

ALGEMENE INFO				EVALUATIE WERKPROGRAMMA 2022		
thema	dossier	CIW structuur	trekker	outputs 2022	stand van zaken uitvoering outputs 2022	beschrijving svz uitvoering outputs 2022
waterplanning	stroomgebiedbeheerplannen	CIWsecr		het ondersteunen van het politieke besluitvormingsproces van de definitieve stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 met o.m het opstellen van een reactie bij de conceptnota De GroteStroomversnelling	uitgevoerd	Als antwoord op de beleidsvragen die opgenomen waren in de CIW-managementnota die samen met de ontwerp-SGBP in oktober 2021 aan het kabinet Z. DEMIR werd overgemaakt en om het ambitieniveau van de SGBP hoog te kunnen houden, werd vanuit het kabinet Z. DEMIR een conceptnota voorbereid ter begeleiding van de SGBP 2022-2027. Het ontwerp voor de conceptnota werd in mei 2022 aan de CIW overgemaakt met de vraag of met dit ontwerp werd tegemoetgekomen aan de vragen en bezorgdheden van de CIW. Onder meer op basis van een bespreking tijdens het CIW-seminarie van 1 juni bracht de CIW advies uit bij het ontwerp van conceptnota.
waterplanning	stroomgebiedbeheerplannen	CIW secr		bekendmaking van de definitieve stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027	uitgevoerd	De Vlaamse Regering stelde de stroomgebiedbeheerplannen (SGBP) 2022-2027 vast op 1 juli 2022. Ze gaf toen ook goedkeuring aan de conceptnota 'De grote STROOMversnelling', een nota die bijkomende beleidsmaatregelen aankondigt om het ambitieniveau van de SGBP te kunnen waarmaken. Het advies 'Weerbaar Waterland' werd als addendum toegevoegd aan SGBP. (zie www.stroomgebiedbeheerplannen.be) Voor de bekendmaking van de SGBP is gekozen voor een getrapte communicatie: in juli, bij de vaststelling van de plannen was er een eerste, algemene bekendmaking, vnl. via de website; nadat alle informatie over de SGBP, inclusief de geoloketten, beschikbaar was, gebeurde een 2de meer gerichte bekendmaking, o.m. naar gemeenten en naar de bezwaarindieners en adviesverleners. Ook de adviesraden die advies bij de SGBP uitgebracht hebben, ontvingen een mail met de melding waar en hoe zij de verwerking van hun advies kunnen raadplegen. En ook de CIW-nieuwsbrief van oktober 2022 liet de lezers kennismaken met de SGBP.
waterplanning	stroomgebiedbeheerplannen	PG opmaak definitieve SGBP3	VMM	de definitieve stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 rapporteren aan de Europese Commissie	uitgevoerd	De SGBP werden begin juli 2022 opgeladen in het Europees rapporteringssysteem. De elektronische rapportering over de inhoud van de plannen vroeg meer tijd en was eind 2022 rond.
waterplanning	stroomgebiedbeheerplannen	<i>nog te bepalen</i>		evalueren van de stroomgebiedbeheerplannen	lopend	Het CIW-seminarie van 1 juni 2022 stond in het teken van een eerste reflectie over de SGBP waarbij werd stilgestaan bij zowel de uitvoering van de 3de generatie plannen, als de voorbereiding van de volgende generatie(s). De resultaten van het CIW seminarie van 1 juni vormden het startpunt voor de opzet van een transitietraject. Vanuit de vaststelling dat de huidige SGBP onvoldoende antwoord kunnen bieden op de uitdagingen waar het waterbeleid ons voor stelt, besliste de CIW op 19 oktober 2022 om een transitietraject voor de SGBP op te zetten in aanloop naar de volgende generatie plannen. Het transitietraject zal gefaseerd vorm krijgen, in eerste instantie op strategisch niveau (visievorming, uitstippelen mogelijke transitiepaden, ...) en vervolgens op tactisch en operationeel niveau.
waterplanning	stroomgebiedbeheerplannen	<i>nog te bepalen</i>		verzekeren/begeleiden en opvolgen van de uitvoering van de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027	lopend	In het kader van de voorbereiding van het CIW-werkprogramma 2023 is een analyse gemaakt van welke generieke acties uit de SGBP 2022-2027 bij voorkeur binnen de CIW opgenomen worden en welke daarvan prioritair zijn. De analyse werd besproken op de vergadering van de SSW van 30 november 2022. Voor de algemene opvolging van de SGBP 2022-2027 wordt in 2023 een voorstel uitgewerkt. Een ambitieus programma als de SGBP vereist nauwgezette opvolging en monitoring. De conceptnota bij de SGBP maakt melding van een geïntegreerd programmamanagement dat Vlaanderen in staat moet stellen om de acties uit de 3de SGBP en de STROOMversnelling op een duurzame en structurele manier op te volgen, bij te sturen en aan te vullen met nieuwe inzichten waar nodig.
waterplanning	stroomgebiedbeheerplannen	<i>nog te bepalen</i>		uitvoeren van de acties opgenomen in de stroomgebiedbeheerplannen 2022-2027 die kaderen in CIW-werking	lopend	De prioritair op te starten generieke acties uit de SGBP 2022-2027 die zullen uitgewerkt worden binnen de CIW-werking, zijn opgenomen op het werkprogramma 2023.
waterplanning	landbouwbeleid-waterbeleid	SSW	CIW-secr	opmaken van een technisch advies CIW bij het Strategisch Plan GLB	uitgevoerd	Het technisch advies CIW bij het ontwerp GLB werd opgemaakt binnen de SSW en op 14 maart 2022 ingediend ivm het openbaar onderzoek over het ontwerp van het plan-MER en het ontwerp van het Vlaams Strategisch Plan voor het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid 2023 – 2027.
waterplanning	landbouwbeleid-waterbeleid	PG versterken landbouwbeleid-waterbeleid	dep LV	concretiseren van een pilootoefening in een aantal gebieden die voor landbouw representatief zijn	lopend met duidelijke vertraging	Op 23/04/2021 gaf de CIW haar goedkeuring aan het traject om de engagementen vanuit landbouw in het bijdragen aan de doelstellingen van de Kaderrichtlijn Water te concretiseren, o.m. via een toetsing van de voorstellen in een aantal voor landbouw representatieve gebieden op hun effect op het behalen van de goede ecologische toestand. In 2021 werden 3 CIW nota's opgesteld waarvan de laatste de meest relevante is en die een kwalitatieve beschrijving geeft van de lopende beleidsprocessen (so far) en de linken weergeeft tussen de voorgestelde nieuwe GLB maatregelen (onder voorbehoud van goedkeuring) en de acties uit de SGBP 2022-2027. Op de PG van 22/02/2022 werd vanuit Dept. LV een voorstel tot casestudie voorgelegd. Na bespreking in de PG werd beslist om af te stappen van de casestudie/pilootproject(en) en te focussen op concretisering van landbouwgerichte acties met het oog op het behalen van de reductiedoelen (aandeel landbouwsector) uit de KRLW. Gezien de lopende beleidsprocessen/actieplannen (SGBP, GLB, MAP, evaluatie erosiebeleid, conceptnota PAS,...) werd beslist om in het najaar 2022 de PG terug samen te roepen. Dit is niet gebeurd omwille van de nog steeds lopende processen.
waterplanning	landbouwbeleid-waterbeleid	PG versterken landbouwbeleid-waterbeleid	dep LV	op langere termijn: aanvulling/concretisering van de actieve bijdrage van de landbouwsector aan het behalen van de goede ecologische toestand	nog niet opgestart	zie voorgaande
waterplanning	sediment	PG sedimentbeheerconcept	dep MOW	het verder ontwikkelen van de sedimentverkenner .	lopend	De waterbodemon- en sedimentverkenner worden gradueel opgebouwd met de bedoeling maximaal publieke toegang te voorzien tot de data die binnen deze nauw verbonden thema's gebundeld wordt. De sedimentverkenner is reeds publiek toegankelijk, de waterbodemonverkenner is op vandaag enkel voor interne gebruikers toegankelijk. Tijdens de "technische werkgroep sedimentbeheerconcept" van 27 oktober 2022 gaf OVAM toelichting bij de verdere uitbouw van beide verkenners, m.n. bij de gebeurde optimalisaties aan de sedimentverkenner en bij de plannen om ook de waterbodemonverkenner openbaar te maken.
waterplanning	sediment	PG sedimentbeheerconcept	dep MOW	een plan van aanpak opstellen voor de uitwerking van het 2de sedimentbeheerconcept	nog niet opgestart	De evaluatie van het sedimentbeheerconcept (welke kennisleemten zijn er nog en kan via onderzoek of datacollectie in 2023-2024 de nodige kennis vergaard worden) ivf de voorbereiding van een volgend sedimentbeheerconcept moet nog opgestart worden.

thema	dossier	CIW structuur	trekker	outputs 2022	stand van zaken uitvoering outputs 2022	beschrijving svz uitvoering outputs 2022
waterplanning	sediment	PG sedimentbeheerconcept	dep MOW	een webpagina over sedimentbeheer uitwerken	lopend	Tijdens de "technische werkgroep sedimentbeheerconcept" van 27 oktober 2022 werd besproken hoe informatie over waterdodems en sediment beter toegankelijk kan gemaakt worden door op de website www.integraalwaterbeleid.be een korte toelichting op te nemen over: 1. het sedimentbeheerconcept en de sedimentverkenner (incl. weblinken) 2. de waterbodem- en sedimentgerelateerde acties van de SGBP (maatregelengroep 8B), met linken naar projecten die hieraan invulling geven.
waterplanning	adviezen SGBP	PG opmaak definitieve SGBP3	VMM	de advisering over de stroomgebiedbeheerplannen andere regio's/lidstaten coördineren	lopend	Het openbaar onderzoek over de Waalse en Brusselse ontwerp-stroomgebiedbeheerplannen is pas in november 2022 van start gegaan. De plannen liggen 6 maanden ter inzage. Het gecoördineerd CIW-advies bij de ontwerpplannen wordt nog voorbereid.
waterplanning	SPW	PG strategisch plan waterbevoorrading	VMM	een visie en krachtlijnen uitwerken voor het strategisch plan voor waterbevoorrading	on hold	Het doel van de Strategische Planning voor Waterbevoorrading (SPW) is het maximaal verzekeren dat de vraag en behoefte naar water op duurzame wijze kan worden ingevuld, nu en in de toekomst. Voor het luik 'collectieve drinkwatervoorziening' werd in 2020 in nauw overleg tussen de waterbedrijven en de VMM een strategisch plan opgemaakt. Voor andere waterbevoorradingstypes zijn heel wat prioritaire werkpunten opgenomen in o.m. de Blue Deal, de werkagenda Waterkringlopen (platform Circulair Water), ... Deze prioritaire werkpunten worden eerst opgenomen, waarna zal geëvalueerd worden of bijkomende initiatieven nodig zijn.
waterplanning	SPW	PG strategisch plan waterbevoorrading	VMM	ikv de opmaak van het strategisch plan waterbevoorrading overlegmomenten organiseren/opstarten	uitgevoerd	De wateraudit is een instrument om het watergebruik te verminderen, hergebruik te stimuleren en de juiste waterkwaliteit per bedrijfsproces in te zetten. Op 1 juni 2022 werd een werktafel over het instrument 'wateraudit' georganiseerd met een aantal betrokken stakeholders. Er werd o.m. gediscussieerd over de meerwaarde van het instrument, de noodzaak aan een invulling op maat, de meerwaarde van het al dan niet verplichten van de opmaak ervan, ... De werktafel werd samengesteld om invulling te geven aan de acties uit de Blue deal die zich richten naar het watergebruik door bedrijven. Het kabinet van minister Z. DEMIR werd geïnformeerd over het standpunt van de actoren aan de werktafel.
waterplanning	WUP	SSW	CIW-secr	het WUP 2021 opmaken	uitgevoerd	Het WUP 2021, het laatste WUP van de plancyclus stroomgebiedbeheerplannen 2016-2021, werd goedgekeurd door de CIW op 29 juni 2022. Het WUP 2021 kan geraadpleegd worden via https://www.integraalwaterbeleid.be/nl/stroomgebiedbeheerplannen/wateruitvoeringsprogramma-wup .
overstromingen en droogte	Blue Deal	CIW	coördinator Blue deal	Blue Deal - voorbereiding en verslaggeving bijeenkomsten HLTF droogte	uitgevoerd	Gerealiseerd voor de bijeenkomsten van de High Level Taskforce (HLTF) droogte van 21/03/2022 – 20/06/2022 – 10/10/2022. Het CIW-secretariaat staat in voor de praktische organisatie en de verslaggeving van de bijeenkomsten van de High Level Taskforce droogte. Deze taskforce waakt, onder leiding van minister Z. DEMIR, over de uitvoering van de Blue Deal. Er werd ook telkens verslag uitgebracht aan de CIW-vergadering over de besprekingen binnen de HLTF Droogte.
overstromingen en droogte	Blue Deal	CIW	coördinator Blue deal	Blue Deal - concrete uitwerking plan van aanpak voor het overkoepelend programmamanagement'	uitgevoerd	Het uitgewerkte plan van aanpak voor het programmamanagement van de Blue Deal is gevalideerd op het CIW van 16 maart 2022. Dit plan bevat een aanpak voor het programmamanagement van de Blue Deal met de strategische lijnen voor: - de opvolging en de voortgangsrapportering van de Blue Deal - het inrichten van een loketfunctie - de uitwerking van een communicatiestrategie met een toegankelijke website als centraal communicatie-instrument - het beheer van de data, de geïntegreerde verwerking van de data in bestaande dataplatformen, ontsluiting van data en het genereren van relevante beleidsinfo uit de data - de monitoring van de droogtetoeestand in Vlaanderen, de monitoring van de impact van de Blue Deal op de droogteproblematiek en het formuleren van beleidsaanbevelingen i.f.v. de proactieve aanpak van de droogteproblematiek en het wegwerken van kennishiaten. Tijdens de CIW-vergaderingen werd telkens teruggekoppeld over de voortgang in het kader van het overkoepelend programmamanagement.
overstromingen en droogte	Blue Deal	CIW	coördinator Blue deal	Blue Deal - uitrollen Plan van Aanpak voor het overkoepelend programmamanagement	uitgevoerd	Cfr het plan van aanpak zijn in de loop van 2022 verschillende outputs gerealiseerd. Volgend outputs werden gerealiseerd in 2022: - Opmaak en lancering Blue Deal website 1.0, met o.a. interactief overzicht projectoproepen, integratie loketfunctie, en projectenoverzicht met Blue Deal stories - Verdere uitwerking van aanpak voor overkoepelende Blue Deal communicatie met o.a. Blue Deal Bulletin, communicatierichtlijnen Blue Deal, strategieën voor uitrol kennisnetwerk - Verkenning en plan van aanpak voor Sectorale Blue Deals - opvolging voortgang Blue Deal acties en identificatie knelpunten en leerlessen via Blue Deal voortgangsbevragingen van april en september '22 - rapportering aan en overleg met de governance organen zoals HLTF droogte, SSW, CIW, het VV-trekkersoverleg en klankbordgroep - beantwoorden binnenkomende vragen Blue Deal loket. - Impactbevraging zomer '22 die die Blue Deal terreinmaatregelen, beoogde effecten en geplande monitoring in kaart brengt - bepalen van impact van individuele maatregelen, incl afstemming VITO - Organiseren expertenoverleg voor natte natuur - Praktijkgids voor monitoren maatregelen op het terrein - Data-driven systeemmonitoring voor oppervlaktewaters, grondwater en stedelijk water - Ontwikkeling Blue Deal databank: granulariteit, integratie informatie uit verschillende databronnen, data model - Advies voor het capteren van lokale data Tijdens de CIW-vergaderingen werd telkens teruggekoppeld over de voortgang in het kader van het overkoepelend programmamanagement.

thema	dossier	CIW structuur	trekker	outputs 2022	stand van zaken uitvoering outputs 2022	beschrijving svz uitvoering outputs 2022
overstromingen en droogte	infiltratiebonus	PG infiltratiebonus	VLARIO	de haalbaarheid en de noodzakelijke randvoorwaarden om de infiltratiebonus in te voeren onderzoeken	uitgevoerd	De CIW heeft op 16 maart 2022 kennis genomen van de onderzochte pistes in relatie tot de haalbaarheid van het invoeren van een infiltratiebonus. Het haalbaarheidsonderzoek werd voorgelegd aan het kabinet van minister Z. DEMIR, waarbij de geformuleerde bezorgdheden/ aandachtspunten werden meegegeven.
overstromingen en droogte	infiltratiebonus	nvt		<i>afhankelijk outputs van de PG infiltratiebonus: uitvoering Blue Deal acties 19 (ondersteuning voor particulieren voor hergebruik en infiltratie van hemelwater bij bestaande gebouwen en verhardingen), 56 (ondersteuningsregeling voor hergebruik en infiltratie op bedrijventerreinen), 73 (beperkte onthardingspremie voor particulieren, scholen en verenigingen)</i>	nvt	Vlario werkt ism prov. Vlaams-Brabant een aanpak uit voor de financiële en inhoudelijke onderbouwing van de infiltratiebonus voor particulieren en bedrijven. De uitwerking van de actie 19 (samen met acties 56 en 73) was opgenomen binnen het actieprogramma van Vlario voor 2022.
overstromingen en droogte	droogte(beheer)	adviesgroep Droogte	DVW	de resultaten van het vervolgtraject voor het afwegingskader doorvertalen naar het draaiboek coördinatie waterschaarste en droogte	lopend	De vervolgoopdracht voor de verdere uitwerking van het reactief afwegingskader prioritair watergebruik tijdens waterschaarste is op 1 september 2022 van start gegaan en heeft een looptijd van 1 jaar. De opdracht omvat o.a. de verdere uitwerking van de waterbalans, de verdere uitwerking van principes en randvoorwaarden bij afweging van maatregelen, de uitwerking van een maatregelendashboard, communicatie en kennisdeling,
overstromingen en droogte	droogte(beheer)	adviesgroep Droogte	DVW	het formuleren van adviezen gerelateerd aan de droogteproblematiek	uitgevoerd	Bij elke (dreigende) waterschaarste door droogte - en dus ook in 2022 - brengt de Adviesgroep Droogte advies uit aan de Droogtecommissie over (de coördinatie van) te nemen maatregelen en bijhorende communicatie, en dit op basis van de droogte- en waterschaarstetoestand op dat moment, de voorspellingen m.b.t. de evolutie van de toestand, het reactief afwegingskader en het draaiboek voor de coördinatie bij waterschaarste en droogte. Het uiteindelijke advies van de Droogtecommissie wordt steeds gecommuniceerd via www.opdehoogtevandrogte.be .
overstromingen en droogte	droogte(beheer)	adviesgroep Droogte	DVW	opstellen van het CIW Werkprogramma reactief droogtebeheer nav de droogte 2022	uitgevoerd	Net zoals na vorige droge periodes zal de CIW de droogte en waterschaarste van 2022 en de droogteaanpak evalueren en bekijken of en waar bijstellingen mogelijk zijn. Na de meest acute fase van de droogte werd gestart met een eerste evaluatie van de aanpak van de droogteproblematiek zomer 2022. Via de Droogtecommissie, de Adviesgroep Droogte en het CIW Platform Circulair Watergebruik werden werkpunten en leerlessen voor de verdere uitwerking en optimalisatie van het reactief droogtebeheer verzameld. De resultaten werden gebundeld in het 'Werkprogramma reactief droogtebeheer naar aanleiding van de droogte 2022', een actielijst die focust op het reactief droogtebeleid. De resultaten werden op 10 oktober toegelicht aan de High Level Task Force Droogte, op 12 oktober besproken met vertegenwoordigers van de strategische adviesraden tijdens de CIW-klankbordgroep en op 19 oktober voorgelegd aan de CIW. Een groot deel van het 'werkprogramma reactief droogtebeheer naar aanleiding van de droogte 2022' zal voorbereid worden binnen de CIW en is geïntegreerd in het CIW-werkprogramma 2023.
overstromingen en droogte	droogte(beheer)	CIWsecr ism kopploeg PLF OOI	VMM	organiseren van het waterforum 'Samen sterk tegen droogte', Gent 22 september 2022	uitgevoerd	Op 22 september 2022 organiseerde de CIW een waterforum over de proactieve aanpak van droogte. Het doel: medewerkers van administraties, universiteiten, onderzoeksinstituten, waterbedrijven en sectororganisaties samenbrengen rond droogte, een overzicht brengen van de actuele stand van kennis, beleidsvragen en onderzoeksinitiatieven koppelen, kennisleemten en kennisbehoeften in kaart brengen, ... om zo verdere stappen te kunnen zetten in de uitwerking van een proactief droogtebeleid. De interessante toelichtingen, de boeiende gesprekken en het enthousiasme bij de bijna 250 deelnemers zorgden voor een meer dan geslaagd Waterforum. De leden van de kopploeg van het platform onderzoek, ontwikkeling en innovatie hebben mee vorm gegeven aan het programma. De leerlessen, barrières en hefboomen uit het Waterforum werden gebundeld, zodat in een vervolgfase kan besproken worden waar en hoe hier invulling kan aan gegeven worden.
overstromingen en droogte	hemelwater- en droogteplannen	PG hemelwater- en droogteplannen	VVP	het vervolledigen van de blauwdruk voor de opmaak van een hemelwater- en droogteplan met een methodiek om hemelwater dat afstroomt van onverharde oppervlakken te begroten	uitgevoerd	In september 2021 publiceerde de CIW een blauwdruk waarmee lokale besturen aan de slag kunnen voor de opmaak van een hemelwater- en droogteplan (HWDP). Er werd toen aangekondigd dat er nog een aanvulling zou komen voor het afstromend hemelwater van onverharde oppervlaktes. Het kabinet van minister Z. DEMIR ging (overleg in april 2022) akkoord met de voorgestelde aanpassingen aan de blauwdruk ivm afstromend hemelwater van onverharde oppervlaktes en de timing voor het beschikken over een goedgekeurd HWDP. Er werden ook afspraken gemaakt mbt het verdere traject (o.m. over de communicatie, zie hieronder). Inzake de instantie die de HWDPn goedkeurt ivf het in aanmerking komen van watergerelateerde subsidies is er nog geen beslissing genomen door het kabinet.
overstromingen en droogte	hemelwater- en droogteplannen	CIW secr ism VVSG, ANB en dep LV		het verzorgen van een communicatie over de (aangepaste) blauwdruk	uitgevoerd	Er werd gekozen voor een getrapte communicatie via de website en nieuwsbrief CIW en via de communicatiekanalen van de partners CIW. Een communicatievoorstel werd uitgewerkt in overleg met de projectleider en met VVSG en voor akkoord aan het kabinet voorgelegd. Er werd gestart met de CIW nieuwsbrief en CIW website. een gerichte mailing over de aanvulling van de blauwdruk voor de HWDP werd op 16 juni verstuurd. In het najaar werden afspraken gemaakt gemaakt over de communicatie naar de natuur- en landbouwsector.
overstromingen en droogte	hemelwater- en droogteplannen	nog te bepalen		de (mogelijke) koppeling van watergerelateerde subsidies aan de hemelwater- en droogteplannen onderzoeken	lopend	VMM en het dept. OMG hebben geanalyseerd in welke mate er aanpassingen nodig zijn aan de betreffende subsidie-regelgeving. Zoals ook opgenomen in het Vlaams Klimaatadaptatieplan is het de bedoeling om vanaf januari 2025 enkel nog subsidies voor groenblauwe infrastructuur en ontharding te verlenen aan gemeenten die beschikken over een goedgekeurd hemelwater- en droogteplan en wordt tegen 2024 een voorstel voor een fundamentele hervorming van de rioleringsubsidies uitgewerkt.

thema	dossier	CIW structuur	trekker	outputs 2022	stand van zaken uitvoering outputs 2022	beschrijving svz uitvoering outputs 2022
overstromingen en droogte	peilbeheer	PG peilbeheer	VMM	een uitvoeringsbesluit peilbeheer uitwerken	uitgevoerd	In het voorjaar 2022 werd binnen de PG overleg gevoerd over de uitwerking van een uitvoeringsbesluit voor het peilbeheer in uitvoering van de Wet Onbevaarbare Waterlopen. Intussen heeft de Vlaamse Regering in september 2022 in de marge van de begrotingsbesprekingen ook een akkoord bereikt over het Vlaams klimaatadaptatieplan. Daarin is opgenomen dat het instrument 'peilbesluit' geïntroduceerd wordt ifv de strategie om water vast te houden: "Voor elke logische eenheid (bekken, deelbekken, polder, ...) wordt een peilbesluit opgemaakt dat wordt bekrachtigd in een ministerieel besluit. Deze besluiten worden voor elk gebied opgemaakt tegen uiterlijk 1 januari 2027." Mede op basis van besprekingen gevoerd binnen de CIW projectgroep peilbeheer werd op vraag en in overleg met het kabinet het BVR verder voorbereid. De Vlaamse Regering heeft op 23/12/2022 het uitvoeringsbesluit peilbeheer principieel goedgekeurd. Er wordt nog advies gevraagd aan de MINA-raad, SALV en SERV. In een volgende fase is ook nog advies van de Raad van State vereist.
overstromingen en droogte	natte natuur	PG natte natuur	ANB	afstemmen van de diverse projectoproepen natte natuur ikv de Blue Deal	uitgevoerd	ANB heeft enkele aanpassingen doorgevoerd in het reglement van de projectoproep PSN-Natte natuur zodat deze beter toegankelijk is voor lokale waterbeheerders. De projectoproep werd eind januari 2022 gelanceerd. Eind januari werd ook de projectoproep Projectsubsidies Soorten (PSS) gelanceerd. Deze oproep focust op kleinschalig herstel van het leefgebied van soorten waarvoor een soortenbeschermingsprogramma is opgemaakt. Voor het eerst zijn in deze oproep soorten van natte natuur (vissoorten, otter, ...) opgenomen. Het Departement Omgeving lanceerde de projectoproep Groenblauwe parels (indienen hiervoor kon tot 8 aug 2022).
overstromingen en droogte	natte natuur	PG natte natuur	ANB	opstellen van een lijst van projecten natte natuur die samen met één of meerdere waterbeheerders kunnen uitgevoerd worden	uitgevoerd	De projectgroep maakt(e) een screening naar mogelijke koppelkansen van een up-to-date overzicht van de Blue Deal-projecten van het ANB.
overstromingen en droogte	natte natuur	PG natte natuur	ANB	uitwerken van een beleidskader/strategie voor toekomstige projecten natte natuur	lopend met duidelijke vertraging	De opmaak van een 'functiekaart' natte natuur liep grote vertraging omwille van een toekenning van een speciale ArcGIS-licentie die op zich liet wachten. Doordat het INBO enkel over ecosysteemdienstenkaarten van de actuele wetlands beschikt dienen de ecosysteemdienstenkaarten van de potentiële wetlands opnieuw opgemaakt te worden.
overstromingen en droogte	veenbescherming	PG veenbescherming	ANB	opmaken van een potentiële veenkaart voor Vlaanderen	lopend	De opmaak door de UA van een potentiële veenkaart (met de oppervlakkige (reactieve) veengebieden in Vlaanderen) is afgerond. Omdat de inputgegevens slechts betrekking hadden op een specifieke regio van Vlaanderen, is de resulterende kaart voor de andere regio's niet accuraat genoeg. Het is wachten op de resultaten van de veenkartering door de KUL in het kader van de LULUCF-richtlijn in opdracht van het Departement Omgeving.
overstromingen en droogte	veenbescherming	PG veenbescherming	ANB	opstellen van een overzicht van proactieve maatregelen voor de bescherming en het herstel van veengebieden	lopend	Met oog op het focussen van de discussie en ter inspiratie vonden verschillende toelichtingen (o.m. over specifieke knelpunten in veengebieden, over de afbakening van de huidige en toekomstige beschermingszones rond waterwinningen voor drinkwaterproductie, ...) plaats ikv de projectgroep. De projectgroep bracht ook een bezoek aan het Care Peat-project van Natuurpunt in de vallei van de Zwarte Beek en de projectleider woonde een internationale conferentie van het Interreg-project Care Peat bij waar o.m. enkele nieuwe maatregelen en instrumenten voor veenbescherming werden voorgesteld die in andere landen reeds toegepast worden en ook in Vlaanderen ingang kunnen krijgen.
overstromingen en droogte	veenbescherming	PG veenbescherming	ANB	voorstellen uitwerken voor eventuele nieuwe beleidsinstrumenten ifv het beschermen en herstellen van veengebieden	lopend	Met oog op het focussen van de discussie en ter inspiratie vonden verschillende toelichtingen (o.m. over specifieke knelpunten in veengebieden, over de afbakening van de huidige en toekomstige beschermingszones rond waterwinningen voor drinkwaterproductie, ...) plaats ikv de projectgroe. De projectgroep bracht ook een bezoek aan het Care Peat-project van Natuurpunt in de vallei van de Zwarte Beek en de projectleider woonde een internationale conferentie van het Interreg-project Care Peat bij waar o.m. enkele nieuwe maatregelen en instrumenten voor veenbescherming werden voorgesteld die in andere landen reeds toegepast worden en ook in Vlaanderen ingang kunnen krijgen.
overstromingen en droogte	veenbescherming	PG veenbescherming	ANB	uitwerken van een beleidskader voor de bescherming en het herstel van veengebieden	lopend	Op 14 december 2022 besprak de CIW het ontwerp-beleidskader voor de bescherming en het herstel van veengebieden in Vlaanderen en gaf hierbij de opdracht aan de projectgroep om het proces verder scherp stellen en de impact naar de verschillende sectoren en de impact van het niet of onvoldoende nemen van maatregelen in beeld brengen en in functie hiervan het beleidskader veenbescherming aan te passen.
overstromingen en droogte	informatieplicht	PG informatieplicht	VMM	uitrol van de erkenningen voor deskundigen overstromingsattestering	lopend	Het Besluit Vlaamse Regering (Wijziging diverse besluiten die verband houden met de watertoets en de informatieverplichting uit het decreet integraal waterbeleid) werd op 25 november 2022 definitief goedgekeurd. De geoptimaliseerde informatieplicht treedt in voege op 31/03/2023. Zoals voorzien in de nieuwe regelgeving kan de overstromingsgevoeligheid geactualiseerd worden door een erkend deskundige overstromingsattest. Een hanleiding voor de deskundigen werd reeds uitgewerkt. De richtlijnen vanaf wanneer een overstromingsscore kan of mag gewijzigd worden, moeten nog vastgelegd worden via ministerieel besluit.
overstromingen en droogte	informatieplicht	PG informatieplicht	VMM	integratie van de informatieplicht in de woningpas	lopend	Het Besluit Vlaamse Regering (Wijziging diverse besluiten die verband houden met de watertoets en de informatieverplichting uit het decreet integraal waterbeleid) werd op 25 november 2022 definitief goedgekeurd. De geoptimaliseerde informatieplicht treedt in voege op 31/03/2023. De overstromingsscore in het kader van de informatieplicht (G- en P-score) zal vanaf dan ook te raadplegen zijn via de woningpas. De voorbereidingen hiervoor zijn reeds getroffen.
overstromingen en droogte	informatieplicht	PG informatieplicht	VMM	communicatiemateriaal over de gewijzigde informatieplicht uitwerken	lopend	Het Besluit Vlaamse Regering (Wijziging diverse besluiten die verband houden met de watertoets en de informatieverplichting uit het decreet integraal waterbeleid) werd op 25 november 2022 definitief goedgekeurd. In de loop van december organiseerde de CIW vijf provinciale informatiesessies voor vergunning- en adviesverleners over de geoptimaliseerde watertoets en informatieplicht. Een folder over de nieuwe informatieplicht is in voorbereiding en zal vanaf het voorjaar 2023 verspreid worden via o.m. notarissen en immokanoren. Verder is ook een kort filmpje voor opname op de website in voorbereiding.
overstromingen en droogte	watertoets	PG water- en droogtetoets	VMM	uitwerken van een voorstel voor het aanpassen van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater	uitgevoerd	Het voorstel van aanpassing van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater werd aan de CIW van 1 juni 2022 voorgelegd. Op 15 juli 2022 keurde de Vlaamse Regering het nieuw ontwerp van gewestelijke stedenbouwkundige verordening rond hemelwater principieel goed.

thema	dossier	CIW structuur	trekker	outputs 2022	stand van zaken uitvoering outputs 2022	beschrijving svz uitvoering outputs 2022
overstromingen en droogte	watertoets	PG water- en droogtetoets	CIW-secr	organiseren van opleidingen en uitwerken van tools over de aangescherpte richtlijnen watertoets	lopend	Het Besluit Vlaamse Regering (Wijziging diverse besluiten die verband houden met de watertoets en de informatieplichting uit het decreet integraal waterbeleid) werd op 25 november 2022 definitief goedgekeurd. De geoptimaliseerde watertoetsprocedure treedt in voege op 1 januari 2023. In de loop van december organiseerde de CIW vijf provinciale informatiesessies over de vernieuwde watertoets en informatieplicht, gericht naar advies- en vergunningverleners. Instructiefilmpjes over het vernieuwde watertoetsinstrument en de vernieuwde watertoetskaarten zijn in voorbereiding.
overstromingen en droogte	watertoets	adviesgroep Watertoets	VMM	In 2022 werden 84 adviezen ikv de watertoets afgeleverd, waarvan 75 adviezen bij omgevingsvergunningaanvragen, 8 bij MER-aanvragen en 1 advies bij een bodemsaneringsproject	uitgevoerd	In het kader van het watertoetsbesluit is de CIW aangeduid als adviesinstantie wanneer een vergunningaanvraag uitgaat van De Vlaamse Waterweg nv, De Vlaamse Milieumaatschappij, het Departement MOW, Afdeling Maritieme Toegang, het Agentschap voor Maritieme Dienstverlening en Kust, de havenbedrijven, de ruilverkavelingscomités. De CIW adviesgroep Watertoets bespreekt maandelijks de ingekomen adviesaanvragen en levert de adviezen af.
overstromingen en droogte	overstromingen	SSW	CIW-secr	opvolgen van de uitvoering van de acties uit het CIW evaluatierapport overstromingen 2021	lopend	Voor de opvolging van de uitvoering van de acties opgenomen in het evaluatierapport overstromingen (CIW van 15 december 2021) werd binnen de SSW (die instaat voor de opvolging) een opvolgingstabel uitgewerkt en werd o.m. beslist dat het wenselijk is dat de CIW zicht heeft over de uitvoering van het geheel van de acties in het evaluatierapport (maw dus ook van de acties die reeds via andere processen en/of buiten de CIW vorm krijgen), dat de uitvoering van de acties mbt de BNIPs bij de noodplanning kan worden gelegd (maar afstemming en samenwerking met de waterbeheerders is hierbij wel cruciaal), en dat het wenselijk is om de rapportering te koppelen aan een andere rapportering, met name het WUP en/of de aanbevelingen van het advies van het expertenpanel hoogwaterbeveiliging.
waterkwaliteit en ecologie	olieverontreiniging	PG aanpak olieverontreiniging	VMM	in het kader van 'bestrijding' - werkafspraken - uitwerken van een Code voor Goede Praktijk technische bestrijdingsaanpak van olieverontreiniging	lopend	Voorbereiding van de Code voor Goede Praktijk 'technische bestrijdingsaanpak van olieverontreiniging'
waterkwaliteit en ecologie	blauwalgen	PG Blauwalgen	ANB	lanceren van de Bloomin' Algae app	uitgevoerd	In mei 2022 communiceerde het INBO over het gebruik van de Bloomin' Algae-app om de blauwalgenproblematiek in Vlaanderen mee in kaart te helpen brengen.
waterkwaliteit en ecologie	blauwalgen	PG Blauwalgen	ANB	evalueren van de aanpak van blauwalgenbloeien in 2021	nvt	Gelet op de natte zomer van 2021, is er geen evaluatie van de aanpak van blauwalgenbloeien in 2021 gebeurd.
waterkwaliteit en ecologie	blauwalgen	PG Blauwalgen	ANB	voorbereiden van de communicatiecampagne voor het blauwalgenseizoen 2022	uitgevoerd	Ikv het blauwalgenseizoen 2022 werd begin juli een nieuwe communicatie naar de gemeenten gestuurd waarin zij werden geïnformeerd over hoe blauwalgen te herkennen, wat de gezondheidsrisico's zijn, hoe blauwalgenbloeien correct te melden en welke maatregelen ingesteld worden bij blauwalgenbloeien.
waterkwaliteit en ecologie	rioleringen	PG decentrale zuivering	AQFin	uitwerken van een toolbox (cijfer- en procesmatig model) ifv de afweging keuze tussen decentrale en centrale rioleringsconcepten	lopend	Er wordt gewerkt aan een beslissingsondersteunende toolbox (een cijfer- en procesmatig model) die lokale actoren toelaat hun keuze tussen decentrale en centrale rioleringsconcepten vanuit verschillende domeinen af te wegen. Een document dat de concrete gewenste invulling van de toolbox beschrijft, is beschikbaar, als basis voor de informaticatechnische uitwerking.
waterkwaliteit en ecologie	rioleringen	PG decentrale zuivering	AQFin	lanceren van een projectoproep om innovatieve technieken verder te verkennen	nog niet opgestart	
waterkwaliteit en ecologie	rioleringen	PG decentrale zuivering	AQFin	beleidsaanbevelingen opstellen om innovatie te stimuleren en bottlenecks weg te werken	nog niet opgestart	
waterkwaliteit en ecologie	rioleringen	PG decentrale zuivering	AQFin	Kennishiaten aanbevelingen formuleren voor verdere aanpak van de deelthema's (LCA studie, validatie van gegevens, ondersteuning van gemeenten)	nog niet opgestart	
waterkwaliteit en ecologie	rioleringen	PG herwerking code goede praktijk rioleringen	AQFin	actualiseren van hoofdstuk 3 (bronmaatregelen) van de code van goede praktijk rioleringen	lopend	De huidige Code van Goede Praktijk voor Rioleringen dateert van 2012. Ondertussen zijn nieuwe inzichten verworven ihkv het beheer van afval- en hemelwater, zijn nieuwe technologieën beschikbaar en werden flankerende wetgeving en beleid bijgesteld. Hierdoor dringt een actualisatie van de code zich op. eind 2022 is een projectgroep opgestart die de code zal actualiseren. In eerste instantie omwille van afstemming met de (in voorbereiding zijnde) nieuwe GSV Hemelwater. In tweede orde zullen ook andere hoofdstukken van de code gescreend worden en aangepast waar nodig. Deze mijlpaal loopt vertraging op oa doordat de GSV nog niet definitief is. Resultaat wordt voorzien in Q1 van 2023.
waterkwaliteit en ecologie	oeverzones	PG visievorming oeverzones	ANB	uitwerken van een afwegingskader voor oeverzones	uitgevoerd	Het methodologierapport (en bijhorende handleiding) afwegingskader oeverzones werd aan de CIW van 29 juni 2022 voorgelegd. Het rapport is beschikbaar op de CIW-website. De CIW-leden zullen het gebruik van het afwegingskader ondersteunen en zullen dit ook communiceren naar hun doelgroepen.
waterkwaliteit en ecologie	oeverzones	PG visievorming oeverzones	ANB	valideren en verfijnen van de uitgewerkte methodiek afwegingskader oeverzones	lopend	Het afwegingskader oeverzones wordt gevalideerd in enkele projecten van het programma Water-Land-Schap. Mogelijks zal dit leiden tot een verdere verfijning van het afwegingskader.
waterkwaliteit en ecologie	oeverzones	PG visievorming oeverzones	ANB	opmaak van een handleiding of tool ter ondersteuning van het gebruik van het afwegingskader oeverzones	lopend	Een handleiding bij het afwegingskader oeverzones werd samen met het methodologierapport aan de CIW van 29 juni 2022 voorgelegd. In 2023 zal nog een interactief geoloket met geïntegreerde tools voor het inplannen en ontwerpen van een oeverzone worden ontwikkeld.
andere	aquathermie	PG aquathermie	DVW	uitwerken van een beleidskader aquathermie	lopend	Een tussentijdse rapportering in verband met het 'beleidskader aquathermie' werd aan de SSW van 21 december 2022 voorgelegd. Dit vormt de basis van het beleidskader, waarbij gaandeweg componenten verder zullen worden uitgewerkt. Er wordt een doorstart van de PG naar 2023 voorgelegd, waarbij er ingezet wordt op de uitbouw van beleidsondersteunende instrumenten.
andere	aquathermie	PG aquathermie	DVW	uitwerken van een voorstel van wetgeving rond aquathermie	geschrapt	Mogelijks komt er later nog een voorstel tot wetswijziging, maar dat lijkt nu ondergeschikt aan een breder kader waarbinnen aanvragen en vergunningen getoetst worden.

thema	dossier	CIW structuur	trekker	outputs 2022	stand van zaken uitvoering outputs 2022	beschrijving svz uitvoering outputs 2022
interne werking	CIW 2.0	SSW	CIW-secr	optimaliseren van de CIW-projectwerking	uitgevoerd	In uitvoering van de evaluatie van de projectwerking (CIW 15 december 2021) werkte de SSW een plan van aanpak uit voor de haar toegekende aandachtspunten en acties, met in het bijzonder een voorstel voor de actie 'implementatie themacoördinatie' en de actie 'opstellen roadmap'. De CIW hechtte op 16 maart 2022 haar goedkeuring aan de implementatie van een thema-coördinatie. De SPOCs voor het thema 'waterkwaliteit en ecologie' (VMM) en voor het thema 'overstromingen en droogte' (DVW) werden aangeduid. De aanduiding van de SPOC voor het thema 'water- en beleidsplanning' en de opmaak van een roadmap voor de CIW-werkingen zullen worden opgenomen ivk de verdere besprekingen gerelateerd aan het transitietraject voor de stroomgebiedbeheerplannen.
interne werking	werkprogramma	SSW	CIW-secr	opstellen van het CIW werkprogramma 2023 (incl. evalueren van het CIW werkprogramma 2022)	uitgevoerd	De CIW hechtte op 14 december 2022 haar goedkeuring aan het CIW werkprogramma 2023 (miv de evaluatie van het CIW werkprogramma 2022). Het CIW werkprogramma 2023 en de evaluatie van het werkprogramma 2022 zijn te raadplegen via https://www.integraalwaterbeleid.be/nl/over-ciw/werking/werkplan .
		PLF onderzoek, ontwikkeling en innovatie			uitgevoerd	Op 22 september 2022 organiseerde de CIW een waterforum over de proactieve aanpak van droogte. Het doel: medewerkers van administraties, universiteiten, onderzoeksinstellingen, waterbedrijven en sectororganisaties samenbrengen rond droogte, een overzicht brengen van de actuele stand van kennis, beleidsvragen en onderzoeksinitiatieven koppelen, kennisleemten en kennisbehoeften in kaart brengen, ... om zo verdere stappen te kunnen zetten in de uitwerking van een proactief droogtebeleid. De interessante toelichtingen, de boeiende gesprekken en het enthousiasme bij de bijna 250 deelnemers zorgden voor een meer dan geslaagd waterforum. De leden van de kopploeg van het platform onderzoek, ontwikkeling en innovatie hebben mee vorm gegeven aan het afgelopen Waterforum over droogte.
		PLF communicatie water			uitgevoerd	Het Communicatieplatform Water is een platform voor kennisuitwisseling en het delen van ervaringen rond communicatieve en gedragsgerichte trajecten. Het platform wil een klankbord vormen voor relevante geplande of lopende communicatietrajecten, zoals dat van de Blue Deal, of initiator zijn van gezamenlijke initiatieven zoals bv. de Vlaamse Waterdagen. De waterdagen 2023 zullen plaatsvinden van 18 tot 26 maart.
		PLF data & digitalisering water			uitgevoerd	Het platform Data en Digitalisering werkt een paar concrete use cases uit voor gezamenlijke water-dataprojecten. Op lange termijn wil het platform een incubator vormen die barrières wegwerkt en hefboomen creëert voor de digitale shift in het waterlandschap, bijvoorbeeld rond roadmaps, nieuwe standaarden en overkoepelende trajecten. Een oproep leverde vier voorstellen op waarvoor een use case uitgewerkt werd. Uiteindelijk werden 2 use cases geselecteerd, een platform voor waterintelligente havens en een geo-overstromingsplatform, waarvoor de verdere uitwerking gebeurt binnen specifieke werkgroepen.
		PLF circulair water			uitgevoerd	Het platform Circulair Water valt samen met de werkagenda waterkringlopen van Vlaanderen Circulair. Het is een platform waar leden kennis uitwisselen en ervaringen delen rond circulair watergebruik. Ze detecteren barrières en hefboomen, formuleren acties om de circulaire omslag te realiseren en verkennen mogelijkheden voor schaalvergroting, opschaling en gedragsverandering. In het voorjaar 2022 heeft het platform meegewerkt aan de 'state of the union' van Vlaanderen Circulair. En op dit moment wordt binnen het platform bekeken hoe we goede praktijken voor circulair water kunnen delen. Er zal ook een projectgroep opgestart worden die zich buigt over de problematiek van concentraatstromen.
		PLF EU & waterbeleid			uitgevoerd	Kennis- en expertise uitwisseling rond de waterdossiers die op de gesprekstafel van de Europese fora liggen, dat is de doelstelling van het Europa platform Water. Zo wordt de voortgang van Europese dossier opgevolgd, vb. de herziening van de richtlijn Stedelijk Afvalwater. Ook wordt gewerkt aan een standpuntennota over de KRLW na 2027.