

# Duitse melkerij haalt biobrandstof uit melkwei

nieuws

De Duitse zuivelgroep Theo Müller heeft een procédé gevonden om uit afgeroomde melk of melkwei een biobrandstof te maken die kan concurreren met bio-ethanol uit granen en bieten. Melkwei is een restant van zowel de productie van boter als van de productie van kaas. Zestig procent van alle geproduceerde ruwe melk in Europa wordt omgezet tot kaas. Melkwei wordt steeds meer gewaardeerd als restproduct.

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

De Duitse zuivelgroep Theo Müller heeft een procédé gevonden om uit afgeroomde melk of melkwei een biobrandstof te maken die kan concurreren met bio-ethanol uit granen en bieten. "We investeren 20 miljoen euro in het nieuwe procedé, een wereldprimeur", zegt Stefan Müller, de eigenaar van de melkerij.

Melkwei is een restant van zowel de productie van boter als van de productie van kaas. Zestig procent van alle geproduceerde ruwe melk in Europa wordt omgezet tot kaas. Melkwei wordt steeds meer gewaardeerd als restproduct. De zuivelgroep wil van nu tot in 2008 liefst 10 miljoen liter bio-ethanol uit melk produceren in een nieuwe fabriek in Leppersdorf, nabij Dresden.(GL)

**Bron:** De Tijd

## 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