



In Signaal- #3 - 2011

Export van Koelwater of van Duurzame Energie?

Het wordt boeiend in de komende maanden. De Tweede Kamer confronteert het kabinet met een groeiend dilemma. Kiezen we voor de export van koelwater en fijnstof van de grootschalige energieopwekking door kolen en kerncentrales of gaan we de achterstand op het gebied van duurzame energie inhalen. In de afgelopen maanden hebben de Duurzame Energie Koepel, tezamen met de FME en Uneto-VNI een lans gebroken voor de enorme economische potentie die het inzetten op een verdere verduurzaming van de energievoorziening voor ons land zal kunnen betekenen. Juist nu de economische vooruitzichten nogal somber zijn, is een impuls in verduurzaming van de energievoorziening goed voor extra economische activiteit en werkgelegenheid en worden onze valuta in Nederland geïnvesteerd in plaats van uitgegeven voor de aankoop van olie, kolen en gas in o.a. de Opec landen, Australië en Rusland. En.... we zouden het bijna vergeten: het dringt de CO2 uitstoot terug, versterkt onze energievoorzieningszekerheid en mogelijk gaan we onze Europese doelstellingen halen en voorkomen we hoge boetes.

Om snelheid te maken en de ruimte te bieden aan het enorme aantal initiatieven van burgers en bedrijven om zelf decentraal duurzame energie op te wekken, wil de Duurzame Energie Koepel dat de regels voor zelflevering en saldering worden verruimd. In opdracht van de Duurzame Energie Koepel, de FME en Uneto-VNI heeft Ecofys berekend dat een dergelijke verruiming het rijk de komende 8 jaar geen geld kost. Wel ontstaat er een aanzienlijke groei in decentrale duurzame opwekking. Het mechanisme is simpel: de energiebelasting en de BTW die het Rijk mist op de zelf opgewekte energie worden ruimschoots gecompenseerd door de af te dragen BTW op de installaties (en dan zijn de andere effecten van extra loonbelasting, vennootschapsbelasting etc nog niet meegerekend). Een zeer brede coalitie van maatschappelijke partijen staat inmiddels achter dit voorstel en ook in de Tweede Kamer wordt het nut van een dergelijke aanpak ingezien. Op 5 december zijn er moties ingediend die de kern van deze aanpak steunen. Midden december zal de Kamer erover stemmen en bij een positieve afloop is het daarna aan het kabinet om dit serieus verder vorm te geven. Let wel: de Duurzame Energie Koepel is zeker niet voor een ongelimiteerde zelflevering en saldering. De verruiming zal aan moeten sluiten bij de SDE+. Er zal daarom een maximum op de salderingsgrens (voorstel 50.000 KWh) en een maximale systeem grootte (voorstel 100.000 KWh) moeten worden ingebouwd. Verder zal het systeem uiteraard transparant en fraudebestendig moeten zijn. De netbeheerders geven al aan dat zij het kunnen uitvoeren. Maar bij dit alles ligt niet het probleem; het is het inzicht dat het Kabinet moet hebben om te kiezen voor een impuls in onze eigen economie en ontwikkeling van onze exportpositie op dit gebied in plaats van het stimuleren van grootschalige energieopwekking die nauwelijks bijdraagt aan de Nederlandse economie. Kortom: kiezen voor export van Duurzame Energie in plaats van export van Koelwater.

Teun P. Bokhoven (Voorzitter Duurzame Energie Koepel)