

Onderzoek of stikstofreductie mogelijk is voor afvalverbrandingsinstallatie Beelen Vlaardingen

De Commissie voor de milieueffectrapportage adviseert om in het milieueffectrapport voor de afvalverbrandingsinstallatie met nageschakelde warmtekrachtkoppeling in Vlaardingen te onderzoeken hoe minder stikstof kan worden uitgestoten. De provincie Zuid-Holland heeft de Commissie om advies gevraagd over de benodigde inhoud van het milieueffectrapport.

Beelen B.V. wil op haar terrein in Vlaardingen een afvalverbrandingsinstallatie met nageschakelde warmtekrachtkoppeling realiseren waar per jaar ongeveer 80.000 ton afval, zoals residustromen uit bouw- en sloopafval, deels wordt omgezet in energie. Het bedrijfsterrein zal hierdoor gedeeltelijk opnieuw ingericht worden.

Een afvalverbrandingsinstallatie van deze omvang is nieuw voor Nederland. Daarom adviseert de Commissie om inzicht te geven in de emissies van vergelijkbare installaties in het buitenland.

Deze installatie zal zorgen voor stikstofuitstoot. Dit heeft negatieve gevolgen voor beschermde natuurgebieden. De Commissie adviseert in het milieueffectrapport te onderzoeken hoe de stikstofuitstoot kan worden verminderd. Dit kan bijvoorbeeld door een hogere reinigingscapaciteit van de installatie of door delen van de installatie te elektrificeren.

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 Zuid-Holland - besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.