



In Signaal- #3 - 2008

Energie, Innovatie en Industriebeleid: Het mag weer!

In juli heeft Minister Maria van der Hoeven de Innovatieagenda Energie gepresenteerd. Een beleidstuk dat innovatie en energietransitie bij elkaar brengt en daarmee ook de industriële potentie voor de Nederlandse economie naar voren laat komen. Het is een lange tijd geleden dat deze koppeling kon worden gemaakt. De Duurzame Energie Koepel pleit hier al jaren voor en het is verheugend dat dit weer beleid gaat worden, waarbij ook nog € 438 miljoen voor de komende jaren beschikbaar wordt gesteld. Lof dus voor deze voornemens. Wel een oproep om vooral alert te blijven op een maximale effectiviteit in de besteding van deze middelen. Dit soort bedragen trekt allerlei partijen aan; ook partijen die wat minder met duurzame energie ophebben en onder het mom van energietransitie de “oude fossiele energievoorziening” nog een nieuw leven willen inblazen. Achter de voorgaande zin schuilt een uitgebreid verhaal dat ik graag een andere keer met u deel. Over de conclusie is de DE Koepel helder: energietransitie en innovatie zullen vooral gericht moeten zijn op het verduurzamen en efficiënt maken van de energievoorziening. Daarin zit de innovatie en de potentie om ook industrieel in deze sector weer (ook internationaal) mee te gaan tellen. De Nederlandse kennisinfrastructuur op het gebied van duurzame energie is goed. Op vele gebieden nemen onze kennisinstituten vooraanstaande internationale posities in. De Innovatieagenda Energie zal zich met name in de uitwerking moeten richten op het verder verdiepen van fundamentele kennis en verder het vertalen naar praktische toepassing. In dat verband is er nog een les te leren uit een eerder innovatie experiment van een vorig Balkenende Kabinet: innovatie gebeurt vooral in het MKB en daar ging voorheen niet de meeste aandacht naar uit. Veel geld is toen verdampt in onduidelijke projecten bij een paar grote ondernemingen. Als deze les wordt gebruikt en innovatie-stimulering niet synoniem gaat worden aan bureaucratie, dan moet het goed komen en zal de Duurzame Energie sector de kansen kunnen oppakken

Teun P. Bokhoven (Voorzitter Duurzame Energie Koepel)