

Onderbouw conclusies veiligheid en natuur in milieueffectrapport PALLAS-reactor

Het milieueffectrapport voor de bouw van de Pallas-reactor in de gemeente Schagen is bijna compleet. Wel zijn de conclusies voor nucleaire veiligheid en stralingsbescherming, en de gevolgen van stikstofneerslag nog onvoldoende onderbouwd. Dat zegt de Commissie voor de milieueffectrapportage in haar advies aan de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS). Deze had de Commissie gevraagd om de inhoud van het rapport en de aanvulling daarop te beoordelen.

De Pallas-reactor vervangt de bestaande Hoge Flux-reactor in Petten. De nieuwe reactor zal medische en industriële isotopen produceren en worden gebruikt voor nucleair technologisch onderzoek. Voor het bouwen en exploiteren van de Pallas-reactor zijn vergunningen nodig in het kader van de Kernenergiewet en de Waterwet. Voordat wordt besloten over de vergunningen, zijn de milieueffecten ervan onderzocht in een milieueffectrapport.

Het rapport en de aanvulling daarop geeft uitgebreide informatie over de milieugevolgen van het bouwen, in bedrijf nemen en exploiteren van de Pallas-reactor. De conclusie dat bij storingen en ongevallen wordt voldaan aan de wettelijke eisen voor nucleaire veiligheid en stralingsbescherming is weliswaar aannemelijk, maar moet nog navolgbaar worden onderbouwd, schrijft de Commissie in haar advies. Relevante invoergegevens die gebruikt zijn om de veiligheidsrisico's te bepalen ontbreken namelijk in het rapport.

Bij de bouw en de exploitatie van de reactor komen stikstofverbindingen vrij. De conclusie in het rapport dat extra stikstofneerslag zeker geen invloed heeft op de nabijgelegen beschermde duinnatuur kan niet met zekerheid worden getrokken. Er bestaan namelijk nog onzekerheden in de veronderstelde gunstige ontwikkeling van de konijnenpopulatie die daarvoor nodig is. Ook ontbreekt informatie over mogelijke bronmaatregelen om de stikstofneerslag te verminderen.

De Commissie adviseert de ANVS om het rapport op deze onderdelen eerst aan te vullen, en daarna pas een besluit te nemen over de vergunningen.

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 de ANVS (Kernenergiewetvergunning) en Rijkswaterstaat (Waterwetvergunning) - besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.

Noot voor de redactie

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

Voor meer informatie kunt u bellen met Lourens Loeven, 030 – 234 76 76.