

Update nodig van milieueffectrapport CO₂-afvanginstallatie HVC in Alkmaar

Afvalverbrander HVC Alkmaar wil een installatie om CO₂ af te vangen. Sinds de vergunningaanvraag in 2018 is het ontwerp verder uitgekristalliseerd. Het milieuonderzoek past daardoor niet meer volledig bij het project. Daarom adviseert de Commissie voor de milieueffectrapportage het milieueffectrapport aan te passen. De provincie Noord-Holland had de Commissie gevraagd de inhoud van het rapport te beoordelen.

HVC wil een CO₂-afvanginstallatie bouwen op bedrijventerrein Boekelermeer in Alkmaar. Deze installatie moet jaarlijks maximaal 125.000 ton CO₂ afvangen uit de bestaande afvalenergiecentrale én bio-energiecentrale van HVC. De CO₂ is bestemd voor de glastuinbouw. Ook zal CO₂ mogelijk elders permanent onder de grond worden opgeslagen. Voordat de provincie besluit over de vergunning zijn de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport.

Door de veranderingen van het project is het onzeker in hoeverre de beschreven milieueffecten nog kloppen. Ook is het rapport door de vele bijlagen lastig te lezen. Een actueel en compleet overzicht van de installatie en milieugevolgen is wel nodig, schrijft de Commissie in haar advies. Het gaat bijvoorbeeld om onzekerheden bij het toe te passen oplosmiddel om CO₂ mee af te vangen.

De Commissie adviseert daarom om het milieueffectrapport aan te passen en daarna pas een besluit te nemen over de vergunning.

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 in dit geval Gedeputeerde Staten van Noord-Holland - besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.