

# Verkiezingen 2024

De afstand tussen wat een boer doet op zijn veld en wat beslist wordt in Brussel, leek lange tijd niet te overbruggen. Tienduizenden tractoren brachten daar verandering in. De boerenprotesten hebben duidelijk iets losgemaakt, want landbouw is voor elke partij één van dé speerpunten in verkiezingsjaar 2024.

Moet het stikstofdecreet op de schop? Hoe zorgen we ervoor dat de boer een eerlijke prijs krijgt voor zijn producten en hij zijn positie in de keten kan versterken? Wat met de wankelende rechtszekerheid, om nog maar te zwijgen over de toegang tot die kostbare grond. En welke toekomst zien politici nu precies voor deze sector?

Zowel Boerenbond als ABS organiseerden een politiek debat rond alle heikele thema's die de landbouwsector bezig houden. Kopstukken van iedere partij deden er hun visie uit de doeken. VILT nodigde analist Rik Van Cauwelaert uit om klaarheid te scheppen tussen Boer en Beleid.

En wat staat in de partijprogramma's van alle Vlaamse politieke partijen? Waar leggen ze hun accenten en waar blijven ze vaag? In een negendelige artikelreeks onderzoeken en vergelijken we de verschillende standpunten over onderwerpen die in voorgaande verkiezingen nauwelijks werden besproken, maar nu prominent aanwezig zijn.

## 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/](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