

Onderbouw keuzes in milieueffectrapport Omgevingsvisie Utrecht

De Commissie voor de milieueffectrapportage vindt de opzet van het milieueffectrapport bij de Omgevingsvisie van de provincie Utrecht goed. Zij adviseert wel om in het rapport de kaders en randvoorwaarden verder uit te werken. Op die manier wordt duidelijk of de provinciale doelen haalbaar zijn. De provincie vroeg de Commissie m.e.r. tussentijds te adviseren over de verdere uitwerking van het milieueffectrapport.

De provincie Utrecht gaat een omgevingsvisie en omgevingsverordening opstellen. Hierin komen het beleid en de regels voor de fysieke leefomgeving tot 2050. Voordat de provincie hierover een besluit neemt worden de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport. De provincie wil graag van de Commissie weten of zij op de goede weg is met de uitwerking van het rapport.

De Commissie vindt de opzet van het milieueffectrapport goed inzichtelijk. Zij adviseert in het rapport ook de effectiviteit van bestaand beleid te betrekken. Ook is het advies de beleidskaders en randvoorwaarden voor de omgevingsverordening en programma's concreter in te vullen, zodat duidelijker wordt of de gestelde doelen haalbaar zijn. Daarnaast adviseert de Commissie voor enkele hoofdthema's, zoals klimaatbestendigheid en duurzame energie, zogenaamde 'botsproeven' te doen. Hiermee komen milieuvordelen of -nadelen tijdig in beeld en kunnen verschillende beleidskeuzes daarna verder worden onderzocht.

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 de provincie Utrecht - besluit over het project. Zie ook www.commissiemer.nl.

Noot voor de redactie

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

Voor meer informatie kunt u bellen met Gijs Hoevenaars, 030-2347610.