

Milieueffecten RWE-energiecentrale Eemshaven voldoende in beeld

Het aangepaste milieueffectrapport voor de RWE-energiecentrale in de Eemshaven geeft de milieueffecten van de bijstook van biomassa voldoende weer. Dat schrijft de Commissie voor de milieueffectrapportage in haar advies. De provincie Groningen vroeg de Commissie het rapport te toetsen.

De RWE-Eemshavencentrale is een kolencentrale waar nu 15 procent biomassa verstoekt mag worden. RWE wil het aandeel van biomassa in de brandstoffen verhogen van 15 naar 30 procent. Ook wil zij twee nieuwe biomassastromen gebruiken voor energieproductie. De milieugevolgen hiervan zijn nu onderzocht in een aangepast milieueffectrapport.

Het aangepaste rapport laat de milieueffecten van de extra bijstook beter zien. Eerder bleek dat de uitstoot van zware metalen mogelijk te hoog is. Uit het rapport blijkt dat dit bijgestuurd kan worden, bijvoorbeeld door aanpassing van het brandstofpakket. Ook vermeldt het rapport de gemiddelde luchtverontreiniging per dag.

De Commissie vindt dat het milieueffectrapport nu voldoende milieu-informatie bevat, waarmee de provincie goed onderbouwde afwegingen kan maken over de omgevingsvergunning voor deze centrale.

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 Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen- besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.