

Echte kerstboom milieuvriendelijker dan plastic boom

nieuws

Sinterklaas is voorbij, hoog tijd om een kerstboom in huis te halen. Twijfelen tussen een echte boom die straks op het stort belandt en een plastic exemplaar dat jaren meegaat hoeft niet meer. Leo Hickman, auteur van het boek *A Good Life: The Guide of Ethical Living*, kwam tot de verrassende conclusie dat een vers gekapte dennenboom uit Noorwegen vijf keer milieuvriendelijker is dan een plastic kerstboom.

🕒 7 DECEMBER 2005 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:55

Sinterklaas is voorbij, hoog tijd om een kerstboom in huis te halen. Twijfelen tussen een echte boom die straks op het stort belandt en een plastic exemplaar dat jaren meegaat hoeft niet meer. Leo Hickman, auteur van het boek *A Good Life: The Guide of Ethical Living*, kwam tot de verrassende conclusie dat een vers gekapte dennenboom uit Noorwegen vijf keer milieuvriendelijker is dan een plastic kerstboom.

Dat de namaakversie een levenslang gebruik garandeert, boort Hickman de grond in. "Gemiddeld wordt een plastic exemplaar toch maar vijf à zes jaar gebruikt. Bovendien vragen ze meer energie en vergen ze meer transportkosten dan hun rasechte tegenhangers. Zweedse onderzoekers hebben het uitgevist: een twee meter hoge spar van tien kilo die van een kwekerij naar het verkooppunt werd gevoerd, vergde slechts een vijfde van de energie van een twintig kilo zware plastic boom die per schip vanuit een fabriek in Hongkong overgebracht werd.

Een derde factor in het nadeel van de valse kerstboom is de chemische stof waaruit ze opgetrokken zijn: polyvinylchlorido (pvc), een product van de petrochemische industrie dat milieuorganisaties grijze haren bezorgt. Zo bestrijdt Greenpeace al jaren het gebruik van pvc omdat bij de aanmaak en verbranding ervan dioxines vrijkomen. Natuurlijk is de echte kerstboom ook niet puur natuur. "Maar sommige boeren hanteren tenminste aanvaardbare productiemethoden", aldus Hickman.

De kerstboomsector wijst er op dat 4.047 vierkante meter sparren de koolstofdioxide van 18 mensen absorbeert en dat sparren weinig eisen stellen aan de bodem en

makkelijk op heuvelruggen groeien, die anders onbruikbaar zijn.

Bron: De Morgen

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