

"Rozen uit Kenia groener dan Nederlandse bloemen"

nieuws

Wie oog heeft voor het leefmilieu houdt zich best aan de stelregel dat je producten van zo dicht mogelijk bij huis consumeert. Liever een appel uit een Limburgse boomgaard dan een ananas die de halve wereld heeft afgereisd. Toch gaat die redenering volgens de Britse krant The Times niet altijd op. Dat zou met name het geval zijn voor bloemen. De universiteit van het Britse Cranfield berekende dat een boeket rozen invoeren uit Kenia ruim vijf keer minder CO₂-uitstoot oplevert dan wanneer datzelfde boeket uit Nederland komt.

🕒 12 FEBRUARI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:36

▫

Wie oog heeft voor het leefmilieu houdt zich best aan de stelregel dat je producten van zo dicht mogelijk bij huis consumeert. Liever een appel uit een Limburgse boomgaard dan een ananas die de halve wereld heeft afgereisd. Toch gaat die redenering volgens de Britse krant The Times niet altijd op. Dat zou met name het geval zijn voor bloemen.

De universiteit van het Britse Cranfield berekende dat een boeket rozen invoeren uit Kenia ruim vijf keer minder CO₂-uitstoot oplevert dan wanneer datzelfde boeket uit Nederland komt. Het transport op zich is natuurlijk belastender: vanuit Kenia kost het 5.524 kilo CO₂, vanuit Nederland slechts 48 kilo.

Maar de Nederlandse kwekerijen hebben kunstmatige verlichting en verwarming nodig. Daarom is de CO₂-uitstoot bij de productie totaal omgekeerd. Terwijl een Keniaans boeket neerkomt op slechts 360 kilo CO₂, is dat voor een Nederlandse ruiker maar liefst 34.000 kilo. De onderzoekers vermoeden dat gelijkaardige besluiten kunnen getrokken worden bij een vergelijking tussen tuinbouwteelten die in onze contreien in serres geteeld worden.

Het onderzoek in Groot-Britannië werd uitgevoerd in opdracht van groothandelaar World Flowers en supermarktketen Sainsbury's. "De studie toont aan dat we niet zomaar de retoriek mogen volgen dat buitenlandse producten een aanslag betekenen op het milieu", aldus een woordvoerder van Sainsbury's.(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/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra