

Energie- en emissiescenarios

ECN Beleidsstudies ontwikkelt, en levert belangrijke bijdragen aan, scenario's waarin *mogelijke* toekomstbeelden worden geschetst op basis waarvan energie- en klimaatbeleid vorm kan worden gegeven.

- Referentieramingen. De referentieraming is een zo plausibel mogelijke inschatting van de ontwikkelingen in de Nederlandse energievoorziening tot en met 2020.
- Quintel Energietransitiemodel. ECN werkt samen met Quintel Intelligence voor ondersteuning en verdere uitbouw van het energietransitiemodel. Dit model is een belangrijk middel om kennis over de energiehuishouding te ontsluiten voor een breder publiek.
- WLO scenario's. Met de WLO-studie 'Welvaart en Leef Omgeving' brengen het Centraal Planbureau, het Milieu- en Natuurplanbureau en het Ruimtelijk Planbureau in kaart wat de mogelijke veranderingen zijn en wat zij kunnen betekenen voor de omgeving waarin huidige en toekomstige generaties moeten leven, wonen en werken. De energiescenario's zijn ontwikkeld en berekend door ECN Beleidsstudies.
- Energietransitiescenario's. De Energieraad en de VROM-raad hebben in 2004 een gezamenlijk advies 'Energietransitie: klimaat voor nieuwe kansen' over de transitie naar een duurzame energiehuishouding opgesteld. Daarvoor heeft ECN Beleidsstudies de mogelijkheden en knelpunten van energiescenario's in relatie tot transitiebeleid uitgewerkt.
- European Energy Future. Een Engelstalig essay waarin met vier contrasterende scenarios mogelijke toekomstbeelden worden geschetst m.b.t. energie in Europa.
- Energievisie. Een visie van ECN en NRG voor een duurzamere energiehuishouding in Europa voor het jaar 2050.

Nieuws:

- ECN Zomer Academie. ECN organiseert in juni 2011 een driedaagse zomercursus "Visies op de duurzame energievoorziening".