten i.v.m. optimalisatie decretale taken behandelen	Voorstellen van bekkensecretariaten i.v.m. optimalisatie decretale taken	WG BW		uitgevoerd	De evaluatie is gebeurd en er is besloten dat het niet opportuun is om andere wijzigingen door te voeren dan deze gekoppeld aan de opstart van de nieuwe bekkenstructuren.

Activiteit (nr)	Activiteit (titel)	Deelactiviteit (titel)	Output (titel)	Output (CIW Werkgroep)	Output (ism werkgroep(en))	svz uitvoering	Toelichting svz uitvoering
7.4	Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec	Vorbereiding van de opstart van de aangepaste bekkenstructuren en de opstart van de aangepaste bekkenstructuren coördineren. (na goedkeuring aangepast DIWB)	Plan van aanpak opstart aangepast bekkenstructuren	WG BW	WG WS	uitgevoerd	Op 9/07/2013 keurde de CIW het voorstel van aanpak voor de opstart van de aangepaste bekkenstructuren goed.
7.4	Bijdrage werkplannen BB, BR, Bsec	Vorbereiding van de opstart van de aangepaste bekkenstructuren en de opstart van de aangepaste bekkenstructuren coördineren. (na goedkeuring aangepast DIWB)	Opstart aangepaste structuren coördineren	WG BW	WG WS	uitgevoerd	De CIW keurde op 10/10/2013 het huishoudelijk reglement en het model organisatiereglement van het bekkensecretariaat voor de aangepaste bekkenstructuren goed.