

Milieueffectrapport Mestverwerkingsinstallatie Borne

Milieugevolgen nu goed en volledig beschreven

De Commissie m.e.r. heeft het milieueffectrapport voor de mestverwerkingsinstallatie in Borne opnieuw beoordeeld. Met aanvullende informatie over monitoring en de opwerking van biogas tot aardgaskwaliteit is nu goede en volledige informatie beschikbaar.

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 Provinciale Staten van Overijssel - besluit over het plan. Zie ook www.commissiemer.nl.

Het plan

Twence B.V. wil op de locatie Elhorst-Vloedbelt in de gemeente Borne een mestverwerker realiseren om een bijdrage te leveren aan het oplossen van het mestoverschot in het Twents deel van de provincie Overijssel. Voordat de provincie besluit over het provinciale inpassingsplan en de omgevingsvergunning, zijn de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport. In een eerder advies concludeerde de Commissie dat nog niet duidelijk was hoe daadwerkelijk optredende effecten (stikstof, geur) worden gemonitord. Ook gaf het rapport geen inzicht in de milieugevolgen van de opwerking van biogas tot aardgaskwaliteit.

Twence B.V. heeft in een tweede aanvulling op het rapport hierover nieuwe informatie gegeven. De provincie Overijssel heeft de Commissie gevraagd deze nieuwe informatie te beoordelen.

Het advies

Uit de nieuwe informatie blijkt dat de ammoniakemissie van de mestverwerker continue zal worden gemonitord. Als de daadwerkelijke ammoniakemissie hoger is dan vergund, zal een extra zuivering plaatsvinden. De geuremissies worden gemonitord bij de opstart van de installatie en daarna ieder half jaar.

Ook het proces van biogasopwerking tot aardgaskwaliteit is nu in detail beschreven, inclusief het gebruik van hulpstoffen, de restproducten die ontstaan en het energiegebruik. Voor een veilige 'start-up' of tijdens een noodsituatie kan het nodig zijn het gas af te fakkelen. Dit leidt naar verwachting niet tot milieugevolgen.

Het aangevulde rapport geeft nu voldoende inzicht in de gevolgen van de mestverwerker en de opwerking van biogas om hierover een besluit te nemen.

Noot voor de redactie

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

Voor meer informatie kunt u bellen met Veronica ten Holder 030 – 234 76 27 of 06 – 310 464 79