

Overheid zoekt energievriendelijke glastuinders

nieuws

De structureel stijgende energieprijzen dreigen de ontwikkeling van de glastuinbouw in Vlaanderen af te remmen. Om minder afhankelijk te worden van fossiele brandstoffen, lanceren de Afdeling Natuurlijke Rijkdommen en Energie en de Administratie Land- en Tuinbouw een oproep voor het indienen van demonstratieprojecten.

🕒 10 JANUARI 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:32

De structureel stijgende energieprijzen dreigen de ontwikkeling van de glastuinbouw in Vlaanderen af te remmen. Om minder afhankelijk te worden van fossiele brandstoffen, lanceren de Afdeling Natuurlijke Rijkdommen en Energie en de Administratie Land- en Tuinbouw een oproep voor het indienen van demonstratieprojecten.

Glastuinders kijken beter uit naar alternatieven om te ontkomen aan hun afhankelijkheid van fossiele brandstoffen, schrijft de landbouwadministratie in een persmededeling. Dit kan onder meer door over te schakelen op het gebruik van biomassa of hernieuwbare energie als energiebron voor verwarmingsdoeleinden. Indien hernieuwbare energiebronnen gebruikt worden in een kwalitatieve warmtekrachtinstallatie worden niet alleen groenestroomcertificaten maar ook warmtekrachtcertificaten als extra steun toegekend. Dergelijke hernieuwbare energiebronnen kunnen bijvoorbeeld koolzaadolie zijn, of biogas geproduceerd op basis van mest, maïs, tomatenloof of groenafval.

De prioriteiten bij de demonstratieprojecten spreiden zich over vijf verschillende technieken. Het gaat bijvoorbeeld om het gebruik van houtpellets of houtsnippers in hoogrendementsketels voor de verwarming van bedrijfsgebouwen, en om WKK-installaties met als brandstof biogas die ontstaan is uit de vergisting van selectief ingezamelde organische stromen waarbij eventueel gebruik wordt gemaakt van een windturbine.

De financiële steun voor goedgekeurde projecten bedraagt maximaal de helft van de kosten van het innoverende deel van de nieuwe technologie. Gedurende één jaar

worden metingen uitgevoerd waarvan de resultaten zullen bekendgemaakt worden om de innovatie ingang te doen vinden bij andere Vlaamse glastuinders.

Meer informatie: Administratie Land- en Tuinbouw, Wim Buelens, tel 02/553 46 09

Lees ook: Interview: Inge Van Oost: "Serre van de toekomst is gigantische zonnecollector"

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