

Nederlandse koolzaadoliemolen in oktober operationeel

nieuws

Met wat externe investeringssteun bouwen een aantal akkerbouwers in Groningen en het bedrijf Solaroilsystems de eerste koolzaadoliemolen in Nederland. De molen zal via de persing van koolzaad op relatief grote schaal biobrandstof produceren. "Alles alles meezit, begint de molen in oktober te draaien", aldus woordvoerder Hein Aberson van Solaroilsystems.

🕒 11 AUGUSTUS 2004 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:28

Met wat externe investeringssteun bouwen een aantal akkerbouwers in Groningen en het bedrijf Solaroilsystems de eerste koolzaadoliemolen in Nederland. De molen zal via de persing van koolzaad op relatief grote schaal biobrandstof produceren. "Alles alles meezit, begint de molen in oktober te draaien", aldus woordvoerder Hein Aberson van Solaroilsystems.

De Europese Unie heeft een richtlijn uitgevaardigd waarbij de lidstaten worden opgeroepen om in 2005 twee procent van alle fossiele transportbrandstoffen te vervangen door biobrandstoffen. In 2010 moet dat 5,75 procent zijn. Biobrandstoffen zijn schoner dan fossiele brandstoffen en zijn onuitputbaar.

In een aantal landen worden tastbare inspanningen geleverd om het gebruik van zuivere plantenolie in de transportsector te introduceren. In Duitsland lopen al meerdere locomotieven op pure plantaardige olie. In de VS werd succesvol geëxperimenteerd om zuivere soja-olie als brandstof voor vliegtuigen in te zetten. Met wat geluk is in oktober de eerste koolzaadoliemolen in Nederland operationeel. Het Nederlandse ministerie van Financiën heeft accijnsvrijstelling verleend voor de afzet van de biobrandstof uit dat project.

In Vlaanderen kreeg landbouwer Jozef Missotten uit Heers een gelijkaardige accijnsvrijstelling voor een proefproject. Zijn wagen en bestelwagen reden op de zelf geproduceerde koolzaadolie en het schroot dat na de persing overbleef, werd gebruikt als veevoeder. Missotten probeert nu de toestemming te krijgen om de koudgeperste olie op grotere schaal in te zetten via een mobiele persen zuiveringsinstallatie. "Maar zolang er geen rechtszekerheid is, kunnen we de investering niet aangaan", besluit de boer.

Meer informatie: [NOS-interview met Hein Aberson van Solaroilsystems](#)

Lees ook: [geVILT: Energieteelten in Vlaanderen niet evident](#) [geVILT: "Biomassa verdient politieke stimulansen"](#)

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](#)