

# Wetenschappers blazen oeros nieuw leven in

nieuws

Italiaanse onderzoekers willen oerosen opnieuw tot leven wekken door onder meer gebruik te maken van de nieuwste genetische technieken.

🕒 22 JANUARI 2010 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:10

Lees meer over:  
onderzoek

Italiaanse onderzoekers willen oerosen opnieuw tot leven wekken door gebruik te maken van de nieuwste genetische technieken. Oerosen zijn de grootste runderen die ooit in Europa rondliepen. Ruim vierhonderd jaar geleden stierven ze uit. De vorsers vermoeden dat de dieren gelijken op de Highlandrunderen uit Schotland en het vee uit de Maremmen in Italië.

De wetenschappers willen hun genetische expertise aanwenden en selectief kweken om duplicaten te kweken van de oerosen. Deze dieren hadden destijds een schofthoogte van twee meter en een gewicht van ongeveer een ton. Er zijn diverse beenderen van de oeros bewaard gebleven, waardoor de wetenschappers in staat waren om het dna te analyseren.

Dit liet de onderzoekers toe om het genoom van de kolos te reconstrueren. Ze hebben nu drie soorten runderen gekruist die genetisch het dichtst in de buurt komen van het uitgestorven rund. Een oeros is potentieel gevaarlijk, vanwege zijn scherpe tanden en grote horens.

**Bron:** De Morgen

Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto: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](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