

# Biogas en biomassa zorgen voor meeste groene stroom

nieuws

Windenergie zorgt maar voor 20 procent van de groene stroom in Vlaanderen. Het leeuwendeel groene energie komt van biogas- en biomassa-installaties. Dat blijkt uit de cijfers over de groenestroomcertificaten van de Vlaamse regulator VREG. Zoals eerder bekend raakte haalde Vlaanderen in 2006 voor het eerst de groenestroomdoelstelling. Minstens 3 procent van de elektriciteitsproductie in Vlaanderen bestaat uit groene stroom.

🕒 14 MEI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:59

Windenergie zorgt maar voor 20 procent van de groene stroom in Vlaanderen. Het leeuwendeel groene energie komt van biogas- en biomassa-installaties. Dat blijkt uit de cijfers over de groenestroomcertificaten van de Vlaamse regulator VREG. Zoals eerder bekend raakte haalde Vlaanderen in 2006 voor het eerst de groenestroomdoelstelling. Minstens 3 procent van de elektriciteitsproductie in Vlaanderen bestaat uit groene stroom. De verwachting bij de VREG is dat ook de doelstelling van 2007 - 3,75 procent - zal worden gehaald.

Stroomleveranciers moeten hiervoor een vastgesteld quotum groene stroom inleveren bij de regulator. Dat gebeurt via groenestroomcertificaten. Op 31 maart moesten 1.269.650 certificaten worden ingeleverd. In totaal werd 99,9 procent van het quotum voorgelegd. Twee van de negentien leveranciers voldeden niet aan hun verplichting.

Uit de cijfers blijkt dat windenergie maar goed is voor 20 procent van die certificaten, onder meer dankzij een toename de laatste maanden. Dat is minder dan verwacht, luidt het bij de VREG. Ondanks een recente versoepeling van de richtlijnen leidde dit niet tot veel nieuwe aanvragen. "Wind heb je niet in de hand, biomassa wel", luidt de uitleg. Er was vorig jaar een stijging van het aantal installaties waarvoor groenestroomcertificaten zijn toegekend. Vooral fotovoltaïsche zonne-energie kende een stijging, met ook grotere installaties. De handel in de certificaten vlak wat af en er is geen verschil qua prijs voor certificaten met of zonder garantie van oorsprong.

De warmtekrachtcertificaten kennen een moeilijkere opstart. Op 31 maart werd maar de helft van het vereiste aantal certificaten ingeleverd. Binnenkort komt ook hier een garantie van oorsprong.

Overigens zit de prijs voor groene stroom sinds begin 2007 onder het niveau van de gemiddelde prijs. Logisch, luidt het bij de VREG, gezien de subsidiëring aan aanbod- en vraagzijde. De verwachting is dat de vraag naar groene stroom zal stijgen.(GL)

**Bron:** Belga

## **VILT vzw**

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## **Contact**

M • [info@vilt.be](mailto: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](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](#)