

Dutch Dairyboard moet melkactie in Nijkerk opschorten

nieuws

Boze melkveehouders van de Dutch Dairymen Board (DDB) blokkeerden maandagochtend nog steeds de zuivelfabrieken van Friesland Foods in Nijkerk en van Campina in Heiloo. Rond het middaguur besliste de kortgedingrechter in Haarlem echter dat de acties tegen de fabrieken van Friesland Foods meteen opgeschort moesten worden. De advocaat van de DDB deed meteen de toezegging om de blokkade te beëindigen.

🕒 2 JUNI 2008 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:43

Boze melkveehouders van de Dutch Dairymen Board (DDB) blokkeerden maandagochtend nog steeds de zuivelfabrieken van Friesland Foods in Nijkerk en van Campina in Heiloo. Rond het middaguur besliste de kortgedingrechter in Haarlem echter dat de acties tegen de fabrieken van Friesland Foods meteen opgeschort moesten worden. De advocaat van de DDB deed meteen de toezegging om de blokkade te beëindigen. Pas op 12 juni wordt de zaak inhoudelijk behandeld. Dat meldt het Agrarisch Dagblad.

Boze boeren blokkeerden de melkfabriek sinds vrijdag uit protest tegen de in hun ogen te lage melkprijs. De fabriek van Campina in Heiloo blijft voorlopig wel geblokkeerd. De supermarktketens Albert Heijn en Dirk van den Broek waarschuwden maandag voor een tekort aan zuivel in hun winkels. Zowel in Nijkerk als Heiloo rolt dagverse zuivel van de band.(KS)

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