

# Veerman wil snel resistent ras tegen aardappelplaag

nieuws

Nederland moet in het aardappelonderzoek de nadruk leggen op resistentie tegen de aardappelplaag. Alleen met de ontwikkeling van een resistente aardappel kan Nederland zijn nummer één-positie op de exportmarkt behouden. Dat zei minister Cees Veerman maandag bij de opening van de aardappelmanifestatie Potato 2005 in Emmeloord.

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

Nederland moet in het aardappelonderzoek de nadruk leggen op de phytophthoraresistentie of resistentie tegen aardappelplaag. Alleen met de ontwikkeling van een resistente aardappel kan Nederland zijn nummer één-positie op de exportmarkt behouden. Dat zei minister Cees Veerman maandag bij de opening van de aardappelmanifestatie Potato 2005 in Emmeloord.

Veerman verwacht dat de phytophthoraresistente aardappel binnen 10 jaar op de markt zal zijn. De resistentie moet niet per se worden bereikt via genetische modificatie, benadrukt de minister. "We kunnen echter wel deze technieken en kennis gebruiken om eerder een resistente aardappel te ontwikkelen dan alleen via de gangbare weg mogelijk is".

Volgens Veerman mag het ontwikkelen van chemische middelen die minder schadelijk zijn voor het milieu niet het belangrijkste onderzoeksdoel zijn. "We dachten dertig jaar lang met de chemische middelen de oplossing voor de aardappelplaag in handen te hebben. Nu realiseren we ons dat we een grote sprong voorwaarts kunnen maken met nieuwe technieken als genetische technologie", aldus de minister.

"De toekomst van de akkerbouw ligt in ondernemerschap, samenwerking in de keten en innovatie", zei Veerman. "We hebben de kennis en de universiteiten om als eerste een resistente aardappel op de markt te brengen. Die ambitie moeten we hebben, we moeten anderen niet onze eerste positie laten afnemen".

Een aardappel die resistent is tegen phytophthora is niet nieuw. Er zijn meerdere rassen waarvan gezegd wordt dat ze de schimmelziekte de baas zijn, maar vaak zijn ze niet geschikt voor grootschalige toepassingen.

**Bron:** Agrarisch Dagblad

## VILT vzw

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/viltnieuws.bsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra