

Aantal zonnepanelen stijgt spectaculair in Vlaanderen

nieuws

Steeds meer boeren en tuinders kiezen ervoor om zonnepanelen te installeren. Maar ze zijn niet alleen: in totaal kwamen er vorig jaar ruim 1.800 zonne-energie-installaties bij in Vlaanderen, vergeleken met 400 in 2006. Eind 2006 stonden 1.153 installaties van fotovoltaïsche zonnepanelen opgesteld op de Vlaamse daken. Eind 2007 was dat aantal al opgelopen tot 2.966 installaties. Dat blijkt uit een recente actualisering van de erkende groenestroom-productiesites in Vlaanderen door de energieregulator Vreg.

🕒 12 FEBRUARI 2008 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:02

Steeds meer boeren en tuinders kiezen ervoor om zonnepanelen te installeren. Maar ze zijn niet alleen: in totaal kwamen er vorig jaar ruim 1.800 zonne-energie-installaties bij in Vlaanderen, vergeleken met 400 in 2006. Eind 2006 stonden 1.153 installaties van fotovoltaïsche zonnepanelen opgesteld op de Vlaamse daken. Eind 2007 was dat aantal al opgelopen tot 2.966 installaties. Dat blijkt uit een recente actualisering van de erkende groenestroom-productiesites in Vlaanderen door de energieregulator Vreg. Zowat 90 procent van de zonnepanelen wordt geïnstalleerd bij gezinnen, maar ook bij bedrijven zit het gebruik van zonne-energie almaar meer in de lift. Een van de redenen voor het grote succes is de prijsstijging van energie het afgelopen halfjaar. Maar dat is niet de enige reden. Een belangrijke stimulans zijn volgens de Vreg de groenestroomcertificaten die de gezinnen en bedrijven sinds 2006 krijgen voor hun geleverde stroom, met name 450 euro per megawattuur geleverde stroom. De panelen betalen zichzelf dus terug.

Ook voor 2008 is het succes van de zonnepanelen gegarandeerd, stelt de Vlaamse regulator. Hij baseert zich daarvoor op het aantal aanvragen dat al binnengekomen is. Het aantal installaties in Vlaanderen is goed voor 14 MW vermogen, of 14.000 megawattuur geproduceerde energie, voldoende om het verbruik van 4.000 gezinnen te dekken. Maar ondanks de sterke groei heeft zonne-energie nog steeds een zeer beperkt aandeel in de totale groenestroomproductie in Vlaanderen. Windenergie

(153.645 mwh), biomassa uit de land- en tuinbouw (162.824 mwh) en huisvuilverbranding (173.900 mwh) zijn de belangrijkste groene stroombronnen van Vlaanderen.

Overigens wordt in de wandelgangen gefluisterd dat de 450 euro voor een groenestroomcertificaat zou worden verminderd. Maar officieel is daar nog niets van aan. Alleen het Vlaams parlement kan het bedrag wijzigen.(KS)

Bron: De Standaard

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page:
<https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra