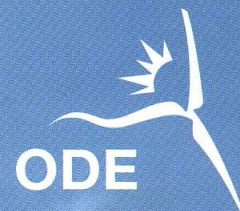


Bode is het ledenmagazine van de  
Organisatie voor Duurzame Energie

*Handwritten signature*



# BODE

Nr. 2 - Oktober 2007

**De trendbreuk:  
'Schoon en Zuinig' -**

Pagina 1

**Betreft:  
stimuleringsregeling voor  
zonnestroom systemen -**

Pagina 3

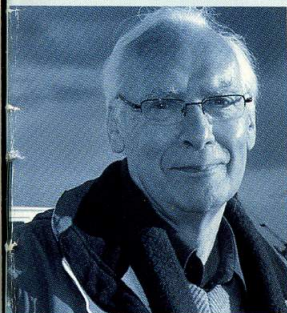
**Energietransitie: hoe zat  
het ook alweer? -**

Pagina 4

**Groen licht voor  
windenergie**

Pagina 7

Algemene  
Ledenbijeenkomst  
ODE op  
24 november  
zie achterpagina





# Betreft: stimuleringsregeling voor zonnestroom systemen

Ministerie van VROM

T.a.v. Minister Jacqueline Cramer

Ministerie van Economische Zaken

T.a.v. Minister Maria van der Hoeven

UTRECHT, 28 MEI 2007

## BETREFT: STIMULERINGSREGELING VOOR ZONNESTROOM SYSTEMEN

### Excellenties,

Deze brief bevat een voorstel voor het ontwikkelen van een financiële stimuleringsregeling voor zonnestroom systemen. Het voorstel wordt gedaan namens drie Nederlandse verenigingen voor duurzame energie, die samen ruim 7.000 particuliere leden tellen. Duurzaam ingestelde burgers dus.

Het kabinet heeft ambitieuze doelen gesteld ten aanzien van energiebesparing en duurzame opwekking van energie. Opwekking van elektriciteit uit zonne-energie ('zonnestroom' of 'PV') kan hier een belangrijke bijdrage aan leveren.

Gelet op de vele voordelen die zonnestroom biedt, zoals:

- Het opwekken van de elektriciteit op de plek waar deze wordt verbruikt en in de mate waarin die nodig is;
- Het onafhankelijk van locatie en onafhankelijk van energieleveranciers, onderhoudsvrij zelf energie opwekken en benutten;
- Het daarmee stimuleren van de bewustwording met betrekking tot de energieopwekking;
- Het stimuleren van energiebesparing: wie zelf elektriciteit opwekt let veel beter op het verbruik ervan;
- Het verminderen van met veel energieverlies gepaard gaande opwekking in veelal fossiel gestookte elektriciteitscentrales;
- Het verminderen van de milieubelasting in de gebouwde omgeving door emissievrije en geruisloze elektriciteitsopwekking;
- Het helpen voorkomen van de aanleg van zware, dure distributienetten,
- Het verminderen van transportverliezen;
- Het in staat stellen van particulieren om een actieve bijdrage te leveren aan milieu- en energiebesparing en een actieve rol te spelen in de energietransitie;
- Het in staat stellen van burgers en het bedrijfsleven om gezamenlijk zonnestroom projecten te realiseren in verenigings- en/of gemeenschapsverband zoals bij scholen, kerken, sportcomplexen, wooncomplexen e.d.;
- Het, door het opbouwen van een binnenlandse markt, stimuleren van de technologieontwikkeling in Nederland;
- Het creëren van werkgelegenheid in de installatiesector;
- Een bijdrage leveren aan de invulling van de Europese EPBD richtlijn.

### Verzoeken wij u:

Een passende en in de Wet vastgelegde financiële stimuleringsregeling voor zonnestroom systemen in het leven te roepen. Deze regeling zou uit twee componenten moeten bestaan, nl.:

1. een fiscale component met als doel het verlagen van de initiële investeringskosten en
2. een gegarandeerde terugleververgoeding per opgewekte kilowattuur voor een periode van 10 jaar.

Beide maatregelen samen moeten een economische terugverdientijd van minder dan 10 jaar mogelijk maken.

### Toelichting:

De stimuleringsregeling zou voor een lange periode gehandhaafd moeten worden tot het moment dat de regeling overbodig is geworden. De hoogte van de vergoeding moet jaarlijks voor nieuwe op het net te koppelen zonnestroom systemen worden bepaald op basis van de actuele marktprijzen voor zonnestroom systemen in vergelijking met de gemiddelde door energiebedrijven gehanteerde kWh-prijs voor consumenten. De dekking van de terugleververgoeding zou uit een specifieke, geormerkte opslag bovenop de algemeen geldende consumenten kWh-prijs betaald kunnen worden.

Bij een groeiende markt zal het totale budget voor de regeling over haar looptijd naar onze schatting gelijk blijven, omdat een groeiende markt vanzelf leidt tot een lager verschil tussen de prijs van een kWh voor zonnestroom en die van conventioneel opgewekte stroom.

Graag willen wij met u en uw beleidsambtenaren meedenken om de details van deze regeling uit te werken. Ook kunnen we u bijstaan met de implementatie van deze maatregel op dusdanige wijze dat reeds bestaande en toekomstige kleinschalige producenten van zonnestroom zo min mogelijk problemen ondervinden.

*Namens de gezamenlijke kleinschalige duurzame energie producenten:*

*Jadranka Cace en Wilfried van Sark*  
ODE - Organisatie voor Duurzame Energie,  
www.duurzameenergie.org  
jadranka@rencom.nl

*Floris Wouterlood en Peter Segaar*  
Zonnestroom Producenten Vereniging  
www.zonnestroomproducenten.nl  
voorzitter@zonnestroomproducenten.nl

*Jitske Leegstra-de Vries*  
Voorzitter Werkgroep Zonne-energie Fryslân  
http://www.zonne-energie-fryslan.nl/  
j.leegstra-devries@chello.nl