

Aan de Vaste Commissie voor Economische Zaken  
van de Tweede Kamer der Staten-Generaal  
Postbus 20101  
2500 EC Den Haag

Betreft: **stopzetting MEP Duurzame Elektriciteit**

Datum: 25 augustus 2006

Geachte voorzitter en commissieleden,

Tot onze verbazing namen we op 18 augustus j.l. kennis van de kamerbrief van Minister Wijn ten aanzien van het stopzetten van subsidieverlening aan duurzame projecten. Hierdoor wordt de ontwikkeling van duurzame energie een halt toegeroepen met alle gevolgen van dien.

Al geruime tijd is de benutting van biomassa voor energiedoeleinden in ontwikkeling en de laatste jaren is deze ontwikkeling in een stroomversnelling gekomen. Inmiddels zijn er verschillende innovatieve projecten met oplossingen om de warmte, die vrijkomt bij de opwekking van groene stroom te benutten. Helaas kunnen veel innovatieve projecten, die door onderstaande bedrijven en instituten in gang zijn gezet, nu niet worden gerealiseerd door het stopzetten van de ondersteuning vanuit de MEP duurzaam regeling.

Aanvragen voor de MEP subsidie kunnen pas ingediend worden nadat er al veel tijd en geld is geïnvesteerd in uitwerking van plannen tot en met een gedetailleerd ontwerp voor het aanvragen van een bouwvergunning. Veel bedrijven hebben in goed vertrouwen deze voorinvesteringen gedaan, maar zijn nu plotseling ernstig gedupeerd. Voor een aantal leveranciers, die als fabrikant geïnvesteerd hebben in de ontwikkeling van machines en installaties voor deze markt, is deze stopzetting zelfs een grote bedreiging voor hun voortbestaan.

Wij doen dan ook een dringend beroep op u om de regeling voort te zetten voor alle projecten, die al in een gevorderde fase van ontwikkeling zijn. De overheid kan hiermee het vertrouwen in een consistent en langdurig beleid op het gebied van duurzame energie naar de ondernemers en ontwikkelende partijen herstellen. Wij willen daarbij de volgende opmerkingen plaatsen:

1. Voor zover ons bekend gaat het nu voornamelijk om kleinschalige projecten, die maar een beperkt beslag doen op het budget, die bovendien relatief veel werkgelegenheid opleveren en waarvan een groot aandeel van de subsidies via belastingen wordt terugverdiend.
2. Innovatie is één van de speerpunten van het kabinet. Door deze maatregel wordt de ontwikkeling van een aantal innovatieve projecten, met relatief lange doorlooptijden, stopgezet, zoals bijvoorbeeld warmtelevering aan een grote woonwijk met biogas van een boer in Zeewolde of bijvoorbeeld een wkk op bio-olie uit dierlijk vet met nageschakelde ORC<sup>1</sup> en koppeling aan een wijkverwarming.
3. Door de stopzetting blijft het transport over de weg van organische reststromen naar biogasinstallaties in Duitsland gecontinueerd, terwijl lokale benutting zowel voor het milieu als voor onze wegen beter zou zijn

---

<sup>1</sup> ORC staat voor Organic Rankine Cycle en is een techniek waarmee uit restwarmte elektriciteit kan worden opgewekt.

In de brief van Minister Wijn wordt gesteld dat de doelstelling van 9% groene stroom in 2010 wordt behaald. Op zichzelf heuglijk nieuws maar het roept wel vragen op over samenhang met beleidsdoelstellingen voor de langere termijn. Er is nu een duurzame ontwikkeling in gang gezet, die niet moet worden stilgelegd, maar waarvan de brede diversiteit en innovativiteit juist blijvend gestimuleerd dient te worden.

Voor de verdere ontwikkeling van de kleinschalige en innovatieve technieken met biobrandstoffen is een abrupte stopzetting van de MEP dramatisch. We kunnen ons voorstellen, dat het instrument MEP aan bijstelling toe is. We zijn bereid mee te denken over nieuwe instrumenten, die innovatie en milieueffect beter stimuleren, maar dit is alleen mogelijk als de investeerders, de financiers, de fabrikanten van apparatuur en installaties, ingenieursbureaus en de researchinstituten erop kunnen vertrouwen, dat hun investeringen in tijd en geld niet tevergeefs zijn. Een overbruggingsperiode voor de projecten, die al in een gevorderd stadium van voorbereiding zijn, is daarvoor van wezenlijk belang en kan hopelijk het vertrouwen weer deels herstellen.

Hoogachtend,

namens onderstaande partijen (zie volgblad),

Klaas de Jong

Energieprojecten.com  
Oosterslag 4  
8385 GW Vledderveen  
Nederland

Overzicht van deelnemende partijen:

A. leden van de projectgroep biomassa & wkk

- ASN Bank/ ASN groenprojectenfonds Den Haag
- BIOX Vlissingen
- Bredenoord Apeldoorn
- Brouwer BioEnergy Leeuwarden
- Colsen Milieutechniek BV Hulst
- Condor Consultancy Zieuwent
- DWA Installatie- en Energieadvies Bodegraven
- Dordtech Dordrecht
- Energieprojecten.com Vledderveen Dr
- Energypellets Moerdijk Moerdijk
- Essent Warmte 's Hertogenbosch
- GE Jenbacher Sliedrecht
- Habo Bodegraven
- Heros Sluiskil
- Huisvuilcentrale Noord-Holland Alkmaar
- Innoforte Druten
- Intocon Energie Lunteren
- Landmark Projecten Hengelo
- Maxxtec Benelux Bosschenhoofd
- Paques Balk
- Pon Power Papendrecht
- Siemens Energy Services Den Haag
- Unica Ecopower Amersfoort
- Westfalia Separator Cuijk

B.

- Aldavia Sittard
- Man-Rollo Zoetermeer
- Nij Bosma Zathe Leeuwarden
- Oosterhof-Holman Grijpskerk
- Pon Holding Nijkerk