

## **Tussenbalans Schoon en Zuinig**

Donderdag 29 april heeft coördinerend bewindspersoon Tineke Huizinga de resultaten van de tussenbalans van het Schoon en Zuinig programma naar de Tweede Kamer verzonden. Dit programma bevat de klimaatdoelstellingen voor het jaar 2020 van de Rijksoverheid, te weten 30% reductie van broeikasgassen in 2020 ten opzichte van 1990, 20% hernieuwbare energie in 2020 en in de periode 2011 tot 2020 gemiddeld jaarlijks een energie-efficiency verbetering van 2%.

Deze tussenbalans bestaat uit vijf onderdelen: 1) de referentieraming energie en emissie 2010-2020, 2) de monitor 2010, 3) de evaluatie van de convenanten, 4) de rapportage over aanvullende beleidsopties Schoon en Zuinig, en 5) de resultaten van het innovatieprogramma energietransitie.

In de referentieraming wordt de uitstoot in 2020 door ECN (Energieonderzoek Centrum Nederland) en PBL (Planbureau voor de Leefomgeving) geraamd op basis van beleid dat vaststaat en beleid waarover wel al een politiek besluit is genomen, maar dat nog geïmplementeerd moet worden. Het rapport kent twee belangrijke algemene conclusies. De forse groei in duurzame energie zorgt voor een trendbreuk in het fossiele energiegebruik. Daarnaast daalt de uitstoot van broeikasgassen in Nederland sinds 2004, een trend die zich voortzet. Het kabinet gaat het doel voor broeikasgassen voor 2011 (hoogstwaarschijnlijk) realiseren, maar zonder aanvullend beleid worden de doelen in 2020 niet gehaald.

### **Doelbereik klimaatdoelen**

	2011		2020	
	Doel	Raming	Doel	Raming
CO2-emissiereductie (Mton)	209	201-213	150	174 - 207
Hernieuwbare energie (MW)	2.285	2.762-3.113	20%	11 - 15,5%
Energiebesparing (% per jaar)	29-61 PJ <sub>prim</sub>	Wordt naar verwachting gehaald	2,0	1,1 – 1,8

In de monitor 2010 wordt de voortgang van de afgelopen jaren beschreven: de gestelde doelen in die jaren zijn gerealiseerd. In de monitor is ook een evaluatie van de afgesloten convenanten opgenomen. Deze laat zien dat het afsluiten van de convenanten dialoog en samenwerking heeft gecreëerd tussen de overheid en marktpartijen, en zo beweging te weeg heeft gebracht in de betreffende maatschappelijke sectoren. Deze beweging is een noodzakelijke, maar niet automatisch voldoende voorwaarde voor het bereiken van de doelstellingen.

ECN en PBL hebben een aantal mogelijke beleidsopties doorgerekend op effecten op CO2-emissiereductie, energiebesparing en duurzame energie, conform de toezegging van het kabinet op 30 november 2009. Gegeven de demissionaire status van het kabinet is er geen keuze gemaakt voor en tussen de mogelijke aanvullende beleidsopties. Het is aan een volgend kabinet of, en zo ja welke, maatregelen geïmplementeerd worden om de Schoon en Zuinig doelen te realiseren. ECN en PBL hebben getracht zoveel als mogelijk de maatschappelijke kosten en baten en de budgettaire gevolgen van de beleidsopties in kaart brengen.

Binnenkort verschijnt er een eerste globale verkenning van de hand van Ecofys, van de effecten op level playing field, carbon leakage en administratieve lasten

van de mogelijke aanvullende beleidsopties die door ECN en PBL verkend zijn. Uit de verkenning van Ecofys blijkt dat de effecten op de onderzochte beleidsopties divers zijn, veelal afhankelijk van de exacte maatvoering van de beleidsopties. In bijna geen geval lijken er significante effecten op te treden aan carbon leakage en het level playing field. Administratieve lasten kunnen in sommige gevallen aanzienlijk zijn, maar zijn ook sterk afhankelijk van de uitvoering van de maatregel. Daarnaast verschijnt er voor de zomer ook een rapport met de sectorale en macro-economische effecten van de aanvullende beleidsopties, alsmede een rapport met de koopkrachteffecten van deze opties. Met deze rapporten en de verkenning van Ecofys zijn alle mogelijke effecten van aanvullende beleidsopties in kaart gebracht en zal een nieuw kabinet onderbouwde keuzes kunnen maken.

Gericht op de lange termijn maatregelen, is de interdepartementale Innovatieagenda Energie opgesteld. Deze is in juni 2008 door het Kabinet vastgesteld. Inmiddels is een groot aantal innovatieprogramma's van start gegaan, die als doel hebben het innovatieve vermogen van het Nederlandse bedrijfsleven en de kennisinstellingen te versterken. Verwacht wordt dat de financiële impuls door deze programma's leidt tot een investeringsimpuls van ca. € 2,7 mld. Met de nu uitgewerkte programma's wordt getracht een flinke stap te zetten in de richting van de CO2 emissiereductie die in het werkplan Schoon en Zuinig wordt voorzien.