



CIW Werkplan 2020

CIW 16 december 2019



Ouputs CIW voor 2020

Enkele (belangrijke) outputs van de CIW voor 2020 zijn:

- het afwerken van de ontwerp stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 (juni 2020) en het organiseren van het openbaar onderzoek ervan (sept 2020-maart 2021)
- het verzorgen van opleidingen en aanpassen van de webtoepassing ikv de nieuwe watertoetsprocedure
- het uitwerken van een erkenning en opleiding voor deskundigen overstromingsattestering ikv de nieuwe informatieplicht
- het uitwerken van een reactief afwegingskader voor prioritair watergebruik
- het opmaken van een voorstel voor de aanduiding van watergevoelige openruimtegebieden

Naast de concrete outputs voorzien de werkgroepen ook om kennis te delen over specifieke thema's (vb. over de verdere bepaling en implementatie van e-flows, over de bestrijding van zwerfvuil op waterlopen...).

Het volledige overzicht van de outputs van de CIW voor 2020 is opgenomen op de volgende pagina's.

Dossier	Output (titel)	Output (korte omschrijving)	Output (CIW WG)	Output ism	Output (CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/stand van zaken)	link met WBN3 (krachtlijn)	link met WBN3 (doelstelling)
SGBP3	Draft Mapro 2022-2027	Draft MAPRO 2022-2027 (actielijsten) ifv opmaak MER en motivering afwijkingen	WG Kaderrichtlijn Water	subWG Doelstellingen & Monitoring, subWG Grondwater, WG EWB, WG WK, WG BRS, WG WZ	CIW 26/03/2020	stand van zaken	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	
SGBP3	Herziene prioriteitenkaart vis migratie	Op basis van de recentste verspreidingskaarten van de vissoorten die in rekening gebracht worden in de prioriteitenkaart vis migratie, wordt een nieuwe prioriteitenkaart opgemaakt die zal geïntegreerd worden in het SGBP 2022-2027.	WG Ecologisch waterbeheer		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D3 - Ecologisch herstel verhogen
SGBP3	Opmaak overstromingsrisicobeheerplannen als onderdeel van het SGBP	Draft ontwerp ORBP als onderdeel van het SGBP 2022-2027	WG Waterkwantiteit		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	
SGBP3	Voorstel wijzigingen MKN	Vlaem II stelt dat de Vlaamse Regering minstens bij de herziening van de SGBP de MKN voor oppervlaktewater moet evalueren en zo nodig herzien. Daarnaast is in de SGBP 2016-2021 in een actualisatie van de MKN voor oppervlaktewater bestemd voor drinkwatervoorziening voorzien. Het plan van aanpak voor de evaluatie en herziening van de MKN werd op 24/06/2019 goedgekeurd door de CIW. Een ontwerp-besluit MKN zal voorgelegd worden aan de CIW van juni.	WG Kaderrichtlijn Water	WG Kaderrichtlijn Water, subwerkgroep Doelstellingen en Monitoring OW	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D1 - De concrete milieudoelstellingen voor elk oppervlakte- en grondwaterlichaam onderbouwen en bepalen
SGBP3	Ontwerp SGBP 2022-2027	Ontwerp SGBP voor openbaar onderzoek	WG Kaderrichtlijn Water	subWG Doelstellingen & Monitoring, subWG Grondwater, WG EWB, WG WK, WG BRS, WG WZ	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D1 - De concrete milieudoelstellingen voor elk oppervlakte- en grondwaterlichaam onderbouwen en bepalen
SGBP3	Ontwerp MAPRO 2022-2027	Ontwerp MAPRO voor openbaar onderzoek	WG Kaderrichtlijn Water	subWG Doelstellingen & Monitoring, subWG Grondwater, WG EWB, WG WK, WG BRS, WG WZ	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D1 - De concrete milieudoelstellingen voor elk oppervlakte- en grondwaterlichaam onderbouwen en bepalen
SGBP3	Ontwerp BSD3 SGBP 2022-2027	Voorbereiding incl. afstemming opmaak bekenspecifieke delen SGBP3 als onderdeel van de stroomgebiedbeheerplannen.	Overleg bekkensecretariaten		CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	
SGBP3	Sedimentbeheerconcept voor het Vlaamse Scheldestroomgebied	Ontwerp van sedimentbeheerconcept, alsook een integratie hiervan in het SGBP 2022-2027	WG Bagger- en ruimingsspecie		CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
SGBP3	Communicatieplan openbaar onderzoek en adviesvraag SGBP 2022-2027	Voorzien is dat het openbaar onderzoek over de SGBP 2022-2027 in september 2020 start. Het communicatieplan voor het openbaar onderzoek, waarin wordt ingegaan op de terinzagelegging van de plannen, de bekendmaking van het openbaar onderzoek en de manier waarop het maatschappelijk debat over het na te streven ambitieniveau zal georganiseerd worden, wordt voorgelegd aan de CIW van juni.	Permanente Projectgroep	WG Kaderrichtlijn Water, WG Waterkwantiteit, OBS	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_5_Het_partnerwerk_en_de_werking_over_de_beleidsdomeinen_heen_verder_uitbouwen_en_investeren_in_innovatie	KL5 - D4 - De stakeholders meer betrekken om de doelstellingen van het integraal waterbeleid te helpen realiseren
SGBP3/ORBP3	Opmaak overstromingsrisicobeheerplannen als onderdeel van het SGBP	Definitief ontwerp ORBP als onderdeel van het SGBP 2022-2027	WG Waterkwantiteit	WG Kaderrichtlijn Water	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D2 - Bewust worden van het overstromingsrisico en aanzetten tot actie
SGBP3/ORBP3	Maatregelenprogramma ORBP	Definitief ontwerp maatregelenprogramma ORBP als onderdeel van het MAPRO bij de SGBP 2022-2027	WG Waterkwantiteit	WG Kaderrichtlijn Water	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D2 - Bewust worden van het overstromingsrisico en aanzetten tot actie
SGBP3/ORBP3	Maatregelenprogramma WDRBP	Definitief ontwerp maatregelenprogramma WDRBP als onderdeel van het MAPRO bij de SGBP 2022-2027	WG Waterkwantiteit	WG Kaderrichtlijn Water	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D4 - Water zo optimaal mogelijk verdelen om de schade te beperken
SGBP3/ORBP3	Rapporteren en bekendmaken van overstromingsgevaar kaarten en -risico kaarten	Overstromingsgevaar kaarten en -risico kaarten aan de EU rapporteren en online ter beschikking stellen aan het publiek.	WG Waterkwantiteit	WG Watertoets	niet van toepassing		Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D1 - De effecten van klimaatverandering opvangen
WUP	WUP 2019 - partim stroomgebiedniveau	Rapportering over de uitvoering van de acties van het MAPRO 2016-2021 via het WUP	WG Kaderrichtlijn Water	subWG Doelstellingen & Monitoring, subWG Grondwater, WG EWB, WG WK, WG BRS, WG WZ	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D1 - De concrete milieudoelstellingen voor elk oppervlakte- en grondwaterlichaam onderbouwen en bepalen
WUP	WUP 2019 (overkoepelend)	Overkoepelende coördinatie rapportering over de uitvoering van het MAPRO 2016-2021 incl. bekendmaking en technische optimalisatie rapporteringstool	Permanente Projectgroep	alle werkgroepen	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	
WUP	WUP 2019 - deel BSDn	Voorbereiding incl. afstemming opmaak BDSn WUP 2019.	Overleg bekkensecretariaten		CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbeteren	
Financiering	Voorstel beleidsmatig vervolgtraject lange termijn financiering en kosten terugwinning waterbeleid	Een voorstel voor het beleidsmatig vervolgtraject ihkv overlegplatform lange termijn financiering en kosten terugwinning waterbeleid, met een verdere prioritering en clustering van de aanbevelingen van het overlegplatform, zal voorgelegd worden aan de CIW van maart.	Permanente Projectgroep		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_6_Evolueren_naar_een_sluitende_financiering_van_het_waterbeleid_en_beheer	KL6 - D1 - De financieringsstromen heroriënteren, versterken en uitbreiden in functie van het realiseren van de milieudoelstellingen
Waterschaarste & droogte	Aangepaste procedure voor melding van blauwalgenbloei en waarschuwing watergebruikers	De meldings- en waarschuwingsprocedure van het afsprakenkader voor blauwalgen dat op de CIW van juni 2019 werd goedgekeurd, moet op een aantal punten bijgesteld worden. De aangepaste procedure moet tegen de volgende zomer ter beschikking zijn.	WG Ecologisch waterbeheer	WG WK, PG WDRB R	CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D4 - Water zo optimaal mogelijk verdelen om de schade te beperken
Waterschaarste & droogte	Evaluatierapport waterschaarste en droogte 2019	Definitief ontwerp evaluatierapport waterschaarste en droogte 2019.	WG Waterkwantiteit		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	
Waterschaarste & droogte	De website www.opdehoogtevandroogte.be verder uitwerken, aanvullen en actueel houden	Verder uitgewerkte "reactieve" website opdehoogtevandroogte.be en plan van aanpak voor "proactieve kennisuitsluiting"	WG Waterkwantiteit		CIW 25/06/2020	stand van zaken	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D2 - Rationeel watergebruik stimuleren
Waterschaarste & droogte	Verdere uitwerking draaiboek beheer bij waterschaarste en droogte	Geoptimaliseerd draaiboek o.b.v. de aanbevelingen uit het "evaluatierapport waterschaarste en droogte 2019".	WG Waterkwantiteit		CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D4 - Water zo optimaal mogelijk verdelen om de schade te beperken
Waterschaarste & droogte	Opmaak waterschaarste- en droogterisicobeheerplan als onderdeel van het SGBP	Definitief ontwerp WDRBP als onderdeel van het SGBP	WG Waterkwantiteit	WG Kaderrichtlijn Water	CIW 25/06/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D4 - Water zo optimaal mogelijk verdelen om de schade te beperken
Waterschaarste & droogte	Uitwerking reactief afwegingskader voor prioritair watergebruik tijdens waterschaarste	Stand van zaken juni	WG Waterkwantiteit		CIW 25/06/2020	stand van zaken	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D4 - Water zo optimaal mogelijk verdelen om de schade te beperken
Waterschaarste & droogte	Uitwerking reactief afwegingskader voor prioritair watergebruik tijdens waterschaarste	Uitgewerkt kader december	WG Waterkwantiteit		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D3 - De waterbeschikbaarheid verhogen
Watertoets	Handleiding voor het uitvoeren van de watertoets in overstromingsgevoelig gebied	Door de voorgestelde aanpassingen aan de watertoetsprocedure zullen waterbeheerders niet altijd advies geven bij ligging van projecten in overstromingsgevoelig gebied. De werkgroep Watertoets stelt daarom een handleiding op voor de uitvoering van de watertoets bij projecten in overstromingsgevoelig gebied, ter ondersteuning van vergunning- en adviesverleners.	WG Watertoets		CIW 14/10/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft

Dossier	Output (titel)	Output (korte omschrijving)	Output (CIW WG)	Output ism	Output (CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/stand van zaken)	link met WBN3 (krachtlijn)	link met WBN3 (doelstelling)
Watertoets	Aanpassing draaiboek overstromingskaarten	In het voorstel tot aanpassing van de watertoetsprocedure worden de lagen van de effectief en mogelijk overstromingsgevoelige gebieden vervangen door een advieskaart en overstromingskanskaarten voor overstromingen vanuit rivieren, de zee en door afstromend water. Het draaiboek voor de opmaak van de kaart van de overstromingsgevoelige gebieden moet in lijn gebracht worden met het nieuwe voorstel.	WG Watertoets		CIW 14/10/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
Watertoets	Opleidingen aangepaste watertoets - plan van aanpak	Voor de nieuwe watertoetsprocedure in werking treedt, moeten adviesverleners en vergunningverleners opgeleid worden en vertrouwd worden met de aanpassingen. Hiervoor zullen verschillende opleidingen georganiseerd moeten worden. Een plan van aanpak hiervoor wordt uitgewerkt tegen oktober.	WG Watertoets		CIW 14/10/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
Watertoets	Studiedag watertoets	In 2019 werden een aantal richtlijnen uitgewerkt voor de advisering van reliëfwijzigingen en om rekening te houden met de klimaatverandering. Daarnaast werden een aantal afspraken gemaakt inzake de integratie van de machtiging in het watertoetsadvies. Om deze aspecten verder bekend te maken, worden 2 studiedagen georganiseerd op 19/05 en 28/05.	WG Watertoets		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D1 - De effecten van klimaatverandering opvangen
Watertoets	Aanpassing webtoepassing watertoets	De webtoepassing watertoets moet afgestemd worden op de nieuwe watertoetsprocedure. Daarnaast wordt de webtoepassing gemoderniseerd, geactualiseerd en wordt bekeken op welke wijze er een koppeling met het omgevingsloket mogelijk is.	WG Watertoets		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
Watertoets/ Informatieplecht	Juridische aanpassingen als gevolg van de optimalisatie van de watertoetsprocedure en informatieplicht	Op 13/12/2019 keurde de CIW een aantal voorstellen tot aanpassing van de watertoetsprocedure en tot optimalisatie van de informatieplicht goed. Deze voorstellen vragen aanpassingen aan het decreet integraal waterbeleid en het uitvoeringsbesluit watertoets. Dit juridisch dossier wordt uitgewerkt tegen de CIW van maart.	WG Watertoets		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
Informatieplecht	Uitwerking erkenning en opleiding deskundigen overstromingsattestering	In het nieuwe voorstel voor de optimalisatie van de informatieplicht is voorzien om deskundigen aan te stellen die een overstromingsattest kunnen opstellen waarin de gebouwscore aangepast wordt ten opzichte van de automatisch bepaalde gebouwscore. Deze deskundigen moeten opgeleid en erkend worden. Een van de pistes bestaat eruit om via een VLAREL-erkenning te werken.	WG Watertoets		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D2 - Bewust worden van het overstromingsrisico en aanzetten tot actie
Informatieplecht	Methodologie voor het aanpassen van de gebouwscore	Gebouwen die beter beschermd zijn tegen overstromingen kunnen na - vaststelling door een deskundige - een lagere gebouwscore krijgen in het kader van de informatieplicht. In deze taak wordt uitgewerkt op welke manier de gebouwscore kan aangepast worden aan het beschermingsniveau van het gebouw.	WG Watertoets		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D2 - Bewust worden van het overstromingsrisico en aanzetten tot actie
Osn	Selectie van de meest problematische individuele gebouwen in overstromingsgebied	Er wordt een inventarisatie opgestart van geïsoleerde woningen en gebouwen met een hoog overstromingsrisico. In een vervolgstap wordt onderzocht op welke manier deze woningen moeten aangepakt worden (individuele bescherming, uitdoofbeleid,...)	WG Watertoets		CIW 14/10/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
Osn	Geoloket, reviewwebsite en karteringstool	Op vraag van verschillende actoren wordt een geoloket uitgewerkt om de validatie van de overstromingsmodellen te kunnen aanhouden zoals het geval was bij de pluviale overstromingskaarten. Daarnaast is het de uitdrukkelijke vraag van de lokale actoren om systematisch bijkomende waken te kunnen doorgeven via dit loket. Een goede werking van dit loket maakt dat bij een volgende serie van modelleringen eenvoudig van geactualiseerde inputdata kan vertrokken worden.	WG Watertoets		CIW 15/12/2020	stand van zaken	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
OSn	Uitvoering communicatieplan inzake "meerlaagse waterveiligheid"	In 2020 wordt o.m. voorzien in een verdere bekendmaking van het spel 'Hoog water zonder kater' dat op 04/12/19 gelanceerd werd. Op de CIW-vergadering van december wordt een stand van zaken aan de CIW meegedeeld.	WG Waterkwantiteit		CIW 15/12/2020	stand van zaken	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D2 - Bewust worden van het overstromingsrisico en aanzetten tot actie
OSn	Overleg met de verzekeringssector	Naar aanleiding van eerdere overlegmomenten en de wijzigende aanpak rond risicozones wordt het overleg met de verzekeringssector verder gezet. De uitwisseling van overstromingsgegevens zal verder vorm krijgen en voor een wijziging aan de risicozones zal afstemming wenselijk blijven. Daarnaast wordt met deze sector bekeken op welke wijze er tot een verdere positieve wisselwerking kan komen i.k.v. het hele overstromingsbeheer.	WG Waterkwantiteit		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D3 - Schade door overstromingen beperken
WORGS	Projectplan openbaar onderzoek watergevoelige openruimtegebieden	Plan van aanpak met afspraken, rollen en engagementen met partners voor de voorbereiding en verwerking van het openbaar onderzoek over het aanduiden van watergevoelige openruimtegebieden. Inclusief aanpak naar stakeholders, externe communicatie en financiering.	PG Watergevoelige openruimtegebieden		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
WORGS	Definitieve aanduiding watergevoelige openruimtegebieden	Voorstel van definitieve aanduiding van watergevoelige openruimtegebieden na verwerking openbaar onderzoek voor goedkeuring door de Vlaamse Regering.	PG Watergevoelige openruimtegebieden		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
Hemelwaterplan	Actualisatie van de methodiek voor de opmaak van het hemelwaterplan	Lokale overheden stimuleren we om een hemelwaterplan op te maken en zo een lokale visie uit te werken voor de aanpak van wateroverlast én voor een verbeterde infiltratie van hemelwater in de bodem. Het hemelwaterplan als instrument wordt daarvoor uitgebreid.	WG Waterzuivering	WG Waterschaarste en droogte; WG watertoets	CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D3 - De waterbeschikbaarheid verhogen
CGP rioleringen	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen	Uitwerken van bronmaatregelen inzake de afstroming van vervuild hemelwater van autosnelwegen in deel 3. Verder onderzoek naar impact klimaatadaptatie op ontwerpen van riolen (deel 6). Een methodiek uitwerken voor de sanering van overstorten, onderzoek impact van het gewijzigde neerslagpatroon en de bijkomende informatie inzake de oppervlakkige afstroom (VLAGEG-project) op de huidige ontwerpcriteria en een verdere verfijning van deel 9 inzake onderhoud met het oog op het opstellen van een asset-management plan	WG Waterzuivering		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_2_De_waterketen_duurzaam_beperken	KL2 - D1 - De saneringsinfrastructuur verder uitbreiden en optimaliseren waar nodig
privéwaterafvoer	Draaiboek en andere acties in het kader van handhavingbeleid van de correcte aansluiting van de privéwaterafvoer	Een foutieve aansluiting op de riolering heeft een aanzienlijke impact op de kwaliteit van het oppervlaktewater en grondwater. Het correct toepassen van bronmaatregelen inzake hemelwater kan bovendien een positieve impact hebben op wateroverlast. Doelstelling is om een concreet draaiboek uit te werken.	WG Waterzuivering	PPG	CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_2_De_waterketen_duurzaam_beperken	KL2 - D4 - Sterker inzetten op het handhaven van de verplichtingen en ondersteunend beleid stimuleren
KRLW	Follow up Fitness check KRLW	Opvolgen van het vervolgtraject n.a.v. Fitness check KRLW	WG Kaderrichtlijn Water	WG WK	niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_grondwater_blijven_verbetere	KL1 - D1 - De concrete milieudoelstellingen voor elk oppervlakte- en grondwaterlichaam onderhouden en bepalen

Dossier	Output (titel)	Output (korte omschrijving)	Output (CIW WG)	Output ism	Output (CIW vergadering)	Output (CIW beslissing/stand van zaken)	link met WBN3 (krachtlijn)	link met WBN3 (doelstelling)
KRLW	Eerste evaluatie van de aanpak voor het beoordelen van projecten, plannen en programma's in functie van de doelstellingen van de Kaderrichtlijn Water	De tussentijdse richtlijnen en de handleiding voor het beoordelen van projecten, plannen en programma's werden in het voorjaar 2019 gepubliceerd. Intussen werden de richtlijnen toegepast. Aan de hand van een eerste evaluatie worden ervaringen uitgewisseld en bekeken waar bijsturingen noodzakelijk en haalbaar zijn, en dit mede in functie van de integratie van de beoordelingskaders in de mer richtlijnenboeken.	WG Watertoets		CIW 14/10/2020	stand van zaken	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	
SBP	Opvolging en evaluatie van het soortbeschermingsprogramma bever	Het SBP bever zal volgend jaar verlengd worden met enkele optimalisaties t.o.v. het huidige. Er zal o.m. een nieuwe leefgebiedenkaart opgenomen worden. Hiervoor loopt momenteel een oefening in drie pilotgebieden.	WG Ecologisch waterbeheer		CIW 26/03/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_5_Het_partnerwerk_en_de_werking_over_de_be_leidsdomeinen_heen_verder_uitbouwen_en_investeren_in_innovatie	KL5 - D1 - De afstemming tussen het waterbeleid en het aangrenzend beleid verbeteren
SBP	Opvolging en evaluatie van het soortenbeschermingsprogramma beekprik, rivierdonderpad en kleine modderkruiper	Jaarlijkse opvolging van de uitvoering van de acties van het actieplan op Vlaams niveau	WG Ecologisch waterbeheer	WG WZ	CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_5_Het_partnerwerk_en_de_werking_over_de_be_leidsdomeinen_heen_verder_uitbouwen_en_investeren_in_innovatie	KL5 - D1 - De afstemming tussen het waterbeleid en het aangrenzend beleid verbeteren
SBP	Opvolging en evaluatie van het soortenbeschermingsprogramma beekprik, rivierdonderpad en kleine modderkruiper	De voortgang van het SBP wordt jaarlijks opgevolgd door de werkgroep Ecologisch Waterbeheer en, voor wat de acties m.b.t. de saneringsinfrastructuur betreft, de werkgroep Waterzuivering naar aanleiding van de opmaak van het WUP. Waar nodig zullen er acties worden bijgestuurd.	WG Waterzuivering	WG EWB	niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_2_De_waterketen_duurzaam_beheren	KL2 - D1 - De saneringsinfrastructuur verder uitbreiden en optimaliseren waar nodig
oeverzones	Uitwerking aanbevelingen voor optimalisatie toepassingskader oeverzones	In de CIW-nota van 13 december 2019 zullen een aantal aanbevelingen staan om het toepassingskader van oeverzones te optimaliseren. Enkelen hiervan zullen in 2020 uitgewerkt worden door de WG EWB.	WG Ecologisch waterbeheer		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D3 - Ecologisch herstel verhogen
olieverontreiniging	Afspraken tussen de waterbeheerders en de hulpdiensten inzake verantwoordelijkheden, samenwerking en financiële aspecten bij de gecoördineerde aanpak van olieverontreiniging	Het is de bedoeling dat op de workshop van 05/02/2020 het overleg tussen waterbeheerders, lokale besturen en hulpdiensten op te starten om tot concrete afspraken te komen.	WG Ecologisch waterbeheer		CIW 14/10/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	
palingbeheerplan	Lijst met te saneren pompgemalen in uitvoering van het Palingbeheerplan	Op voorwaarde dat er binnen de WG EWB overeenstemming wordt bereikt over het afwegingskader voor de prioritering van pompgemalen, zal in 2020 een lijst met te saneren pompgemalen opgemaakt worden. Via het onderzoeksprogramma Visserij 2020 kunnen een aantal pompgemalen onderzocht worden met de bedoeling een concrete visvriendelijke oplossing voor te stellen voor de betrokken gemalen.	WG Ecologisch waterbeheer		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D3 - Ecologisch herstel verhogen
invasieve exoten	Advies bij de ontwerpbeheerregelingen voor muskusrat, 11 soorten invasieve exotische waterplanten en Amerikaanse stierkikker	De ontwerpbeheerregelingen worden momenteel uitgewerkt door een studie bureau.	WG Ecologisch waterbeheer		CIW 14/10/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D3 - Ecologisch herstel verhogen
adviesverlening RUPs	Stroomlijning van de adviesverlening van waterbeheerders bij RUPs	De juridische context op vlak van water ivk ruimtelijke plannen is de laatste jaren gewijzigd (o.m. naar aanleiding van de implementatie van de signaalgebieden en de verordening hemelwater). De handleiding bij de adviesverlening watertoets voor RUP's werd opgemaakt in juli 2009. Een actualisatie is aangewezen. De actualisatie zal afgestemd worden op de implementatie van de pluviale overstromingskaarten in de watertoetskaart en de goedkeuring van de watergevoelige openruimtegebieden. Beide instrumenten hebben een grote impact op de adviesverlening i.k.v. RUP's.	WG Watertoets		CIW 15/12/2020	CIW beslissing	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
BRS	Communicatie sedimentbeheer via website www.integraalwaterbeleid.be	Naar analogie met watertoets.be, hoogwaterzonderkater.be en opdehoogtevanvroogte.be wordt ook voor sediment een webpagina met informatie over het Vlaamse sedimentbeheer en -beleid uitgewerkt en online geplaatst met links naar de sites van de partners en naar de sedimentverkenner. (=> = communicatielukkig sedimentbeheerconcept en sedimentverkenner)	WG Bagger- en ruimingsspecie		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_3_Overstromingsrisico_s_duurzaam_vermindere_n	KL3 - D4 - Water krijgt terug de ruimte die het nodig heeft
andere	Opvolging aanpassing regelgeving voor de integratie van de afwijkingaanvraag in de aanvraag voor een omgevingsvergunning en het proces van de complexe projecten	Opvolgen van het verdere traject voor de aanpassing van de regelgeving voor de integratie van de afwijkingaanvraag in de aanvraag voor een omgevingsvergunning en het proces van de complexe projecten.	WG Watertoets		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D1 - De concrete milieudoelstellingen voor elk oppervlakte- en grondwaterlichaam onderbouwen en bepalen
andere	Afgestemde voortoetsmodule 'oppervlaktewater' en afgestemde praktische wegwijzers 'verontreiniging oppervlaktewater' en 'eutrofiëring oppervlaktewater'		WG Ecologisch waterbeheer		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_5_Het_partnerwerk_en_de_werking_over_de_be_leidsdomeinen_heen_verder_uitbouwen_en_investeren_in_innovatie	KL5 - D1 - De afstemming tussen het waterbeleid en het aangrenzend beleid verbeteren
CIW communicatie	Communceren over CIW beslissingen, resultaten gebiedsgericht overleg, overlegdroogtecommissie... via nieuwbrieven, website, DMS enz.		CIW secretariaat		niet van toepassing			
CIW2.0	CIW 2.0: Toelichting voorlopige resultaten + vervolgetraject aan stakeholders	Tijdens het nieuwjaarsevent van de CIW (eind jan. - begin feb.) is een toelichting aan de stakeholders voorzien van de voorlopige resultaten en het vervolgetraject voor het traject CIW 2.0.	Permanente Projectgroep		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_5_Het_partnerwerk_en_de_werking_over_de_be_leidsdomeinen_heen_verder_uitbouwen_en_investeren_in_innovatie	KL5 - D4 - De stakeholders meer betrekken om de doelstellingen van het integraal waterbeleid te helpen realiseren
	Kennisdeling inzake de bestrijding van zwerfvuil op waterlopen		WG Ecologisch waterbeheer		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	
	Kennisdeling inzake de risico's van toxines van blauwalgen voor de verschillende toepassingen van besmet water, met name in de landbouw (irrigatie, veedrenking, ...)	Ihkv de voorlegging van het afsprakenkader voor de gecoördineerde aanpak van blauwalgen aan de CIW van 24/06/2019 kreeg de PG de opdracht om verder onderzoek naar de effecten van met microcystines besmet water op irrigatie landbouwgewassen en drenken van vee op te volgen en de mogelijkheden voor een verdere differentiatie te bekijken. Binnen de PG Blauwalgen werd afgesproken een literatuurstudie uit voeren, contact op te nemen met de Waalse collega's en vervolgens een Belgisch onderzoeksvoorstel te schrijven voor de FOD Volksgezondheid.	WG Ecologisch waterbeheer		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D4 - Water zo optimaal mogelijk verdelen om de schade te beperken
	Kennisopbouw inzake de combineerbaarheid van waterberging en natuurdoelen		WG Ecologisch waterbeheer		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_5_Het_partnerwerk_en_de_werking_over_de_be_leidsdomeinen_heen_verder_uitbouwen_en_investeren_in_innovatie	KL5 - D1 - De afstemming tussen het waterbeleid en het aangrenzend beleid verbeteren
	Opportunities bewaken inzake duurzame financieringsoplossing waterbodems	Er zijn geen nieuwe elementen inzake oprichting waterbodemsaneringsfonds of andere duurzame financieringsoplossingen voor het onderzoek en de sanering van verontreinigde waterbodems, maar alle opportuniteiten dienen opgevolgd te worden.	WG Bagger- en ruimingsspecie		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_6_Evolueren_naar_een_sluitende_financiering_van_het_waterbeleid_en_beheer	KL6 - D1 - De financieringsstromen heroriënteren, versterken en uitbreiden in functie van het realiseren van de milieudoelstellingen
	Kennisdeling in het kader van de gecoördineerde aanpak van olieverontreiniging	Op 5 februari 2020 vindt een workshop plaats waarop de verschillende waterbeheerders, de lokale besturen en de hulddiensten van gedachten zullen wisselen over de aanpak van enkele recente cases van olieverontreiniging.	WG Ecologisch waterbeheer		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	
	Kennisdeling inzake de verdere bepaling en implementatie van e-flows		WG Ecologisch waterbeheer	WG WK, PG WDRB P	niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_4_Waterschaarste_beperken_en_de_gevolgen_van_droogte_tot_een_minimum_beperken	KL4 - D3 - De waterbeschikbaarheid verhogen
	Werkbaarheid normering bewaken op CIW niveau	Bewaken PFAS problematiek + emerging contaminants	WG Bagger- en ruimingsspecie		niet van toepassing	niet gelinkt aan CIW vergadering	Krachtlijn_1_De_kwaliteit_van_het_oppervlaktewater_en_g_rondwater_blijven_verbeteren	KL1 - D4 - Concrete oplossingen uitwerken voor (opkomende) gevaarlijke stoffen



Realisaties CIW in 2019

Enkele (belangrijke) outputs van de CIW in 2019 zijn:

- het afwerken van het definitieve ontwerp voor de derde waterbeleidsnota
- de opmaak van het WUP 2018
- het optimaliseren van het draaiboek crisisbeheer droogte en van de werking van de droogtecommissie
- de richtlijnen voor een gecoördineerde aanpak van blauwalgenbloei en
- de bijsturing van de watertoetsprocedure en informatieplicht

In het kader van de voorbereiding van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 werd een gebiedsgerichte prioritering uitgewerkt.

Het volledige overzicht van de realisaties van de CIW in 2019 is opgenomen op de volgende pagina's.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
1	OPMAAK DERDE WATERBELEIDSNOTA	Definitief ontwerp WBN3 incl. WBK3	PPG	uitgevoerd	Op 16 oktober 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het definitief ontwerp van de derde waterbeleidsnota incl. waterbeheerkwesties. Het dossier wordt overgemaakt aan minister Demir.
2	UITWERKEN VAN EEN FINANCIERINGSPLAN VOOR DE UITVOERING VAN DE STROOMGEBIEDBEHEER-PLANNEN	Nota ivm de evaluatie van het Overlegplatform Financiering en ivm de rol van het Overlegplatform bij de verdere concretisering van de voorstellen inzake financiering naar het beleidsniveau en operationele niveau	PPG	lopend	In december 2018 nam de CIW kennis van het eindrapport van het overlegplatform en gaf ze opdracht om de vooropgestelde methodiek en principes in een vervoltraject toe te passen voor een aantal waterlichamen. Op de vergadering van 24/06 werd kennis genomen van de concretisering van de methodiek in een aantal pilotgebieden en op de vergadering van 16/10 werd de voorgestelde aanpak voor het vervoltraject goedgekeurd.
3	OPMAAK VAN EEN ONTWERP SGBP 2022-2027 EN ONTWERP MAPRO 2022-2027	Draft Stroomgebiedbeheerplan 2022-2027 – deel 'Algemene gegevens' en 'Analyses en Beschermd gebieden'	WG KRLW	lopend	Op 24 juni 2019 nam de CIW kennis van de stand van zaken m.b.t. de opmaak van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 en de reeds beschikbare ontwerp teksten.
3	OPMAAK VAN EEN ONTWERP SGBP 2022-2027 EN ONTWERP MAPRO 2022-2027	Draft Stroomgebiedbeheerplan 2022-2027 – deel Doelstellingen en beoordelingen	WG KRLW	lopend met duidelijke vertraging	Op 13 december 2019 nam de CIW kennis van de stand van zaken m.b.t. de opmaak van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 en de reeds beschikbare ontwerp teksten.
3	OPMAAK VAN EEN ONTWERP SGBP 2022-2027 EN ONTWERP MAPRO 2022-2027	Draft Maatregelenprogramma 2022-2027	WG KRLW	lopend met duidelijke vertraging	Op 13 december 2019 nam de CIW kennis van de stand van zaken m.b.t. de opmaak van het draft maatregelenprogramma 2022-2027
4	EVALUATIE VAN DE GEBIEDSGERICHTE PRIORITERING	Eerste voorstel actualisatie geprioriteerde gebieden	WG KRLW	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 nam de CIW kennis van een voorlopig voorstel van de gebiedsgerichte prioritering voor oppervlaktewater en voor grondwater ivf het gefaseerd toewerken naar een goede watertoestand.
4	EVALUATIE VAN DE GEBIEDSGERICHTE PRIORITERING	Actualisatie geprioriteerde gebieden	WG KRLW	uitgevoerd	Op 13 december 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het voorstel van de gebiedsgerichte prioritering
5	EVALUATIE MILIEUKWALITEITSNORMEN	Concept milieukwaliteitsnormen	WG KRLW	uitgevoerd	Op 24 juni hechtte de CIW haar goedkeuring aan het plan van aanpak voor de evaluatie van de bestaande en de voorbereiding van de nieuwe milieukwaliteitsnormen in het kader van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027. Ze bezorgde het plan van aanpak aan de strategische adviesraden (zie deelactiviteit 46).
6	ACTUALISATIE VAN DE PRIORITEITENKAART VISMIGRATIE	Ontwerp herziene prioriteitenkaart vismigratie	WG EWB	lopend	Er werden nieuwe kaarten opgemaakt in 2019 van de verspreiding van de Europees beschermde vissoorten, de Vlaams beschermde stroominnende soorten en paling. Deze kaarten worden met de betrokken waterbeheerders en visserijbiologen van het ANB bekeken om af te stemmen met de situatie op het terrein en bijvoorbeeld droogvallende en opgestuwde trajecten te schrappen. De integratie van de nieuwe prioriteitenkaart vismigratie zal begin 2020 worden voorgelegd aan de CIW
7	BIJSTURING METHODIEK PRIORITERING GEBIEDSDEKKEND UITVOERINGSPLAN (GUP)	Bijgestuurde methodiek prioritering gebiedsdekkend uitvoeringsplan (GUP)	WG WZ	lopend	Aan de rioolbeheerders werd ondertussen de te bereiken doelstelling voor het halen van de goede toestand overgemaakt.
8	OP BASIS VAN DE EVALUATIE VAN DE SGBP 2016-2021 DOOR DE EUROPESE COMMISSIE AANBEVELINGEN FORMULEREN VOOR DE OPMAAK VAN DE DERDE SGBPN	Aanbevelingen voor SGBP en Mapro 2022-2027	WG KRLW	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 nam de CIW kennis van de evaluatie door de Europese Commissie van de uitvoering van de Kaderrichtlijn Water (2de SGBP) en de Overstromingsrichtlijn (1ste ORBP) en van de vervolgstappen
9	RAPPORTEREN EN BEKENDMAKING VOORLOPIGE OVERSTROMINGSRISICOBEOORDELING	Voorlopige overstromingsrisicobeoordeling: rapporteren aan de Europese Commissie	WG WKW	uitgevoerd	Door technische problemen in de rapporteringstool van Europa kon de rapportering aan de Europese Commissie pas in september 2019 volledig worden afgerond.
10	HERZIENING VAN DE OVERSTROMINGSGEVAARKAARTEN EN OVERSTROMINGSRISICOKAARTEN	Overstromingsgevaar- en risicokaarten	WG WKW	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan de voorgestelde methodiek om de overstromingsgevaarkaarten en overstromingsrisicokaarten te actualiseren i.k.v. het volgende Vlaamse overstromingsrisicobeheerplan (als geïntegreerd onderdeel van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027). Op 13 december 2019 worden de overstromingsgevaar- en risicokaarten voorgelegd aan de CIW
11	OPMAAK OVERSTROMINGSRISICOBEBEERPLANNEN	Eerste aanzet van overstromingsrisicobeheerplannen (als onderdeel van de SGBPN)	WG WKW	uitgevoerd	Via een ondersteunende studie door VMM, MOW en DVW is een dienstverlener ingeschakeld om verschillende onderdelen van de ORBP uit te werken. Deze resultaten worden eind december opgeleverd.
12	INVENTARISATIE EN ANALYSE WATERSCHAARSTE- EN DROOGTERISICO'S	Inventarisatie en analyse van de huidige en toekomstige waterschaarste- en droogterisico's in Vlaanderen	WG WKW	uitgevoerd	De analyse van de huidige en toekomstige risico's is uitgevoerd en op basis daarvan zijn hiaten gedetecteerd die hun weg vinden naar het WDRBP. Deze analyse is enerzijds gebaseerd op de in uitvoering zijnde droogtestudie van de VMM en anderzijds op de dataverzameling en responsabilisering van de verschillende actoren binnen de PG WDRB Proactief.
13	GEBIEDSGERICHTE DOORVERTALING MILIEUKWANTITEITSDOELSTELLINGEN		WG WKW	lopend	De gebiedsgerichte doorvertaling van de milieukwantiteitsdoelstellingen omvatte de verdere ontwikkeling van (gebiedsspecifieke) indicatoren die vooral als beslissingsondersteunend instrument in een operationele context inzetbaar zijn, maar ook proactief kunnen ingezet worden voor de beoordeling van de noodzakelijke maatregelen die de kans op een toekomstige crisis verminderen
14	OPMAAK WATERSCHAARSTE- EN DROOGTERISICOBEBEERPLAN ALS ONDERDEEL VAN DE SGBPN	Eerste aanzet van waterschaarste- en droogterisicobeheerplan (als onderdeel van de SGBPN)	WG WKW	uitgevoerd	Een eerste aanzet op basis van de analyse van de huidige en toekomstige waterschaarste- en droogterisico's is uitgevoerd.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
15	OPMAAK SEDIMENTBEHEERCONCEPT SCHEDESTROOMGEBIEDDISTRICT	Bepalen BRS-indicatoren voor sedimentbeheerconcept Schelde	WG BRS	lopend met duidelijke vertraging	In 2019 werd de functionele analyse gefinaliseerd, werden de eigenlijke inventarisatie en analyse van de data opgestart en werd een eerste versie van de Sedimentverkenner uitgewerkt binnen het DOV platform. Ook werden structuur, doelstellingen, indicatoren, risicoanalyse en maatregelen besproken ten behoeve van de voorbereiding van een eerste tekstvoorstel voor het Sedimentbeheerconcept voor de Schelde. Tegen juni 2020 worden deze teksten gefinaliseerd en geïntegreerd in het ontwerp stroomgebiedbeheerplan 2022-2027. Op de CIW van 13 december 2019 werd hierover de stand van zaken gerapporteerd.
15	OPMAAK SEDIMENTBEHEERCONCEPT SCHEDESTROOMGEBIEDDISTRICT	Methodiek risicoanalyse sedimentbeheerconcept Schelde	WG BRS		
15	OPMAAK SEDIMENTBEHEERCONCEPT SCHEDESTROOMGEBIEDDISTRICT	Risicoanalyse sedimentbeheerconcept Schelde	WG BRS		
15	OPMAAK SEDIMENTBEHEERCONCEPT SCHEDESTROOMGEBIEDDISTRICT	Eerste aanzet van sedimentbeheerconcept Schelde (als onderdeel van de SGBPn)	WG BRS		
16	OPMAAK VAN HET WATERUITVOERINGSPROGRAMMA (WUP)	Wateruitvoeringsprogramma 2018	PPG	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het WUP 2018: Het WUP 2018 rapporteert o.m. over de voortgang in de waterkwaliteit, de droogte en watertekorten in de zomer van 2018, de uitvoering van de acties van de stroomgebiedbeheerplannen en de integrale projecten in de speerpunt- en aandachtsgebieden en is beschikbaar op de CIW-website.
17	VERDER AANPASSEN OPVOLGINGSINSTRUMENT VOORTANGSRAPPORTERING MAATREGELPROGRAMMA STROOMGEBIEDBEHEERPLANNEN		PPG	uitgevoerd	Naar aanleiding van de ervaringen en het gebruik van de opvolgingstool bij de opmaak van WUP 2016 - 2017 - 2018, werden een aantal technische aanpassingen en optimalisaties doorgevoerd.
18	TUSSENTIJDSE EVALUATIE SGBP 2016-2021	Tussentijdse evaluatie van de stroomgebiedbeheerplannen 2016-2021	WG KRLW	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het rapport "Tussentijdse evaluatie van de stroomgebiedbeheerplannen 2016-2021". De voorzitter legde het rapport voor aan de minister voor Leefmilieu. Het rapport is beschikbaar gesteld via de CIW-website.
19	BEGELEIDEN VISIE EN FORMULEREN VAN DOELSTELLINGEN VOOR DE UITBOUW VAN IBA'S VOOR WEEKENDVERBLIJVEN IN SPEERPUNTBEBIED OF IN EEN ZONE MET INSTANDHOUDINGSDOELSTELLINGEN (IHD)	Beoordelingskader visieontwikkeling inzake weekendverblijven	WG WZ	nog niet opgestart	Er werd reeds een eerste evaluatie gemaakt op basis van de input van de rioolbeheerders. Hieruit kwamen echter geen duidelijke richtlijnen voor een algemeen beoordelingskader naar voor. Een ad-hoc aanpak lijkt momenteel aangewezen.
20	SCREENING VAN MAATREGELN MBT SANERINGSINFRASTRUCTUUR UIT DE 1E SGBP MET HET OOG OP HET AFBAKENEN VAN DE PROJECTEN DIE TOT DIRECT DOEL HEBBEN DE WATERKwaliteit TE VERBETEREN (ACTIE 7B.1.117)	Plan van aanpak voor de uitvoering van de screening maatregelen mbt saneringsinfrastructuur uit de 1ste SGBP: opvolging uitvoering acties rioolbeheerders	WG WZ	lopend	Per categorie zijn aan de rioolbeheerders een aantal acties voorgesteld teneinde GIP projecten met niet ingediende eindafrekening van het 1e maatregelenprogramma te kunnen bespoedigen zodat het administratief kan afgesloten of verdergezet worden. Hiervoor werd tijd voorzien tot eind 2019. Begin 2020 zullen deze geëvalueerd worden
21	VERDERE UITWERKING DRAAIBOEK CRISISBEHEER BIJ WATERSCHAARSTE EN DROOGTE	Aangepast en verder uitgewerkt "draaiboek Waterschaarste en droogte", o.m. m.b.t. evaluatie en optimalisatie van het bestaande indicatorenkader, en optimalisatie van de adviesverlening vanuit de Droogtecommissie en de samenstelling en werking van de Droogtecommissie	WG WKW	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het verder uitgewerkte draaiboek crisisbeheer bij waterschaarste en droogte. De CIW nam ook kennis van het proces om tot een reactief afwegingskader prioritair watergebruik te komen.
21	VERDERE UITWERKING DRAAIBOEK CRISISBEHEER BIJ WATERSCHAARSTE EN DROOGTE	Aangepast en verder uitgewerkt "draaiboek Waterschaarste en droogte", o.m. een verdere uitwerking en objectivering van het afwegingskader voor prioritering waterverdeling als werkbaar instrument tijdens crisisbeheersing, het afstemmen van een eenduidige communicatie voor, tijdens en na een Droogtecommissie en het verder uitwerken van de communicatiekanalen	WG WKW	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het verder uitgewerkte draaiboek "Coördinatie bij waterschaarste en droogte" mits technisch nazicht onder meer op basis van de geformuleerde opmerkingen tijdens de vergadering. Voor het reactief afwegingskader prioritair watergebruik is een vooronderzoek uitgevoerd door VITO waarbij de technische bepalingen werden vastgelegd voor de uitbesteding van de opmaak voor dit afwegingskader. De studie is van start gegaan in november en heeft een looptijd van 1 jaar.
22	GECOÖRDINEERDE AANPAK VAN BLAUWALGENBLOEIEN EN BOTULISME	Richtlijnen voor een gecoördineerde aanpak van blauwalgenbloeien	WG EWB	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 nam de CIW kennis van de afgesproken meldings- en waarschuwingsprocedure voor blauwalgenbloeien in kanalen, openbare waterlopen en openbare vijvers.
23	EVALUATIERAPPORT WATERSCHAARTE EN DROOGTE 2018	Evaluatierapport waterschaarste en droogte 2018	WG WKW	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het 'Evaluatierapport waterschaarste en droogte 2018'.
24	PLAN VAN AANPAK OM AFZETMOGELIJKHEDEN VAN HERBRUIKBAAR BAGGER- EN RUIMINGSSPECIE TE VERGROTEN	Stand van zaken van de uitvoering van het plan van aanpak om de afzet van herbruikbare bagger- en ruimingsspecie te vergroten	WG BRS	geschrap	Er werd binnen de WG Bagger- en Ruimingsspecie voorgesteld om dit punt mee te nemen bij de rapportering i.k.v. het WUP 2019.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
25	GEFASEERDE UITROL OPTIMALISATIE INFORMATIEPLICHT OP BASIS VAN RISICOPROFIELEN	Stand van zaken gefaseerde uitrol optimalisatie informatieplicht	WG WT	uitgevoerd	Op 13 december 2019 werd een voorstel tot aanpassing aan de informatieplicht aan de CIW ter goedkeuring voorgelegd. Het voorstel is gebaseerd op risicoprofielen en hangt ook samen met de optimalisaties aan de watertoets.
26	DE UITWERKING VAN EEN BESCHERMINGSKADER VOOR GRACHTEN	Concept beschermingskader grachten	WG KRLW	uitgevoerd	Op 14/12/2016 gaf de CIW goedkeuring aan het voorstel om in de SGBP 2022-2027 enkel de gecategoriseerde waterlopen (bevaarbare en onbevaarbare van categorie 1, 2 en 3) af te bakenen als waterlichamen en grachten niet langer in te delen als waterlichaam - mits een (aan)gepast normenkader voor de basismilieukwaliteitsnormen en gevaarlijke stoffen van toepassing gesteld wordt voor grachten en een minimale bufferzone van toepassing gesteld wordt voor grachten. Een voorstel tot aanpassing van het decreet IWB ifv een beschermingskader voor de oeverzones van grachten werd voorgelegd aan de CIW-vergadering van 13/12.
27	VOORSTEL VOOR DE AANVULLING VAN DE BENELUX-BESCHIKKING VISMIGRATIE	Voorstel voor de aanvulling van de Benelux-beschikking Vismigratie met een artikel over pompgemalen	WG EWB	uitgevoerd	Er werd beslist om voorlopig geen artikel over pompgemalen op te nemen in de Benelux-beschikking Vismigratie. Er wordt wel een methodiek uitgewerkt om aan de pompgemalen op de geactualiseerde lijst een saneringsprioriteit toe te kennen. Deze methodiek werd voorgelegd aan de CIW van 13 december 2019.
28	OPTIMALISATIE WATERTOETSKAART OP BASIS VAN DE GEMODELLEERDE PLUVIALE OVERSTROMINGSGBIEDEN	Watertoetskaart aangepast o.b.v. van de gemodelleerde pluviale overstromingsgebieden	WG WT	uitgevoerd	Een voorstel tot aanpassing van de watertoets en de kaart van de overstromingsgevoelige gebieden werd voorgelegd aan de CIW op 13 december 2019. Er werd een advieskaart opgemaakt op basis van de gemodelleerde pluviale en fluviale overstromingsgebieden. De kaart bepaalt wanneer er advies moet gevraagd worden in het kader van overstromingen. Daarnaast worden per overstromingsbron overstromingskanskaarten ter beschikking gesteld.
29	ANALYSE ALTERNATIEVEN RISICOZONEKAART IN RELATIE TOT VERZEKERBAARHEID GEBOUWEN	Analyse alternatieven voor de risiczonekaart in relatie tot de verzekeraarbaarheid gebouwen gebaseerd op het restrisico	WG WT	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan de analyse van de alternatieven voor de risiczonekaart en het voorstel alternatieve aanpak. Het voorstel van alternatieve aanpak werd op 3/10 met Assuralia besproken die het voorstel positief onthaalde en op 20 november werd een finaal standpunt overgemaakt. De voorzitter legt hierna het voorstel voor aan de minister en vraagt dit over te maken aan de federale overheid met de vraag om een overleg te organiseren met de andere gewesten.
30	OPERATIONALISEREN WETGEVEND INITIATIEF AANDUIDING WATERGEVOELIG OPENRUIMTEGEBIED	Stappenplan communicatie, organisatie en verwerking openbaar onderzoek.	ad hoc WORG	lopend met duidelijke vertraging	Gelet op de koppeling van het dossier van de watergevoelige openruimtegebieden met het instrumentendecreet, nam de vorige Vlaamse Regering geen beslissing meer over dit dossier. In het regeerakkoord is opgenomen dat de nieuwe Vlaamse Regering de aanduiding van watergevoelige openruimtegebieden zal opnemen. De output wordt verschoven naar volgend jaar.
30	OPERATIONALISEREN WETGEVEND INITIATIEF AANDUIDING WATERGEVOELIG OPENRUIMTEGEBIED	Ontwerp definitieve aanduiding watergevoelige openruimtegebieden	ad hoc WORG	lopend met duidelijke vertraging	Gelet op de koppeling van het dossier van de watergevoelige openruimtegebieden met het instrumentendecreet, nam de vorige Vlaamse Regering geen beslissing meer over dit dossier. In het regeerakkoord is opgenomen dat de nieuwe Vlaamse Regering de aanduiding van watergevoelige openruimtegebieden zal opnemen. De output wordt verschoven naar volgend jaar.
31	DOORVERTALING VAN DE BEOORDELINGSKADERS VOOR PROJECTEN, PLANNEN EN PROGRAMMA'S IN FUNCTIE VAN DE DOELSTELLINGEN VAN DE KADERRICHTLIJN WATER EN RICHTLIJNEN VOOR AFWIJKINGEN IN BESTAANDE BEOORDELINGSINSTRUMENTEN/ PROCEDURES EN NIEUWE REGELGEVING	Aanpassing regelgeving voor de integratie van de afwijkingsaanvraag in de aanvraag voor een omgevingsvergunning en het proces van de complexe projecten	ad hoc AA	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan een voorstel tot wijziging van de regelgeving voor de integratie van de afwijkingsaanvraag in de aanvraag voor een omgevingsvergunning en het proces van de complexe projecten. Het betreft een beperkt aantal aanpassingen aan het decreet integraal waterbeleid, decreet complexe projecten, het omgevingsvergunningendecreet en het besluit van de Vlaamse Regering van 13 februari 2015 tot aanwijzing van de Vlaamse en provinciale projecten ter uitvoering van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning.
31	DOORVERTALING VAN DE BEOORDELINGSKADERS VOOR PROJECTEN, PLANNEN EN PROGRAMMA'S IN FUNCTIE VAN DE DOELSTELLINGEN VAN DE KADERRICHTLIJN WATER EN RICHTLIJNEN VOOR AFWIJKINGEN IN BESTAANDE BEOORDELINGSINSTRUMENTEN/ PROCEDURES EN NIEUWE REGELGEVING	Integratie beoordelingskaders voor hydromorfologische wijzigingen, lozingen en effecten op grondwater in m.e.r.-richtlijnenboeken	ad hoc AA	lopend met duidelijke vertraging	De tussentijdse richtlijnen voor de beoordeling van een project zijn goedgekeurd en gepubliceerd op de website. De integratie van de beoordelingskaders in de m.e.r.-richtlijnen/handleiding zal opgenomen worden door de dienst mer.
32	HANDLEIDING VOOR HET AANVRAGEN, ADVISEREN EN VERLENEN VAN VERGUNNINGEN IN FUNCTIE VAN DE DOELSTELLINGEN VAN DE EUROPESE KADERRICHTLIJN WATER	Handleiding voor het aanvragen, adviseren en verlenen van vergunningen in functie van de doelstellingen van de Europese Kaderrichtlijn Water	ad hoc AA	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan de tussentijdse richtlijnen voor het beoordelen van effecten op waterlichamen, in afwachting van een aanpassing aan de m.e.r.-richtlijnenboeken en keurde ze ook de handleiding voor het aanvragen, adviseren en verlenen van vergunningen in functie van de doelstellingen van de Europese Kaderrichtlijn Water goed. De tussentijdse richtlijnen en de handleiding zijn op de CIW-website gepubliceerd en het team MER verspreidde een nieuwsflits hierover naar de MER-deskundigen.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
33	VERVANGING VAN DE PROVINCIALE ATLASSEN DER WATERLOPEN DOOR EEN DIGITALE ATLAS ONBEVAARBARE WATERLOPEN		subWG VHA	lopend met duidelijke vertraging	Via het verzameldecreet wordt in artikel 5 van de Wet Onbevaarbare Waterlopen de opmaak van een digitale atlas van de onbevaarbare waterlopen voorzien ter vervanging van de analoge atlas met de beschrijvende tabellen. In het ontwerp van uitvoeringsbesluit digitale atlas is er een koppeling voorzien met het openbaar onderzoek en de vaststelling van de stroomgebiedbeheerplannen. Het uitvoeringsbesluit van de digitale atlas onbevaarbare waterlopen en publieke grachten werd nog niet goedgekeurd in 2019.
34	ERKENNING AUTHENTIEKE GEOGRAFISCHE GEGEVENSBRON		subWG VHA	lopend met duidelijke vertraging	De VHA heeft in 2019 de procedure om als authentieke bron herkend te worden, doorlopen. Informatie Vlaanderen zal in 2020 verder stappen ondernemen in de voorbereidingen om de VHA te laten erkennen door het Stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid als authentieke gegevensbron.
35	HERZIEN VAN HET GRONDWATERDECREET		subWG GW	lopend	Herziening bepalingen over de bescherming van het grondwater tegen verontreiniging en de bijhorende uitvoeringsbesluiten herzien (modernisering procedure afbakening beschermingszones rond grondwaterwinningen voor de openbare watervoorziening en invoering 2 nieuwe types beschermingszones voor diepe grondwaterwinningen)
36	VERDERE VERFIJNING/VERDUIDELIJKING VAN DE CODE VAN GOEDE PRAKTIJK VOOR HET ONTWERP, DE AANLEG EN HET ONDERHOUD VAN RIOLERINGEN	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen (deel 1)	WG WZ	lopend	Uitgewerkt voorbeeld in de leidraad ontwerp bronmaatregelen ter beschikking gesteld. Aandachtskaart met de voor overstorten kwetsbare drinkwaterwinningen en bijhorende aangepaste technische toelichting deel 7 verder verfijnd en gepubliceerd op CIW website.
36	VERDERE VERFIJNING/VERDUIDELIJKING VAN DE CODE VAN GOEDE PRAKTIJK VOOR HET ONTWERP, DE AANLEG EN HET ONDERHOUD VAN RIOLERINGEN	Aanpassingen technische toelichting bij Code van Goede Praktijk voor het ontwerp, de aanleg en het onderhoud van rioleringen (deel 2)	WG WZ	lopend	Uitwerken van bronmaatregelen inzake de afstroming van vervuild hemelwater van autosnelwegen voor deel 3 is nog lopende. Een methodiek uitwerken voor de sanering van overstorten, onderzoek impact van het gewijzigde neerslagpatroon en de bijkomende informatie inzake de oppervlakkige afstroming (VLGG-project) op de huidige ontwerpcriteria en een verdere verfijning van deel 9 inzake onderhoud met het oog op het opstellen van een asset-management plan zijn nog lopend. Deze aanpassingen worden aan de CIW in 2020 voorgelegd.
37	UITWERKEN VAN EEN VISIE OP OEVERZONES EN WATERLOOPBEGELEIDENDE BUFFERSTROKEN	Toepassingskader voor oeverzones en waterloopbegeleidende bufferstroken	WG EWB	uitgevoerd	Op de CIW van 13 december 2019 werd een nota voorgelegd met een beschrijving van het toepassingskader en het beschikbare instrumentarium voor de realisatie van oeverzones en een aantal aanbevelingen tot optimalisatie.
37	UITWERKEN VAN EEN VISIE OP OEVERZONES EN WATERLOOPBEGELEIDENDE BUFFERSTROKEN	Overzicht van bruikbare instrumenten voor de realisatie van oeverzones en waterloopbegeleidende bufferstroken	WG EWB	lopend	Het overzicht van de bruikbare instrumenten vormt een onderdeel van de nota die is voorgelegd aan de CIW van 13 december 2019,
38	AFSTEMMING EN COÖRDINATIE VAN DE HANDHAVING INTEGRAAL WATERBELEID IN HET KADER VAN DE VASTGESTELDE THEMATISCHE PRIORITEITEN	Workshop handhaving	PPG	uitgevoerd	De CIW heeft op de hoorzitting handhaving in het waterbeleid van de Minaraad een workshop gegeven. Ook werden toezichthouders gewezen op het belang van handhaving, bijv. in het kader van het captatieverbod tijdens de droogte in de zomer van 2019.
39	PLAN VAN AANPAK HANDHAVINGSBELEID VOOR GEMEENTEN TEN AANZIEN VAN AANSLUITPLICHT EN HANDHAVINGSPLICHT	Draaiboek en andere acties in het kader van handhavingbeleid van de correcte aansluiting van de privéwaterafvoer	WG WZ	lopend met duidelijke vertraging	Gelet op andere prioriteiten binnen de werkgroep waterzuivering kon het uitwerken van een draaiboek voor de handhaving van de correcte aansluiting van de privéwaterafvoer nog niet worden afgewerkt. Deze actie is opnieuw opgenomen op het werkplan 2020.
40	ORGANISEREN OPENBAAR ONDERZOEK EN ADVIESVRAAG TIJDSHEMA & WERKPROGRAMMA EN KENNISGEVING PLAN-M.E.R SGBPN SCHELDE EN MAAS 2022-2027 EN DERDE WATERBELEIDSNOTA (INCL. WATERBEHEER-KWESTIES)	Overwegingsdocument OO/adviesronde WBN3 incl. WBK3	CIW-sec	uitgevoerd	Op 16 oktober 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan het definitief ontwerp derde waterbeleidsnota (visie en waterbeheerkwesties) en het vaststellingsdossier voor de derde waterbeleidsnota (overwegingsdocument en nota Vlaamse Regering).
41	COMMUNICATIE GEBIEDSGERICHTE WERKING SPEERPUNT- EN AANDACHTSGEBIEDEN			uitgevoerd	Communicatie over de gebiedsgerichte werking in speerpunt- en aandachtsgebieden gebeurde via de bekennieuwsbrieven, infomomenten (Maasdag op 30/04 (Bosbeek en Witbeek), Netedag op 22/9 (Kleine Nete), Demerdag op 30/9 (Herken & Mombeek), Dijke-Zenedag op 22/11 (Dijle), Waterplatform op 29/11 (De Wijers)), via de infokrant "Water aan zet" (Kleine Nete en Herk & Mombeek) en via de beken specifieke websites.
42	UITVOERING COMMUNICATIEPLAN INZAKE "MEERLAAGSE WATERVEILIGHEID"	Communicatievoorstel ifv de promotie van het simulatiespel "hoog water zonder kater"	WG WKW	uitgevoerd	Het kennisspel "Hoogwater zonder kater" werd in november 2019 afgerond. Tegelijk werd ook een communicatievoorstel i.f.v. de promotie van dit spel opgemaakt.
42	UITVOERING COMMUNICATIEPLAN INZAKE "MEERLAAGSE WATERVEILIGHEID"	Leidraad voor een gezamenlijke aanpak voor de uitvoering van gebiedsgerichte projecten in lijn met de principes van de meerlaagse waterveiligheid	WG WKW	geschrapt	Gelet op de prioriteiten en de droogte 2019 en in afwachting van een optimalere gebiedsgerichte werking via CIW 2.0 wordt dit actiepunt tot nader order geschrapt.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
42	UITVOERING COMMUNICATIEPLAN INZAKE "MEERLAAGSE WATERVEILIGHEID"	Communicatiefiches over diverse thema's MLWV	WG WKW	lopend	In juni 2019 en oktober 2019 kwamen op initiatief van de VMM de communicatieverantwoordelijken van de verschillende organisaties bijeen om rond diverse thema's en uitdagingen een gezamenlijke strategie uit te werken. Communicatiefiches kunnen hier onderdeel van uit maken.
43	DE WEBSITE WWW.INTEGRAALWATERBELEID.BE VERDER UITWERKEN, AANVULLEN EN ACTUEEL HOUDEN	Communicatie droogterisicobeheer via website www.integraalwaterbeleid.be	WG WKW	uitgevoerd	De webpagina www.opdehoogtevandroogte.be (deel van de CIW-website) werd de hele zomer tijdens de waterschaarste en droogteperiode wekelijks geactualiseerd, maar verdere uitbreiding en uitwerking van de website is nog niet gebeurd.
43	DE WEBSITE WWW.INTEGRAALWATERBELEID.BE VERDER UITWERKEN, AANVULLEN EN ACTUEEL HOUDEN	Communicatie sedimentbeheer via website www.integraalwaterbeleid.be	WG BRS	nog niet opgestart	Wegens meer prioritaire zaken, zoals input voor verwerking openbaar onderzoek waterbeleidsnota en de opmaak van het sedimentbeheerconcept, werd dit actiepunt voorlopig nog niet opgestart.
44	VERDERZETTEN VAN BILATERAAL INFORMEEL GRENSOVERSCHRIJDEND OVERLEG INZAKE INTEGRAAL WATERBELEID EN -BEHEER		WG KRLW	lopend	
45	AFSPRAKEN MET FRANKRIJK EN WALLONIË INZAKE WATERVERDELING LEIE EN SCHELDE	Stand van zaken om afspraken met Frankrijk en Wallonië te maken i.v.m. waterverdeling Schelde en Leie	WG WKW	uitgevoerd	Een stand van zaken werd voorgelegd op de CIW van 13 december 2019
46	HET MIDDENVELD BETREKKEN BIJ DE WERKING VAN DE CIW		PPG	uitgevoerd	Op 30/01 vond een overleg plaats over de verdere aanpak van het droogtebeleid. Op 21/02 werd ikv de adviesvraag een toelichting gehouden over de derde waterbeleidsnota. De adviesraden werden ook geïnformeerd over het plan van aanpak voor de evaluatie van de milieukwaliteitsnormen in het kader van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027, in functie van het aanleveren van nieuwe relevante wetenschappelijke informatie voor de evaluatie van de milieukwaliteitsnormen voor gevaarlijke stoffen en voor oppervlaktewater bestemd voor drinkwaterproductie. Op 26/09 verzorgde de VMM een toelichting aan de raden specifiek m.b.t. de evaluatie van de milieukwaliteitsnormen voor oppervlaktewater bestemd voor drinkwaterproductie ikkv het bronbeschermingsbeleid drinkwater.
47	PARTICIPATIETRAJECT VERVOLGTRAJECT OVERLEGPLATFORM FINANCIERING	Plan van aanpak vervolgtraject overlegplatform financiering	PPG	uitgevoerd	Op de vergadering van 22/03 werd het vervolgtraject met de toetsing in enkele pilootgebieden goedgekeurd. Op 24/06 werd kennis genomen van de concretisering van de methodiek in een aantal pilootgebieden en op de vergadering van 16/10 werd de voorgestelde aanpak voor het vervolgtraject goedgekeurd.
48	OVERLEG BRANDWEER	Stand van zaken gevoerd overleg met de brandweer in 2019	WG WKW	lopend met duidelijke vertraging	Er is begin 2019 een overleg doorgegaan met de Vlaamse koepel voor de brandweer, maar er is evenwel nog geen structureel overleg opgestart tussen de waterbeheerders en de hulpdiensten. Begin 2020 vindt wel een workshop over de gecoördineerde aanpak van olieverontreiniging plaats waarop de hulpdiensten worden uitgenodigd en waar de eerste stap voor concrete afspraken gezet kan worden.
48	OVERLEG BRANDWEER	Afspraken tussen de waterbeheerders en de hulpdiensten inzake verantwoordelijkheden, samenwerking en financiële aspecten bij de gecoördineerde aanpak van olieverontreiniging	WG EWB		
49	EVALUATIE INTEGRATIE VAN MACHTIGING IN WATERTOETSADVIES	Evaluatie integratie van machtiging in watertoetsadvies	WG WT	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 nam de CIW kennis van de evaluatie van de integratie van de machtiging in het watertoetsadvies en hechtte haar goedkeuring aan de voorgestelde werkwijze voor het afleveren van een machtiging.
50	VISIE OP DE DOORWERKING VAN DE IMPACT VAN KLIMAATVERANDERING IN DE WATERTOETS	Visie op de doorwerking van de impact van klimaatverandering in de watertoets	WG WT	uitgevoerd	Op 16 oktober 2019 hechtte de CIW haar goedkeuring aan de visie op de doorwerking van de impact van klimaatverandering in de watertoets.
51	ADVISING VERGOEDINGSAAANVRAGEN VOOR ACTIEF INGESCHAKELDE OVERSTROMINGSGBIEDEN	Advies uitbrengen bij ontvangst van dossiers	GRvD	uitgevoerd	In 2019 werden geen adviesvragen ontvangen.
52	ADVISING VOORSTEL HERZIENING AANDUIDING BESCHERMEDE GEBIEDEN OPPERVLAKTewater VOOR DRINKWATERVOORZIENING	Advies bij het voorstel voor de herziening van de aanduiding van beschermde gebieden oppervlaktewater voor drinkwatervoorziening	WG EWB	uitgevoerd	Op 13 september 2019 kreeg de WG EWB een toelichting over de stand van zaken van de uitwerking van het beschermingskader voor oppervlaktewater voor de productie van drinkwater. Een advies van de WG EWB bij het voorstel voor afbakening van beschermde gebieden bleek niet nodig.
53	VERDER STROOMLIJNEN VAN DE ADVIESVERLENING VAN WATERBEHEERDERS BIJ RUP'S	Stroomlijning van de adviesverlening van waterbeheerders bij RUP's	WG WT	nog niet opgestart	De actualisatie van de handleiding voor adviesverlening bij RUP's moet afgestemd worden op de implementatie van de pluviale overstromingskaarten in de watertoetskaart en de goedkeuring van de watergevoelige openruimtegebieden. Beide instrumenten hebben een grote impact op de adviesverlening i.k.v. RUP's. Aangezien de Vlaamse Regering nog geen beslissing nam over de aanduiding van de watergevoelige openruimtegebieden en de pluviale gemodelleerde overstromingsgebieden nog niet geïntegreerd werden in de watertoets, is nog niet van start gegaan met de actualisatie van de brochure. Deze output zal opnieuw opgenomen worden op het werkplan van volgend jaar.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
54	OPVOLGING EN EVALUATIE VAN HET SOORTBESCHERMINGSPROGRAMMA BEVER	Opvolging en evaluatie van het soortbeschermingsprogramma bever	WG EWB	uitgevoerd	Op 22 maart 2019 nam de CIW kennis van de jaarlijkse rapportage over het soortbeschermingsprogramma bever en hechtte de CIW haar goedkeuring aan het voorstel om de huidige zoneringskaart aan te passen tegen eind 2019.
55	OPVOLGING EN EVALUATIE VAN HET SOORTENBESCHERMINGSPROGRAMMA BEEKPRIK, RIVIERDONDERPAD EN KLEINE MODDERKRUIPER	Opvolging en evaluatie van het soortenbeschermingsprogramma beekprik, rivierdonderpad en kleine modderkruiper	WG EWB	uitgevoerd	Op de CIW van 13 december 2019 werd een nota over de opmaak van nieuwe actieplannen en de opvolging van de generieke acties van het SBP voorgelegd. De opvolging van de gebiedsspecifieke acties van het SBP verloopt via het WUP.
56	ADVISEREN OVER DE ONTWERPBEHEERREGELINGEN VAN WATERGEBONDEN INVASIEVE EXOTEN EN HUN INTRODUCTIEROUTES	Advies bij de ontwerpbeheerregelingen voor muskusrat, 11 soorten invasieve exotische waterplanten en Amerikaanse stierkikker	WG EWB	lopend met duidelijke vertraging	De ontwerpbeheerregelingen zijn nog in opmaak en zullen in de loop van 2020 geadviseerd worden door de WG EWB.
57	AFSTEMMING VOORTOETS EN PRAKTISCHE WEGWIJZERS VOOR DE PASSENDE BEOORDELING VOOR EFFECTEN OP HET WATERSYSTEEM	Afgestemde voortoetsmodule 'oppervlaktewater' en afgestemde praktische wegwijzers 'verontreiniging oppervlaktewater' en 'eutrofiëring oppervlaktewater'	WG EWB	lopend met duidelijke vertraging	Omwille van een personeelwissel bij ANB heeft de opmaak van de voortoets en de praktische wegwijzers vertraging opgelopen. Recent is een nieuwe expert Abiotiek gestart, die de opmaak van de voortoets weer heeft opgenomen.
58	ORGANISEREN VAN HET WATERFORUM	Waterforum 2019 (o.v.)	WG IN	geschrap	Er is geen waterforum 2019 georganiseerd. Er is wel een overlegplatform onderzoek en innovatie georganiseerd in juli en december 2019.
59	ONDERZOEK ROND HET THEMA WATER INVENTARISEREN	Voortgangsrapportering uitgevoerde, lopende en geplande onderzoeksprojecten gerelateerd aan het onderzoeksprogramma Water 2017-2019 en de prioriteiten 2016-2018 (o.v.)	WG IN	lopend	Op 09/07 vond een stakeholderoverleg plaats op initiatief van VMM met vertegenwoordigers van universiteiten, onderzoeksinstituten en innovatie-initiatieven in functie van de afstemming van vraag en aanbod van wateronderzoek en -innovatie. Een eerste initiatief dat binnen het nieuwe platform zal uitgewerkt worden, is een visiedocument op de toekomstige uitdagingen op het vlak van O&O voor water. Een volgende overleg ging door op 10/12/2019.
60	UITBOUW VAN EEN GEBRUIKSVRIENDELIJK ONLINE KENNISDATAPLATFORM SEDIMENT		WG BRS	lopend met duidelijke vertraging	zie OPMAAK SEDIMENTBEHEERCONCEPT SCHELDSTROOMGEBIEDDISTRICT
61	OPVOLGING VAN DE UITBOUW VAN EEN GEBRUIKSVRIENDELIJKE ONLINE DATABANK MET ALLE BESCHIKBARE VERSPREIDINGSGEGEVENS VAN DE VISSOORTEN IN VLAANDEREN		WG EWB	lopend	Er werd een sjabloon gemaakt, afgestemd met INBO, waarmee vergunninghouders (vissen met wetenschappelijk doel) hun vangstgegevens kunnen rapporteren. Deze zal na de nodige aanpassingen en testen geïmporteerd worden in de VIS-databank. Het online ontsluiten van de verspreidingsgegevens van vissen naar een bredere publiek zal in 2020 gebeuren
62	ONDERZOEK MBT OPGELEGDE WATERSCHAARSTE- EN DROOGTEMAATREGELINGEN 2018	Evaluatie opgelegde waterschaarste- en droogtemaatregelen 2018	WG WKW	uitgevoerd	Op 24 juni 2019 nam de CIW kennis van de stand van zaken met betrekking tot de uitwerking van de aanbevelingen van het evaluatie rapport droogte 2018.
63	ECOLOGISCH AFVOERREGIME (E-FLOW) VAN WATERLOPEN BEPALEN	Kennisdeling inzake de verdere bepaling en implementatie van e-flows	WG EWB	lopend met duidelijke vertraging	In 2019 is er binnen de WG EWB geen kennisdeling inzake de bepaling en implementatie van e-flows geweest.
64	KENNISOPBOUW INZAKE DE COMBINEERBAARHEID VAN WATERBERGING EN NATUURDOELEN		WG EWB	lopend	Bij het INBO loopt verder onderzoek naar de combineerbaarheid van waterberging en natuurdoelen. Hierover zal in 2020 teruggekoppeld worden in de WG EWB.
65	KENNISDELING IN HET KADER VAN DE GEOÛRDINEERDE AANPAK VAN OLIEVERONTREINIGING		WG EWB	lopend	Begin 2020 zal een workshop over de gecoördineerde aanpak van olieverontreiniging plaats vinden waarop o.m. van gedachten gewisseld zal worden over de aanpak van enkele recente cases.
66	KENNISDELING INZAKE DE MOGELIJKE AANPAK VAN DE VERONTREINIGING VAN WATERLOPEN DOOR PLASTICS		WG EWB	nog niet opgestart	
67	HET OPMAKEN VAN HET CIW WERKPLAN	CIW Werkplan 2020 m.i.v. evaluatie CIW Werkplan 2019	PPG	uitgevoerd	Het CIW werkplan 2020 en de evaluatie van het werkplan 2019 werden voorgelegd aan de CIW op 13 december 2019.
68	HET OPMAKEN VAN DE JAARDOELSTELLINGEN VOOR DE BEKKENSTRUCTUREN	Bijdrage van de CIW voor het werkplan 2020 voor de bekkenstructuren	WG BW	uitgevoerd	Dit zal opgenomen worden in het werkplan CIW 2020.
69	ORGANISEREN OVERLEGMOMENTEN VAN CIW WERKGROEPVOORZITTERS EN -SECRETARISSEN	Overleg werkgroepvoorzitters en -secretarissen (voorbereiding WP 2020 en i.f.v. dossierspecifieke items)	PPG	uitgevoerd	Op 4 november 2019 werd een overleg met de werkgroepvoorzitters en werkgroepsecretarissen georganiseerd. Het overleg stond in het teken van de opmaak van het CIW werkplan 2020. In het kader van de opmaak van de derde waterbeleidsnota namen de voorzitters en secretarissen deel aan de PPG van 30 september 2019 die in het teken stond van bespreking van de reacties ikv het openbaar onderzoek en de voorbereiding van het vaststellingsdossier.

Deelactiviteit (nr)	Deelactiviteit (titel)	WP Output (titel)	CIW Werkgroep	WP 2019 - evaluatie svz uitvoering	WP 2019 - evaluatie toelichting svz uitvoering
70	ORGANISEREN CIW OVERLEGMOMENTEN IKV PARTNERNETWERKING	Voorstel 'CIW 2.0'	PPG	lopend	Op 13 maart vond ikv het CIW-netwerkmoment een eerste ideeënronde over CIW 2.0 plaats. Voor de interne bevraging werden in maart-april vragenrondes georganiseerd binnen de CIW WGN en de bekkenstructuren en op 24 juni vond een gedachtewisseling plaats. In mei-juni vonden de stakeholderontmoetingen plaats. Op de CIW van 24 juni werd teruggekoppeld over de interne vragenronde en over de stakeholderontmoetingen. Op de CIW van 17 september en 16 oktober werd een het gemeenschappelijk referentiekader van de CIW besproken.