

Europese invoer van pluimveeproducten gedaald

nieuws

De invoer van pluimveevlees- en producten in de EU is in de eerste vier maanden van 2004 gedaald. Dat melden de Nederlandse Productschappen Vee, Vlees en Eieren (PVE). De daling heeft veel te maken met de vogelpestsituatie in Azië. Vooral de goedkope invoer van gezouten kipfilet is gedaald.

🕒 28 JULI 2004 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:53

De invoer van pluimveevlees- en producten in de EU is in de eerste vier maanden van 2004 gedaald. Dat melden de Nederlandse Productschappen Vee, Vlees en Eieren (PVE). De daling heeft veel te maken met de vogelpestsituatie in Azië. Vooral de goedkope invoer van gezouten kipfilet is gedaald. Thailand, voor de EU de op één na belangrijkste exporteur van pluimveevlees, mag al enige tijd geen bevroren pluimveevlees meer exporteren naar de EU en het land moet zich beperken tot de levering van gekookt pluimveevlees. Komt daarbij dat in augustus 2003 de douane-indeling van gezouten kipfilet gewijzigd werd zodat dit product niet meer tegen een lage invoerheffing kan worden ingevoerd.

Als de invoerdaling van de eerste maanden van 2004 het hele jaar aanhoudt, dan daalt de invoer in vergelijking met 2003 met bijna 100.000 ton. Naar alle waarschijnlijkheid kan Thailand tot tenminste eind 2004 geen bevroren pluimveevlees naar de EU exporteren.

Bron: Agriholland

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