

Uruguay staakt import genetisch materiaal uit Europa

nieuws

Uruguay heeft een tijdelijke verbod uitgeroepen op de import en doorvoer van genetisch materiaal uit Europa. Dit omwille van het besmettingsgevaar van het Schmallenbergvirus. Vorig jaar importeerde het land nog 65.626 spermadoseringen uit Nederland, Frankrijk, Italië, het Verenigd Koninkrijk, Denemarken, Zweden, Duitsland en Spanje.

🕒 23 MAART 2012 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:17

Lees meer over:

wereld

handel

□

Uruguay heeft een tijdelijke verbod uitgeroepen op de import en doorvoer van genetisch materiaal uit Europa. Dit omwille van besmettingsgevaar met het Schmallenbergvirus. Vorig jaar importeerde het land nog 65.626 spermadoseringen uit Nederland, Frankrijk, Italië, het Verenigd Koninkrijk, Denemarken, Zweden, Duitsland en Spanje.

Volgens Europees onderzoek kan het virus overgedragen worden van koe naar kalf en met sperma of embryo's. Daarom heeft de Uruguayaanse minister van Landbouw, Veeteelt en Visserij besloten een tijdelijk import- en doorvoerverbod op te leggen voor genetisch materiaal van alle diersoorten die vatbaar zijn voor het virus, uit landen waarin het virus al werd aangetroffen. Genetisch materiaal dat dateert van voor mei 2011 wordt wel nog toegelaten. Hoe lang Uruguay het verbod in stand wil houden, is voorlopig nog onduidelijk.

Bron: Boerenbusiness.nl

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](#)