

## Investeren in duurzame bio-energie noodzakelijk

*Worldconnectors denktank presenteert advies over bio-energie en voedselzekerheid*

**Amsterdam 13 februari 2009 – ‘Bedrijven, overheid en universiteiten moeten meer investeren in duurzame bio-energie’ zo luidt het advies dat de Worldconnectors deze week hebben gepresenteerd. De Round Table of Worldconnectors is een denktank van betrokken Nederlanders die een duurzame en rechtvaardige maatschappij promoten. Het advies van de Worldconnectors is een reactie op diverse berichten in de media en Kamervragen over biobrandstoffen.**

**Waar ‘eerste generatie’ grondstoffen voor bio-energie (voedselproducten zoals maïs, suikerbiet, graan en palmolie) een gevaar kunnen vormen voor mensen en natuurbehoud, biedt het gebruik van tweede en derde generatie grondstoffen (organisch afval, vezelproducten en algen) juist kansen voor de lokale bevolking en voor alternatieve energieontwikkeling.**

**De Worldconnectors benadrukken dat het de hoogste tijd is om spelregels af te spreken voor een duurzame productie van bio-energie. De ‘Cramer-criteria’ vormen een goed begin hiervoor omdat zij ervoor zorgen dat er rekening wordt gehouden met biodiversiteit en de belangen van de lokale bevolking. De Cramer criteria zouden door overheid en bedrijfsleven vanaf nu moeten worden toegepast. Bovendien zouden universiteiten meer onderzoek moeten doen naar deze problematiek en opportuniteiten.**

De eerste generatie bio-energie wordt gemaakt van gewassen waar mensen in ontwikkelingslanden voor hun voedsel van afhankelijk zijn. Door de toenemende vraag naar voedselproducten moeten mensen nu meer geld betalen voor hun eten. Daardoor komt het bestaan van vooral arme mensen meer onder druk te staan. Dat vinden de Worldconnectors geen goede ontwikkeling. ‘We mogen het voedsel van de armen niet gebruiken voor de auto’s van de rijken’ aldus voormalig senator Jos van Gennip.

Duurzaam geproduceerde bio-energie daarentegen gaat juist uit van het verbeteren van de levensomstandigheden van mensen en tevens van het behoud van biodiversiteit. Jos van Gennip stelde het advies samen met andere Worldconnectors zoals: WNF-directeur Johan van de Gronden, oud Unilever topman Hans Eenhoorn en MVO specialiste Tineke Lambooy. Ook voormalig Wereldbank bewindsvoerder Herman Wijffels heeft bijgedragen aan het advies. Voor de ontwikkeling van het advies zijn verschillende experts geraadpleegd, onder andere van de Universiteit Wageningen, Pune University India, het Copernicus Instituut, enkele grote ondernemingen en NGO’s. Bij gelegenheid van de SID-conferentie (Society for International Development) van september jl. is in de Eerste Kamer het voorlopig advies over dit thema ter discussie voorgelegd aan een bredere kring.

In het advies pleiten de Worldconnectors voor het toepassen van de zogenaamde ‘Cramer criteria’. De Commissie Cramer formuleerde in 2006 criteria voor bio-energie in Europese wetgeving. Nu is het tijd voor de Nederlandse regering en het bedrijfsleven ze te gebruiken in hun bedrijfsvoering en in de praktijk te brengen: kiezen voor duurzaam geproduceerd bio-energie, onder meer bijvoorbeeld met inachtneming van historische grondrechten van lokale boeren en zonder vervuiling van het lokale milieu.

De Worldconnectors Round Table for People and the Planet is een initiatief van SID, DPRN en NCDO en wordt geleid door oud-premier Ruud Lubbers en voormalig OxfamNovib directeur Sylvia Borren. De Worldconnectors reageren met zorgvuldig opgestelde adviezen op actuele internationale ontwikkelingen.

-----  
Noot voor de redactie, niet voor publicatie: voor meer informatie of de samenvatting van het Worldconnectors statement kunt u contact opnemen met: Junia Floor (NCDO) Tel. 020 5682102 of per e-mail. [j.floor@ncdo.nl](mailto:j.floor@ncdo.nl)

Kijk voor het advies (lange en korte versie) en voor meer informatie op [www.worldconnectors.nl](http://www.worldconnectors.nl).