

## ***Elektriciteitsverbinding NeuConnect Noordzee***

### **Onderzoek een route zonder natuurschade**

**NeuConnect Great Britain wil een elektriciteitsverbinding aanleggen tussen Duitsland en Groot-Brittannië, via het Nederlandse deel van de Noordzee. De Commissie m.e.r. adviseert om in het milieueffectrapport voor deze verbinding alternatieven te onderzoeken die geen schade toebrengen aan het beschermde natuurgebied 'Friese Front'.**

*De onafhankelijke Commissie m.e.r. 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 minister van Infrastructuur en Waterstaat - besluit over het project. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*

#### **Het project**

NeuConnect Great Britain Limited (NCGBL) wil een elektriciteitsverbinding aanleggen tussen Duitsland en Groot-Brittannië, via het Nederlandse deel van de Noordzee. Het doel is om twee van de grootste energiemarkten in Europa met elkaar te verbinden. Voor het Nederlandse deel is een Waterwetvergunning nodig. Voor de besluitvorming hierover wordt een milieueffectrapport opgesteld. De minister van Infrastructuur en Waterstaat heeft de Commissie m.e.r. om advies gevraagd over de gewenste inhoud van het rapport.

#### **Het advies**

Alle onderzochte routes van de elektriciteitsverbinding gaan nu door het beschermde natuurgebied 'Friese Front'.

Het Friese Front is vanwege de zeekoet beschermd. In de zomer komen zeekoeten vanuit Britse broedkolonies met hun nog zeer kwetsbare jongen naar het Friese Front. Ze kunnen in dit gebied relatief gemakkelijk voedsel vinden en blijven hier totdat ze aan het einde van de zomer verder naar het zuiden trekken. De aanleg van de kabel in de bodem van het Friese Front kan een negatieve invloed op de daar aanwezige vis en kreeftjes hebben, en daardoor op de beschikbaarheid van voedsel voor de zeekoet. Vanwege de kwetsbaarheid van de beschermde zeekoet en hun jongen adviseert de Commissie om in het milieueffectrapport een route voor de elektriciteitsverbinding te onderzoeken die het Friese Front en de zeekoet ontziet.

---

#### **Noot voor de redactie**

Op de website vindt u het [volledige advies](#).

Voor meer informatie kunt u bellen met Gijs Hoevenaars, 030 – 234 76 66 of 030 – 234 76 10