

## ***Netaansluiting windpark Hollandse Kust (west)***

### **Onderbouw gekozen route in milieueffectrapport**

**De Commissie voor de milieueffectrapportage adviseert om in het milieueffectrapport goed te onderbouwen hoe de route wordt geselecteerd die het windpark vanuit Hollandse Kust (west) moet verbinden met het hoogspanningsnet in Beverwijk.**

*De onafhankelijke Commissie voor de milieueffectrapportage is bij wet ingesteld en adviseert over de inhoud en de kwaliteit van milieueffectrapporten. Zij stelt voor ieder project een werkgroep samen van onafhankelijke deskundigen. De Commissie schrijft geen milieueffectrapporten, dat doet de initiatiefnemer. Het bevoegd gezag - in dit geval de ministers van Economische Zaken en Klimaat en van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties - besluit over het project. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*

#### **Het project**

TenneT wil het toekomstige windpark op de Noordzee in het gebied Hollandse Kust (west) aansluiten op een nieuw transformatorstation in Beverwijk. Voor de aanleg van de ondergrondse hoogspanningskabel moet een inpassingsplan worden opgesteld en zijn verschillende vergunningen nodig. Voordat de ministers van Economische Zaken en Klimaat en van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties hierover een besluit nemen, onderzoekt TenneT de gevolgen voor het milieu in een milieueffectrapport. De ministers hebben de Commissie om advies gevraagd over de inhoud van dat rapport.

#### **Het advies**

Vanuit het windpark zijn voor de ondergrondse hoogspanningskabel verschillende routes mogelijk naar het transformatorstation bij Beverwijk. Het milieueffectrapport moet de stappen en de criteria bij de selectie van mogelijke routes duidelijk beschrijven. Ook adviseert de Commissie de mogelijke milieueffecten per route in beeld te brengen, zoals die op de natuur, de leefomgeving en eventueel aanwezige archeologische waarden. Tot slot moet duidelijk zijn hoe die effecten zijn meegewogen bij het kiezen van de route die in de volgende fase in detail zal worden uitgewerkt.