

Eerste volledige plantengenoom bekend

nieuws

Europese wetenschappers hebben voor het eerst het erfelijk materiaal van een plant in kaart gebracht. Dat schrijft het tijdschrift Nature.

🕒 13 DECEMBER 2000 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:50

□
Europese wetenschappers hebben voor het eerst het erfelijk materiaal van een plant in kaart gebracht. Dat schrijft het tijdschrift Nature.

Het is de zogenoemde plantengenoom van de zandraket, een veel voorkomend onkruid. De onderzoekers hebben de 25 000 genen tot in de details beschreven.

Het erfelijk materiaal lijkt goed op dat van de mens, de fruitvlieg, een worm, andere planten en een bacterie, die eerder gedeeltelijk zijn vastgesteld. Het is nog wel onduidelijk wat de functie is van de genen van de zandraket. Dat moet later onderzocht worden.

Bron: VRT teletekst

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](#)