

# Verslag

**Deelnemers**

INBO: A. Van Braeckel, E. Van Den Bergh  
WL-Borgerhout: Y. Plancke  
RWS Zeeland: D. de Jong, M. Schrijver  
RWS Waterdienst: G. Spronk

**Afschrift aan**

- projectgroep Monitoring en Data  
Trekkers: I. van Splunder (RWS), F.  
Roose (MOW)  
- Secretariaat VNSC

**Opgemaakt door**

G.C. Spronk

**Telefoon / E-mail**

0031-610745304  
gerard.spronk@rws.nl

**Datum verslag**

14-september-2011

**Datum bespreking**

14-september-2011

**Bijlage(n)**

-

**Ons kenmerk**

27945

**Verslag van**

Afstemming monitoring - ecotopen en ecotopenkaarten

**Aanspreekpunt:**

VNSC - werkgroep O&M - projectgroep Monitoring en Data.

## Inleiding

Nederland en Vlaanderen hebben afgesproken de natuurlijkheid, veiligheid en toegankelijkheid van het Schelde-estuarium te verbeteren. De afspraken voor de middenlangetermijn zijn vastgelegd in OntwikkelingsSchets 2010 en bekrachtigd door middel van een verdrag. Een onderdeel van het verdrag is de gezamenlijke monitoring van de fysieke en ecologische toestand en evaluatie van de effecten van projecten.

Om dit mogelijk te maken heeft de Vlaams Nederlandse Schelde Commissie een monitoringplan laten opstellen<sup>1</sup>. De methoden, die gebruikt worden voor de monitoring van de verschillende onderdelen zijn om allerlei redenen vaak niet gelijk in Nederland en Vlaanderen. Hierdoor kunnen voor die onderdelen verschillen ontstaan en wordt de interpretatie bemoeilijkt. In de projectgroep "Monitoring en Data" is afgesproken om de methoden af te stemmen of om aan te geven hoe met de verschillen kan worden omgegaan.

## Afstemming

De afstemming heeft betrekking op de monitoringfiches: S-DH-N-004 ecotopenkaart en S-DS-V-004 ecotopen.

In 2010 is afgesproken voor de ecotopenkaart een overlappend deel van de Zeeschelde te karteren. Als vaste grens wordt de grens tussen het meergeulensysteem en het eengeulensysteem

---

<sup>1</sup> MONEOS: geïntegreerde monitoring van het Schelde-estuarium

gehanteerd. Deze grens is gelegd bij de noordelijke uitlaat van het koelwater van de kerncentrale bij Doel.

Daarnaast is afgesproken om gebruikte getijvariabelen (eGLWS, droogvalduurgrenzen) in Vlaanderen zoveel mogelijk af te stemmen met Nederland..

De eerste afspraak is geëffectueerd door het gebied tussen dit punt en de Nederlandse grens toe te voegen aan de Nederlandse ecotopenkaart van 2010.

Ivm de tweede afspraak zijn de definities en methodiek uitgewisseld met Vlaanderen. Hiervoor worden in de loop van 2011 zowel binnen INBO en WL acties ondernomen.

Door deze afspraak is geen verdere afstemming van de ecotopen of ecotopenkaart nodig, omdat

- 1) kan worden volstaan met een Nederlandse en een Vlaamse kaart.
- 2) de ecotopen niet op het meest gedetailleerde niveau zullen worden gebruikt bij de evaluatie, maar geclusterd tot hogere niveaus. Hiermee kan zo nodig afstemming worden bereikt.

### **Vervolgstappen**

Geen.