

Steeds meer slachthuizen produceren biobrandstof

nieuws

De Amerikaanse econoom Vernon Eidman schat dat binnen vijf jaar de VS zo'n 3,8 miljard liter biodiesel verbruiken. "Daarvan zal de helft afkomstig zijn van slachtvet", luidt het in een interview met Associated Press. Volgens Eidman is biodiesel uit slachtvet goedkoper dan plantaardige olie. Amerikaanse slachthuizen en vleesverwerkers zoals Tyson, Smithfield en Perdue Farms investeren miljoenen dollars in de nieuwe business. In Nederland zit ook Vion niet stil.

🕒 6 JANUARI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:58

De Amerikaanse econoom **Vernon Eidman** van de universiteit van Minnesota schat dat binnen vijf jaar de Verenigde Staten zo'n 3,8 miljard liter biodiesel verbruiken. "Daarvan zal de helft afkomstig zijn van slachtvet", luidt het in een interview met Associated Press. Volgens Eidman is biodiesel uit slachtvet goedkoper dan plantaardige olie. Amerikaanse slachthuizen en vleesverwerkers zoals Tyson, Smithfield en Perdue Farms investeren miljoenen dollars in de nieuwe business. In Nederland zit ook Vion niet stil.

De Amerikaanse National Biodiesel Board stelt dat de VS in 2004 zo'n 95 miljoen liter biodiesel produceerden. Die productiecapaciteit zou dit jaar fors uitgebreid worden. In november maakte Tyson Foods, Amerika's grootste slachterij, bekend dat het bedrijf dit jaar een fabriek gaat exploiteren die van slachtvet biodiesel maakt. De slachterijen van Tyson produceren jaarlijks ruim één miljard kilo kippenvet. Daarvan kan in principe meer dan één miljard liter biodiesel worden gemaakt.

Vleesconcern Perdue Farms handelt al in soja-olie, die deels wordt gebruikt als biobrandstof. Perdue wil dit jaar bijkomend investeren in de productie van biobrandstoffen. Smithfield Foods, de grootste varkensslachter ter wereld, heeft een zelfstandige divisie opgericht voor biobrandstoffen. Die voert momenteel een studie uit met het oog op toekomstige investeringen.

Ook het Nederlandse Vion werkt aan de productie van alternatieve brandstoffen. Deze activiteit is ondergebracht in dochterbedrijf Ecoson. In de gemeente Son bouwt Vion een installatie waar slachthuislib, vetten en slachthuismest zullen vergist worden. Met het biogas wordt een generator aangedreven die elektriciteit produceert. Daarnaast wil Ecoson dit jaar een vetraffinage-eenheid en een

installatie voor biodiesel in gebruik nemen. Vion verwacht daar 4,5 miljoen liter biodiesel te kunnen produceren. De helft zou gebruikt worden voor de eigen vrachtwagens.(KS)

Bron: Agrarisch Dagblad

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](#)