

Mensheid kent voordelen bemesting al duizenden jaren

nieuws

De mens begon 8.000 jaar geleden - vroeger dan algemeen werd aangenomen - met het bemesten van de bodem.

🕒 19 JULI 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:22

Lees meer over:

onderzoek

mest

De mens begon 8.000 jaar geleden - vroeger dan algemeen werd aangenomen - met het bemesten van de bodem. Dat schrijft De Standaard op gezag van een Brits onderzoek. Er zijn meerdere mogelijke verklaringen. Zo zouden de vroege landbouwers ontdekt kunnen hebben dat de bodem vruchtbaarder was op plaatsen waar dieren stonden.

Een team Britse onderzoekers onder leiding van archeobotaniste Amy Bogaard van de universiteit van Oxford nam stalen in landbouwbodems van 4.400 tot 7.900 jaar oud. Ze reisden daarvoor van Griekenland tot Denemarken. De bodemanalyses leerden dat 8.000 jaar geleden landbouwgronden al werden bemest. Dat werd aangetoond door de verhoogde aanwezigheid van het zeldzame isotoop stikstof-15 dat in mest en in planten die mest toegediend kregen, waargenomen wordt. In dit geval in resten van graansoorten en peulvruchten.

Het onderzoek werd gepubliceerd in het wetenschappelijk blad Proceedings of the National - Academy of Sciences.

Meer info: [PNAS](#)

Bron: De Standaard

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](#)