

## **Beschrijf productieproces methanolfabriek Amsterdam om milieu-impact in beeld te hebben**

Maak in het milieueffectrapport voor een methanolfabriek in het westelijk havengebied in Amsterdam duidelijk hoe de methanol wordt geproduceerd, adviseert de Commissie voor de milieueffectrapportage. Zo wordt duidelijk wat de milieugevolgen zijn. Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Holland hebben de Commissie om advies gevraagd over de benodigde inhoud van het nog op te stellen milieueffectrapport.

Advanced Methanol Amsterdam B.V. wil in het Amsterdams westelijk havengebied een fabriek bouwen voor methanolproductie uit pellets door gebruik te maken van een vergassingstechnologie. De pellets bestaan uit niet-recyclebaar afvalhout en huishoudelijk- en bedrijfsafval. Ook wordt er een kleine proefinstallatie gebouwd voor verdere ontwikkeling van de techniek.

Methanol wordt nu veelal gemaakt uit fossiele aardgas. De methanol van deze nieuwe fabriek is vooral bedoeld voor brandstofbijmenging, om daarmee de milieu-impact van transport en autoverkeer te verminderen.

Beschrijf duidelijk het productieproces in het milieueffectrapport en ook met welke efficiëntie de pellets worden omgezet in methanol, adviseert de Commissie. Dit is nodig om goed inzicht te krijgen in de uitstoot van verontreinigde stoffen en de vrijkomende afvalstoffen.

Ook adviseert de Commissie te onderzoeken welke maatregelen nodig zijn om stikstofneerslag op omringende beschermde natuurgebieden te voorkomen.

---

*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 Noord-Holland - besluit over het project. Zie ook [www.commissie-mer.nl](http://www.commissie-mer.nl).*