

28 procent van Fransen wil GGO's volledig bannen

nieuws

Volgens een peiling zijn 86 procent van de Fransen voorstander van een verbod op de productie van genetisch gemodificeerde organismen, zo meldt de krant Le Parisien vrijdag. Van de ondervraagden is 28 procent voorstander van een volledig verbod op de productie en consumptie van gentech-producten, terwijl 58 procent voorstander is van een tijdelijk verbod totdat de gevolgen voor gezondheid en milieu beter bekend zijn. De telefonische peiling werd uitgevoerd door CSA-Greenpeace.

🕒 15 SEPTEMBER 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:57

Volgens een peiling zijn 86 procent van de Fransen voorstander van een verbod op de productie van genetisch gemodificeerde organismen, zo meldt de krant Le Parisien vrijdag. De telefonische peiling werd op 13 en 14 september gehouden onder 950 personen van 18 jaar en ouder en werd uitgevoerd door CSA-Greenpeace.

Van de ondervraagden is 28 procent voorstander van een volledig verbod op de productie en consumptie van gentech-producten, terwijl 58 procent voorstander is van een tijdelijk verbod totdat de gevolgen voor gezondheid en milieu beter bekend zijn. Slechts 11 procent van de ondervraagden is tegenstander van een verbod omdat er volgens hen "geen hoger risico verbonden is aan de consumptie en de productie van GGO's," aldus de krant.

Bron: Belga

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