

# "Aardappeltelers door oog van de naald dankzij droogte"

nieuws

De droogte heeft positieve en negatieve gevolgen voor de aardappeltelers. Negatief is dat rooiprogramma's uitgesteld moeten worden, waardoor boeren straks tijdens hun aardappeloogst misschien geconfronteerd worden met turbulent herfstweer. Anderzijds zorgt de droogte voor lagere opbrengsten en dus hogere prijzen, meldt de United Potato Growers of Belgium (UPGB).

🕒 14 SEPTEMBER 2009 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:50

Lees meer over:

akkerbouw

De droogte heeft positieve en negatieve gevolgen voor de aardappeltelers. Negatief is dat rooiprogramma's uitgesteld moeten worden, waardoor boeren straks tijdens hun aardappeloogst misschien geconfronteerd worden met turbulent herfstweer.

Anderzijds zorgt de droogte voor lagere opbrengsten en dus hogere prijzen, meldt de United Potato Growers of Belgium (UPGB).

In vijf landen hebben aardappelboeren de krachten gebundeld onder de vlag van de North-Western European Potato Growers. Ze proberen vraag en aanbod beter op elkaar af te stemmen op de aardappelmarkt die Frankrijk, Duitsland, Nederland, België en Groot-Brittannië omspant. In dat uitgestrekte productiegebied zou het aardappelareaal dit jaar gestegen zijn met 1,8 procent. Vlaanderen spant de kroon met een uitbreiding van het areaal met meer dan tien procent.

"Een toename van het areaal met 1,8 procent lijkt niet veel, maar is niet geheel onschuldig", zegt Guy Depraetere van de UPGB. "Elke stijging van één procent betekent dat de aardappelprijs met zes procent daalt. Gelukkig zorgt de aanhoudende droogte voor een aftopping van de productie. Volgens de eerste ramingen van de NEPG zullen de opbrengsten per hectare met twee procent dalen. Gecombineerd met de groei van het areaal levert dit een daling van de totale opbrengsten met 0,3 procent op".

"Op die manier is er toch hoop op wat betere prijzen nadat de vroege aardappelen aanvankelijk strandden op drie euro en de bintjes gestart waren aan vijf euro", aldus Depraetere. De UPGB-woordvoerder voegt er wel aan toe dat er dit jaar een grote variatie zal optreden tussen de verschillende aardappelpartijen. "Er zijn dit jaar zeer veel knollen, maar ze zijn niet zo groot. Dat betekent weinig frietaardappelen. Tegelijkertijd is het onderwatergewicht historisch hoog en dat maakt de knollen bijzonder gevoelig voor stootblauw. Vraag is hoe de verwerkende industrie hiermee zal omspringen".

## 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/viltnieuwbsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra