



© 2012

30 november 2012

[Home](#)

[Nieuws](#)

[Data](#)

[Opinie](#)

[Mobiele site](#)

[Abonnementen](#)

Nieuw bij Energieia
[TNO's Powermatcher wint Energy Innovation Award en EUR 5.000 media-cheque van Energieia](#)
[lees verder...](#)

[Contact](#)

Column
Ron Wit:
[Powerplay aan de Maas](#)

[lees verder...](#)

[Agenda](#)

Column
Sjak Lomme:
[Energie-label: trekken aan een dood paard](#)
[lees verder...](#)

[Adverteren](#)

Top-3 meest gelezen

agt Delta
edrijf
lboete op

et toch kijken
en/of splitsing'

[Reacties van de Energieia](#)

Subsidie op zonnepanelen voor 2012 uitgeput

» 30 november 2012

UTRECHT (Energieia) - De aanschafsubsidie voor zonnepanelen is op. Sinds de openstelling op 2 juli van dit jaar is er voor ruim EUR 21 mln aan aanvragen ingediend voor het overheidsgeld dat voortvloeide uit het [Lenteakkoord](#). Daarmee evenaart de vraag het aanbod. Aanvragers die nu dit jaar buiten de boot vallen, worden uit [de pot voor 2013](#) bediend, belooft Agentschap NL. Uitkering hiervan gebeurt "zo spoedig mogelijk in 2013".

Agentschap NL laat weten tot nu toe ruim 39.000 aanvragen te hebben ontvangen. Voorts hebben inmiddels 36.500 particulieren -voor wie de subsidie enkel bedoeld was- ook daadwerkelijk subsidie toegezegd gekregen. "Daarmee zorgt de regeling voor 105 MWp duurzame energieopwekking", aldus Agentschap NL.

Bij welk totaal dit bedrag opgeteld kan worden, is overigens onduidelijk. Er bestaan weinig betrouwbare cijfers over de hoeveelheid op daken en gebouwen geïnstalleerde megawatten aan zonnestroomsystemen. De meest accurate gegevens lijken afkomstig van een particuliere deskundige, Peter Segaar. Op zijn [website](#) kritiseert hij bijvoorbeeld de gegevens van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), dat ontijdige en onvolledige informatie zou verschaffen.

De officiële cijfers dekken volgens Segaar slechts een klein deel van de markt af, die volgens hem "is geëxplodeerd wat het aantal aanbieders" van zonnestroomsystemen betreft. Zijn lijst telt rond de 400 aanbieders en leveranciers in Nederland.

Segaar heeft een eigen manier om tot een schatting te komen van het opgestelde vermogen aan zonne-installaties in Nederland. Hij bewerkt daartoe de cijfers die bekend zijn over de stroomproductie in Nederland op bijna onnavolgbare wijze, om te komen tot een opgesteld volume eind 2011 van 145 MWp waarbij de groei in dat jaar 59 MWp zou zijn. De autodidacte expert noemt de cijfers zelf speculatief, maar het lijkt de meest accurate schatting van het Nederlandse zonnestroomproductiepark die voorradig is.

Wouter Hylkema
w.hylkema@energieia.nl
Copyright©, Energieia, 2012

◀ [Ouder](#) [Nieuwer](#) ▶  **Printable Version**

Bosatlas van de Energie:
verrassend compleet
bladerboek

Events

Tweet van het moment



IUCNNL:
Goedemorgen!
Een lijstje met
interessante
tweeps

aanwezig op de
klimaattop in Doha, volg
onderhandelingen op de
voet:

<http://t.co/M0Ik9yg5>

27 Nov