

Milieugevolgen hoogspanningsstation Farmsum bijna volledig in beeld

De mer-aanmeldnotitie brengt bijna alle milieueffecten van het hoogspanningsstation Farmsum in beeld. Wat nog ontbreekt zijn gegevens uit bestaand onderzoek om de ingeschatte lage aanvaringsrisico's met vogels beter te onderbouwen. Dat zegt de Commissie voor de milieueffectrapportage in haar advies aan de minister van Klimaat en Groene Groei. De minister had de Commissie om advies gevraagd over de aanvraag van TenneT en Enexis Netbeheer waarin de milieugevolgen van de aanleg van het hoogspanningsstation zijn beschreven.

TenneT en Enexis Netbeheer willen een nieuw hoogspanningsstation met een aantal kabelverbindingen bouwen bij Farmsum in de regio Delfzijl. Ze willen hiermee samen met de provincie Groningen en Groningen Seaport de uitbreiding van de energie-infrastructuur versnellen om zo plannen van industrie en netbeheerders mogelijk te maken.

Vogels uit de Waddenzee gebruiken locaties in de buurt van het hoogspanningsstation als slaapplek, hoogwatervluchtplek en foerageergebied. Om aanvaringsrisico's met vogels beter te onderbouwen, zijn gegevens hierover uit bestaand onderzoek voorhanden. De Commissie adviseert om de aanvraag van TenneT en Enexis Netbeheer aan te vullen met deze gegevens en dan pas te beoordelen of het nodig is een MER op te stellen.

Tot slot beveelt de Commissie aan om de afwegingen uit de haalbaarheidsstudie waarop de locatiekeuze is gebaseerd, bij het besluit op te nemen. Zo komt die informatie voor bestuurders en andere betrokkenen beschikbaar.

De onafhankelijke Commissie mer 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 minister van Klimaat en Groene Groei - besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.