

Steenkoolcentrale Gent wordt grootste biomassacentrale

nieuws

In Gent is naar capaciteit wereldwijd de grootste steenkoolcentrale tot biomassacentrale omgebouwd. De joint venture Electrabel en Ackermans & van Haaren namen Max Green, een investering van 125 miljoen euro in Rodenhuize, vorige vrijdag officieel in gebruik. Max Green zal naar schatting 30 procent van alle hernieuwbare energie in Vlaanderen produceren.

🕒 26 SEPTEMBER 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:16

Lees meer over:
energie

In Gent is naar capaciteit wereldwijd de grootste steenkoolcentrale tot biomassacentrale omgebouwd. De joint venture Electrabel en Ackermans & van Haaren namen Max Green, een investering van 125 miljoen euro in Rodenhuize, vorige vrijdag officieel in gebruik. Max Green zal naar schatting 30 procent van alle hernieuwbare energie in Vlaanderen produceren.

De biomassacentrale heeft een capaciteit van 180 MW, goed voor het verbruik van 320.000 gezinnen en een vermindering van 1,2 miljoen ton CO₂ op jaarbasis. Als brandstof wordt steenkool vervangen door houtpellets, waarvan volgens Electrabel de duurzame oorsprong door een onafhankelijke instelling is vastgelegd. Jaarlijks zal er 700.000 tot 800.000 ton houtpellets worden verbrand.

"De centrale is een wereldprimeur op twee vlakken", aldus Sophie Dutordoir, directeur-generaal van Electrabel. "Het is naar capaciteit de grootste ombouw van die aard en ze biedt de beste resultaten inzake milieuprestaties van alle centrales die werden omgebouwd tot biomassa-eenheden." De kans is klein dat er in ons land nog dergelijke ombouwprojecten gerealiseerd zullen worden. De Vlaamse regering verminderde vorig jaar de investeringssteun voor dergelijke groene stroominvesteringen.

De initiatiefnemers Electrabel en Ackermans & van Haaren waarschuwden dat verdere investeringen in dergelijke grote biomassacentrales zullen uitblijven als er niets

veranderd aan de huidige investeringssteun. "Een duidelijk en stabiel wettelijk kader is noodzakelijk voor de ganse duur van het project", verklaart Luc Bertrand, CEO van Ackermans & Van Haaren. Dat betekent volgens hem dat investeringssteun 20 jaar gewaarborgd moet kunnen worden, de steunvoorwaarden niet voortdurend aangepast worden en dat de overheid duidelijk afdijkt wat ze als hernieuwbare energie beschouwt.

Bron: Belga/De Standaard

Beeld: Electrabel

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/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra