

## Kort Verslag van de 21<sup>e</sup> bijeenkomst van de VNSC

**Datum:** 13 november 2019 van 10:00 tot 14:00 uur

**Locatie:** Grand Hotel De Draak, Grote Markt 36, Bergen op Zoom

### 1. Agenda voor de Toekomst: Roadmap

#### 1.1 Onderzoek & Monitoring, incl. communicatie & participatie

##### **Roadmap**

De Roadmap 2019-2023 is voor de Agenda voor de Toekomst het kompas voor de samenwerking tussen VNSC en Schelderaad. Concreet gaat het daarbij om het onderzoeksprogramma 2019-2023, monitoring en evaluatie van de toestand van het Schelde-estuarium (de T-rapportages) en de Langetermijnperspectieven Natuur en Toegankelijkheid. De langetermijnperspectieven komen in de agendapunten 1.2 en 1.3 aan de orde.

##### Het onderzoeksprogramma 2019-2023

De roadmap voorziet in 'kennisdelingssessies' om stakeholders, beheerders en onderzoekers te betrekken bij het onderzoek dat vanuit de roadmap wordt uitgevoerd. De 1e kennisdelingssessie heeft plaatsgevonden op 25 juni 2019. Naast de introductie van de roadmap en het Werkplan 2019 is ook een toelichting gegeven op de resultaten van het project 'Habitatmapping Zeeschelde' en over de beschikbare modellen voor de primaire productie. Een impressieverslag is gedeeld onder de deelnemers en is tevens terug te vinden op de [website van de VNSC](#).

De voorbereiding van het Werkplan 2020 loopt. Daarbij wordt rekening gehouden met het in de voorjaarsvergadering 2019 van het Ambtelijk College benoemde aandachtspunt om in het onderzoeksprogramma uit te gaan van een integrale ecosysteembenadering. Begin 2020 wordt een kennisdelingssessie ingepland om het concept-Werkplan 2020 te bespreken met alle stakeholders en beheerders.

##### Monitoring en Evaluatie

Het T2015-evaluatierapport geeft een beeld van de toestand van het Schelde-estuarium aan de hand van communicatie-indicatoren (piramides) en toetsparameters. Naar aanleiding van de aanbevelingen uit het T2015-rapport 'Evaluatie van de evaluatiemethodiek' wordt de evaluatiemethodiek verbeterd.

##### **Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de voortgang van de activiteiten van de Werkgroep Onderzoek en Monitoring.

#### 1.2 LTP-Natuur

In de voorjaarsvergadering heeft het Ambtelijk College kennisgenomen van het rapport '*Systeemanalyse natuur Schelde-estuarium*' en het advies daarover van de deelnemers aan de systeemanalyse. Daarbij is ingestemd met de in het advies voorgestelde vervolgacties. Relevant is met name de actie om samen met de betrokken stakeholders *een toekomstperspectief voor de natuur, inclusief de daarbij behorende strategische keuzes en denkbare maatregelen*, te ontwikkelen.

De eerste stap daarin is om samen met de stakeholders tot een plan van aanpak te komen voor het vervolgtraject van LTP-Natuur. Daartoe wordt op 17 december een (eerste) workshop georganiseerd. De oogst van de workshop wordt uitgewerkt tot een hoofdlijnennotitie met daarin de voornaamste aandachts- en discussiepunten voor het vervolgproces. De hoofdlijnennotitie biedt houvast voor het vervolgtraject en kan, aangevuld met relevante procesafspraken, dienen als plan van aanpak.

Voor de vervolgfase van het LTP-Natuur heeft Natuurpunt in de Schelderaad aangegeven behoefte te hebben aan het inventariseren en actualiseren van het juridisch kader voor de Natura 2000-gebieden over de interpretatie van de natuurwet- en regelgeving. LNV heeft aangegeven deze inventarisatie te willen faciliteren en verkent daartoe momenteel de mogelijkheden.

##### **Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de stand van zaken met betrekking tot het LTP-Natuur.

### 1.3 LTP-Toegankelijkheid

Het Ambtelijk College gaf in 2018 opdracht tot het ontwikkelen van een langetermijnperspectief voor de toegankelijkheid van het Schelde-estuarium. Analoog aan het LTP-Natuur werd gestart met een systeemanalyse van de toegankelijkheid. De opvolging van deze opdracht gebeurt in 1<sup>e</sup> lijn door de werkgroep Beleid en Beheer van de VNCS en in 2<sup>de</sup> lijn door de Permanente Commissie.

#### Stand van zaken proces

Na de eerste 2 plenaire workshops vonden enkele verdiepende workshops plaats. Op dit moment worden samen met het betrokken communicatiebureau de resultaten verwerkt tot een conceptrapportage. Vervolgens wordt het conceptrapport via een schriftelijke ronde met de stakeholders, w.o. alle stakeholders van de Schelderaad, gedeeld voor feedback. Het eindconcept van de systeemanalyse ligt begin 2020 ter validatie voor in een afrondende plenaire workshop.



#### Planning

Na validatie door de stakeholders wordt de rapportage over de systeemanalyse voorjaar 2020 voorgelegd aan het Ambtelijk College en de Permanente Commissie. Dat was oorspronkelijk nog dit najaar voorzien.

#### Besluit

Het Ambtelijk College neemt kennis van de stand van zaken en aanvaardt de bijgestelde planning.

## 2. Schelderaad

Sinds de vorige voortgangsrapportage aan het Ambtelijk College kwam de Schelderaad eenmaal plenair bijeen op 18 september 2019.

De Schelderaad is akkoord met het voorstel van de VNCS om voor het vervolgtraject van het LTP-Natuur (de ontwikkeling van een toekomstperspectief voor de natuur, inclusief de daarbij behorende strategische keuzes en denkbare maatregelen) opnieuw samen met de stakeholders een plan van aanpak op te stellen en daartoe een gezamenlijke workshop te organiseren.

De volgende vergadering van de Schelderaad vindt plaats op 11 december 2019. Tijdens de eerste Schelderaadvergadering in 2020 wordt een uitgebreide bespreking gewijd aan de systeemanalyse voor het LTP-Toegankelijkheid.

Nieuwe stakeholders kunnen toetreden in de Schelderaad, voor zover ze voldoen aan de vereisten van het instellingsbesluit van de Schelderaad. Vooralsnog hebben zich nog geen nieuwe kandidaten gemeld, maar daarbij dient in ogenschouw te worden genomen dat daar nog geen actieve inzet op is gepleegd.

#### Besluit

Het Ambtelijk College neemt kennis van de voortgangsrapportage van de Schelderaad.

### 3. Mogelijk nieuw kabeltracé Westerschelde

Van 30 augustus t/m 10 oktober lag de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (c-NRD) voor Net op zee IJmuiden Ver Alpha ter inzage. De c-NRD kwam tot stand na een uitgebreid stakeholderparticipatieproces van TenneT. Als aanlandingslocatie zijn de volgende alternatieven voorzien:

1. Het hoogspanningsstation in Geertruidenberg
2. Borssele:
  - a. Met aanlanding via het Veerse Meer
  - b. Met aanlanding via de Westerschelde.

Voor het alternatief met aanlanding via de Westerschelde is op basis van een 'joint fact finding'-sessie met zowel Nederlandse als Vlaamse experts een tracé ingetekend in de c-NRD. Vanwege zijn bezorgdheid over de mogelijke aanlanding via de Westerschelde heeft de Vlaamse Overheid gebruik gemaakt van de mogelijkheid tot inspraak.

Op 4 december vindt een bestuurlijk overleg plaats in het kader van de definitieve vaststelling van de c-NRD door de minister van EZK en de vervolgfase richting de keuze van het voorkeursalternatief.

#### **Besluit**

Het Ambtelijk College:

- Neemt kennis van de stand van zaken en bezorgdheden van Vlaanderen m.b.t. het mogelijke Westerscheldetracé voor de aanlanding te Borssele
- Bevestigt zijn engagement om de VNESC-werkgroepen te betrekken bij de vervolgfase.

### 4. Verondieping Schaar van de Noord

Voor het proefproject Schaar van de Noord is voor de scheiding 'zeevaart' en 'binnenvaart' in december 2018 de verondieping in de Schaar van de Noord weggebaggerd, om zo weer aan de streefdiepte te kunnen voldoen. Om de effecten van de proef te kunnen bepalen is door Arcadis een morfologische analyse gemaakt. Op dit moment loopt nog een nautisch onderzoek naar de hoeveelheid scheepvaartbewegingen door de Schaar van de Noord voor en na de baggerproef.

Parallel aan de proef wordt op dit moment in het kader van het onderzoeksprogramma van de VNESC onderzoek uitgevoerd naar de nautische functie van de nevengeulen in relatie tot de morfologie. In dit onderzoek wordt in kaart gebracht wat de kritische gebieden zijn voor het gebruik door de scheepvaart, alsmede de historische en autonome ontwikkeling. Daarbij wordt (nog) niet onderzocht wat het effect is van menselijke ingrepen op de bevaarbaarheid van de overige nevengeulen.

Zodra het onderzoek naar de nautische functie van de nevengeulen in relatie tot de morfologie gereed is, worden de bevindingen breder gedeeld. Vervolgens worden de resultaten voorgelegd aan de Permanente Commissie en de VNESC.

#### **Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de morfologische resultaten van de evaluatie van de baggerproef in de Schaar van de Noord.

### 5. Ontwikkelingsschets 2010 (OS2010)

Van de 26 projecten van de OS2010 zijn er op dit ogenblik 4 nog niet volledig uitgevoerd. Het betreft de volgende projecten:

- Sigmaplan
- Natuurprojecten Middengebied Westerschelde
- Uitbreiding Zwin
- Estuariene natuurontwikkeling Hedwige-/Prosperpolder

#### **Highlights/aandachtspunten**

- De getijdenduiker Waterdunen is 26 september jl. officieel geopend; op het Deltacongres is aan Waterdunen de waterinnovatieprijs uitgereikt.

- Momenteel wordt onderzoek verricht naar de aanwezigheid van PFAS in de bodem van de Hedwigepolder. Relevant daarbij is dat vóór 1 december een aangepast tijdelijk handelingskader voor PFAS beschikbaar komt.  
**Noot:** Het aangepaste tijdelijke handelingskader is inmiddels te downloaden op: <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/kamerstukken/2019/11/29/aanpassing-tijdelijk-handelingskader-pfas>
- Aan de Nederlandse kant van Het Zwin is binnendijks sprake van verzilting. Daarvan was al sprake voordat de dijk was 'doorgestoken'. Momenteel worden mogelijke oplossingen gezien.

**Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de voortgang in de uitvoering van de projecten uit de Ontwikkelingsschets 2010.

**6. Nieuwe Sluis Terneuzen**

## 6.1 Stand van zaken

De bouw van de Nieuwe Sluis Terneuzen is nu zo ver gevorderd dat de contouren van de sluis volledig zichtbaar zijn. Na het afronden van de conditionering is het project nu volledig in de realisatiefase. De start van de realisatie betekent ook dat de ontwerpfasen worden afgerond. De aanwezigheid van PFAS boven de detectiewaarden van het Nederlandse Tijdelijk Handelingskader kan een risico betekenen voor de afvoer van grond naar de Westerschelde; zie verder punt 5.

**Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de stand van zaken van het project Nieuwe Sluis Terneuzen.

## 6.2 BOS KGT

Het project Bouw BOS KGT is een gezamenlijk project van Nederland en Vlaanderen waarin een Beslissings Ondersteunend Systeem (BOS) zal gebouwd worden in het kader van de Nieuwe Sluis Terneuzen.

Het project is op koers om eind 2022 een operationeel BOS te kunnen opleveren. Er zijn het voorbije jaar heel wat overlegmomenten geweest waarin op een positieve manier de bouw van het BOS KGT werd vormgegeven. Een budgettaire wijziging werd nodig geacht en goedgekeurd, zowel langs Vlaamse als Nederlandse zijde. De vervolgstap is dat Deltares kan beginnen met de bouw van het BOS.

**Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de stand van zaken van het project Bouw BOS KGT.

**7. Communicatie****1. Voortgang communicatieactiviteiten***- Scheldesymposium*

Op 21 november vindt het jaarlijkse Scheldesymposium plaats met als thema 'Samen bouwen aan de toekomst van de Schelde'. Er is bijzondere aandacht voor de wijze van samenwerking. Eén break-out sessie staat geheel in het teken van 'Schelde stakeholders met elkaar in gesprek'.

*- Scheldemagazine*

Het Scheldemagazine is – net als voorgaande jaren – in lijn met het thema van het symposium. Nieuw dit jaar is dat het magazine voor het eerst volledig digitaal wordt uitgebracht.

Daarbij komt ongeveer de helft van de onderwerpen aan bod in de vorm van een video; zie <https://magazines.vnsc.eu/scheldemagazine2019/cover/>

*- Roadmap*

Vanuit communicatie wordt het proces rond de roadmap ondersteund. Gezorgd wordt dat de informatie over de roadmap toegankelijk en actueel is.

Zo is na vaststelling van de roadmap (juni 2019) een [digitaal magazine](#) ontwikkeld en zijn de [webpagina's op vnsc.eu geactualiseerd](#). Daarnaast wordt de organisatie van en communicatie over de kennisdelingssessies van O&M ondersteund.

## 2. Jaarplan 2020

Enkele speerpunten in de communicatieaanpak in 2020 zijn:

### - Website

De website van de VNSC is continu in ontwikkeling. Nadat eerder dit jaar de homepage is vernieuwd en de structuur van de site is verbeterd, zijn er voor 2020 twee concrete deelprojecten:

- Verbinding met Scheldemonitor → ingezet wordt op een betere verbinding met de website 'Scheldemonitor'. Dit is een aparte website (dé databank over de Schelde), maar deze is nog onvoldoende bekend bij de doelgroep van de VNSC.
- Toegankelijkheidseisen → websites van overheidsinstanties moeten voldoen aan toegankelijkheidseisen. Dat betekent dat ze zonder problemen benaderbaar moeten zijn voor iedereen, bijvoorbeeld voor mensen met een (visuele) beperking.

### - Scheldetopics

De Scheldetopics bieden volop kansen voor doorontwikkeling. In 2020 wordt geïnvesteerd in meer regelmaat en in een goede inhoud van de Scheldetopics. Dat wordt gedaan door goed aangehaakt te blijven bij het onderzoeksprogramma van de roadmap en proactief kansen voor communicatie op te pakken.

## Besluit

Het Ambtelijk College neemt kennis van de voortgang van de communicatieactiviteiten van de VNSC en het Jaarplan 2020.

## 8. Varia

- 8.1 Complex project 'Realisatie van extra containerbehandelingscapaciteit in het havengebied Antwerpen' (CP ECA)

Op 17 mei 2019 stelde de Vlaamse Regering het ontwerp-voorkeursbesluit vast over het CP ECA. Hiermee kiest de Vlaamse Regering voor alternatief 9. Dat omvat zowel containerbehandelingscapaciteit op de Rechter- als op de Linkerscheldeoever. Het voorziet ook in industriële/logistieke terreinen en in een multimodale ontsluiting. Onderdeel van dit alternatief is de ambitie om grote hoeveelheden containers per trein en binnenschip af te wikkelen op terminals die in grote mate duurzaam worden geëxploiteerd (bijvoorbeeld met walstroom voor de zeeschepen).

Aansluitend startte op 24 mei het 'openbaar onderzoek' als laatste stap van de onderzoeksfase van het CP ECA. De inspraakreacties zijn in het najaar verwerkt. De volgende stap is de vaststelling van het voorkeursbesluit door de Vlaamse regering en de start van de uitwerkingsfase van het CP ECA. Het doel daarvan is om het voorkeursbesluit verder te concretiseren tot een realiseerbaar project. Dat moet leiden tot een geïntegreerd projectbesluit over het geheel van vergunningen en machtigingen, het bestemmingsplan en het actieprogramma. Na vaststelling van het projectbesluit kan de uitvoeringsfase van start gaan.

### *Onderzoek grondoverschotten*

Tijdens de najaarsvergadering 2018 van de VNSC werd vanuit Vlaanderen de vraag gesteld of Nederland wil meewerken aan onderzoek om te bezien of grondoverschotten uit het CP EPA een bijdrage kunnen leveren aan het versterken van de kwaliteit van het Schelde estuarium.

Relevant daarbij is dat uit recente VNSC-onderzoeken naar voren is gekomen dat het estuarium door menselijk ingrijpen (zandwinning, storten in andere zones e.d.) in het verleden werd 'uitgeruimd' en dat dit verlies aan zand niet wordt gecompenseerd door natuurlijke aanvoer vanuit zee. Deze uitruiming is de dominante oorzaak van de getijslagtoename die zich vanaf 1970 opwaarts van Terneuzen tot in Gent heeft gemanifesteerd en nog steeds doorgaat. Nu het CP ECA op korte termijn de vervolgfase van "projectuitwerking" ingaat, is het wenselijk te bezien of, en zo ja hoe, invulling kan worden gegeven aan de eventuele bestemming van grondoverschotten uit het CP ECA in het Schelde-estuarium.

**Besluit**

Het Ambtelijk College:

- Neemt kennis van de stand van zaken van het CP ECA
- Draagt het coördinatieteam van het onderzoeksprogramma O&M op bijkomend te onderzoeken in welke mate de kwaliteit van de Westerschelde kan worden versterkt met grondoverschotten uit de Antwerpse haven, voor zover dat past binnen het beleid en beheer van de VNSC conform het Verdrag Beleid en Beheer Schelde-estuarium. Het coördinatieteam neemt dit op in het werkplan 2020, daarbij rekening houdend met de planning van het CP ECA.

### 8.2 Intentieverklaring Geopark Schelde Delta

Global Geopark is een door UNESCO erkend gebied. Door het geologisch erfgoed, de cultuurhistorie en de natuur is het gebied van internationale waarde. De status wordt verkregen voor 4 jaar en kan – op voorwaarde van een positieve evaluatie – worden verlengd.

De provincies Zeeland, Noord-Brabant, Antwerpen en Oost-Vlaanderen hebben samen met de EGTS Linieland van Waas en Hulst de ambitie om de Vlaams-Nederlandse Schelde Delta deze UNESCO-status te laten verkrijgen. In 2023 kan het gebied van de Schelde Delta zich als Unesco Global Geopark laten erkennen. Om dit mogelijk te maken dient het Geopark Schelde Delta zich in oktober 2021 bij Unesco kandidaat te stellen op basis van een bidbook.

UNESCO Global Geoparks zijn afzonderlijke, uniforme geografische gebieden waar locaties en landschappen van internationale geologische betekenis worden beheerd met een holistisch concept van bescherming, educatie en duurzame ontwikkeling. De status van UNESCO Global Geopark houdt geen beperkingen in voor economische activiteiten, voor zover die activiteit voldoet aan de inheemse, lokale, regionale en/of nationale wetgeving. Er zijn momenteel 147 UNESCO Global Geoparken in 41 landen.

**Intentieverklaring**

De initiatiefnemers van het Geopark Schelde Delta hebben de VNSC gevraagd om de intentieverklaring mee te ondertekenen. De ondertekening is voorzien op een evenement d.d. 28 november aanstaande.

De slotconclusie van de VNSC is dat de huidige samenwerking (betreft vnl. communicatie) tussen Geopark en VNSC kan worden voortgezet, maar dat deze niet wordt formaliseerd door medeondertekening van de intentieverklaring.

**Besluit**

Het Ambtelijk College:

- Neemt kennis van de argumenten voor en tegen de ondertekening van de intentieverklaring Geopark Schelde Delta namens de VNSC en besluit niet over te gaan tot medeondertekening van de intentieverklaring.
- Geeft aan dat de huidige samenwerking (betreft vnl. communicatie) tussen Geopark en VNSC kan worden voortgezet.

### 8.3 Afstemming projecten in Schelde-estuarium

Er bestaat al enige tijd behoefte aan een helder overzicht van projecten (in wording en in uitvoering), met als doel elkaar daarover tijdig te informeren en de verbanden en impact ervan beter te kunnen duiden. De voorgestelde aanpak bestaat erin om via GIS-kaarten een visueel overzicht te krijgen van deze projecten. Dat helpt bij de signalering van waar nadere afstemming nodig kan zijn.

**Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de voorlopige wijze waarop het overzicht met projecten en initiatieven in het Schelde estuarium zal worden opgevolgd binnen de VNSC-vergadering Beleid en Beheer en stelt voor 2 x per jaar met de belangrijkste beheerders in het gebied te overleggen op basis van deze GIS kaarten.

### 8.4 Kanaal Gent Terneuzen (KGT)

In 2017 en 2018 was er sprake van zeer droge zomers. Ook in 2019 was er sprake van langdurige droogte, waardoor de ecologische toestand van het water op het Kanaal Gent Terneuzen niet voldeed aan de door Nederland gestelde waterkwaliteitseisen.

Rijkwaterstaat is daarop overgegaan tot het stremmen van de scheepvaart. Het betreft een stremming van 3 uur voor en 3 uur na laagwater om zodoende het kanaalpeil op peil te houden en in de resterende tijd het scheepvaartverkeer te accommoderen. Ook in Vlaanderen worden door De Vlaamse Waterweg de nodige operationele maatregelen genomen met het oog op de droogteproblematiek. Tussen de waterwegbeheerders vindt de nodige operationele afstemming plaats.

Tussen Nederland en Vlaanderen zijn verdragsrechtelijke afspraken gemaakt over de debietnorm voor de waterafvoer en waterbeheersing op het Kanaal Gent-Terneuzen. Deze afspraken staan onder druk omwille van de droogteproblematiek.

De droogteproblematiek op KGT is een gezamenlijk vraagstuk voor Nederland en Vlaanderen. Voorgesteld wordt om een tijdelijke werkgroep onder de VN-SC-werkgroep Beleid en Beheer opdracht te geven om een verkennend onderzoek te starten hoe met de droogteproblematiek op het KGT kan worden omgegaan.

### **Besluit**

Het Ambtelijk College neemt kennis van de droogteproblematiek bij KGT en geeft opdracht aan een tijdelijke werkgroep onder de werkgroep Beleid en Beheer om verkennend onderzoek te starten hoe met de droogteproblematiek op het KGT kan worden omgegaan en rapporteert daarover in de voorjaarsvergadering van 2020.

## **9. Slimme oplossingen voor Deltavraagstukken (presentatie Mark Dierikx en Ton Brandenburg)**

Ton Brandenburg geeft een presentatie over dit onderwerp. Mark Dierikx is helaas verhinderd wegens ziekte. Na een bredere introductie over wat Ton en Mark aan het doen zijn voor Universiteit van Gent en Campus Zeeland wordt in de VN-SC-vergadering de focus gelegd op de mogelijke samenwerking met de VN-SC op het gebied van integraal watermanagement en waterdiplomatie.

Mark en Ton werken in opdracht van OCW aan het smart maken van de afspraken van de intentieverklaring die vorig najaar op de VL/NL-top is ondertekend door Universiteit van Gent en Campus Zeeland om grensoverschrijdend in te zetten op een veilige, welvarende en klimaatbestendige delta, met de Vlaams-Nederlandse delta als proefgebied. De intentieverklaring legt ook een link met de VN-SC: de kennis en expertise die van daaruit gezamenlijk tussen VL en NL is en wordt opgebouwd over het Schelde-estuarium, onder meer in het kader de Agenda voor de Toekomst

De insteek is dat VL en NL gezamenlijk een integrale aanpak ontwikkelen en testen om veiligheid, klimaatbestendigheid en welvaart in de Vlaams-Nederlandse Delta te bevorderen. Voor de versterking van de samenwerking op het gebied van onderzoek en onderwijs wordt conform de intentieverklaring een Joint Research Center opgericht, dat zich centreert rond Universiteit van Gent en Campus Zeeland (& een aantal kennisinstellingen).

Over de mogelijkheden tot samenwerking wordt afgesproken dat de werkgroep O&M van de VN-SC vanuit zijn specifieke kennis van het Schelde-estuarium reflecteert op het onderzoeksprogramma dat gericht is op watermanagement en –diplomatie. De Schelderaad kan zo'n rol spelen bij vraagstukken op het vlak sociaaleconomische kwesties.

De presentatie is te vinden op de [website van de VN-SC](https://www.vnsc.eu/uploads/2019/12/20191113-vnsc-bijpraten-b-ta-campus-zeeland-ii.pdf) (volledige link: <https://www.vnsc.eu/uploads/2019/12/20191113-vnsc-bijpraten-b-ta-campus-zeeland-ii.pdf>)

## **10. Internationale Scheldec commissie**

Leon Dhaene brengt de vergadering in kennis van de voornaamste activiteiten en aandachtspunten aangaande de Internationale Scheldec commissie (ISC):

- De belangrijke Grensoverschrijdende Waterbeheerkwesties werden gefinaliseerd en zullen ter goedkeuring worden voorgelegd aan de Plenaire Vergadering van 4 december 2019. Naast de klassieke hoofdobjectieven zoals het toezien op de implementatie van de richtlijnen en directieven van de Europese Commissie, en het beheer van zowel de kwaliteit als kwantiteit van de grond- en oppervlaktewateren, wordt ook een aantal nieuwe aandachtspunten vooropgesteld, zoals:
  - Speciale aandacht voor het informeren van het publiek betreffende de verwezenlijkingen, activiteiten, en plannen van de ISC.

- Het analyseren van de impact van klimaatverandering op het water in het stroomgebied.
- Het evalueren of de verschillende beleidsmaatregelen genomen door de verschillende nationale en regionale regeringen de objectieven en de doelen binnen het stroomgebied ondersteunen.
- Het Driejaarlijks Rapport 2014-2016 is klaar voor goedkeuring door de Plenaire Vergadering. De relatief lange duurtijd voor het finaliseren van dit rapport was te wijten aan het introduceren van een nieuw formaat, nieuwe focusgebieden in het rapport, en nieuwe gegevens die dienden aangeleverd te worden.
- Grote zorg is er over het grondwater, in het bijzonder betreffende de Kolenkalkaquifer (de grondwaterreserve die o.m. de regio Lille voorziet van drinkwater): deze reserve is dramatisch gezakt over de laatste jaren, en dient gezamenlijk beheerd te worden. Daartoe werd een studie gestart.
- Een openbare aanbesteding werd uitgeschreven naar een short list van bedrijven voor de update van het 20 jaar oude Waarschuwings- en Alarmsysteem van de Schelde (WASS).
- De ISC bekijkt ook welke en hoe nieuwe stoffen kunnen worden gedetecteerd, o.m. PFAS, medicinale vervuiling, plastics e.d.
- Een grensoverschrijdende veldoefening, met een accidentele vervuiling in de Leie in Frankrijk, Wallonië en Vlaanderen, zal begin 2020 opgezet worden. Meetings met alle betrokken partijen (Préfecture, Provinciebestuur West-Vlaanderen, etc.) zijn momenteel lopende.

## 11. Vervolgafpraak

De voorjaarsvergadering 2020 van het Ambtelijk College vindt plaats op 9 juni, van 10 tot 14 uur, in Vlaanderen.