

# Zorgt aanbodbeheersing voor hogere aardappelprijs?

nieuws

De landbouwers in Vlaanderen zitten niet alleen te wachten op initiatieven van de overheid om iets te doen aan de lage prijzen die zij krijgen voor hun producten. ABS-secretaris Guy Depraetere wil het aardappelaanbod beter gaan afstemmen op de vraag zodat de prijzen een stuk hoger en stabielere kunnen worden. In de Verenigde Staten wordt dat zogeheten aanbodmanagement al toegepast. Een informatievergadering op woensdag 25 juni moet ook de Vlaamse aardappeltelers warm maken voor dit systeem.

🕒 23 JUNI 2008 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:43

De landbouwers in Vlaanderen zitten niet alleen te wachten op initiatieven van de overheid om iets te doen aan de lage prijzen die zij krijgen voor hun producten. ABS-secretaris Guy Depraetere wil het aardappelaanbod beter gaan afstemmen op de vraag zodat de prijzen een stuk hoger en stabielere kunnen worden. In de Verenigde Staten wordt dat zogeheten aanbodmanagement al toegepast. Een informatievergadering op woensdag 25 juni moet ook de Vlaamse aardappeltelers warm maken voor dit systeem.

"De aardappelboeren in de VS kampten met dezelfde problemen als wij: slechte prijzen", kwam Guy Depraetere te weten nadat hij met de Nederlandse Akkerbouw Vakbond (NAV) inspiratie ging opdoen in de VS. Als reactie hierop verenigden de Amerikaanse aardappeltelers zich om het aanbod beter af te stemmen op de vraag. "In 2005 hebben ze voor de eerste keer het systeem toegepast in één lidstaat. Ze hebben dat jaar 10 procent minder aardappelen uitgeplant dan in het referentiejaar 2004, met veel betere prijzen tot gevolg. Nu, drie jaar later, doet al ruim 80 procent van alle telers uit een tiental staten eraan mee".

Guy Depraetere en de NAV hebben intussen contact gelegd met Franse en Duitse organisaties. "Iedereen is het erover eens dat het zo niet verder kan. 2007 was een normaal jaar en toch verdien je als aardappelteler amper iets". De initiatiefnemers willen een grensoverschrijdende organisatie oprichten die elk jaar de markt vraagt

onderzoekt en de aangesloten boeren adviseert over het aan te planten areaal. "De Amerikanen hebben berekend dat per procent dat de aanplant daalt, de prijzen stijgen met 6 procent", weet de ABS-secretaris.

"We hebben becijferd dat we 30 procent van het areaal aardappelen moeten meekrijgen om een effect te hebben op de markt. Dat zijn 6.000 telers met 20 hectare uit Noordwest-Europa", zegt Depraetere. In België zijn het Proefcentrum voor de Aardappelteelt (PCA) en het Waalse FIWAP geïnteresseerd om deel te nemen als informatiecentrum. De inzameling van marktinformatie om betrouwbare voorspellingen van de marktvraag te kunnen doen, is immers zeer belangrijk.

Om de aardappeltelers in ons land warm te maken voor het systeem organiseert Depraetere samen met zijn Nederlandse collega's een grote informatievergadering op woensdag 25 juni. Een vertegenwoordiger van de United Potato Growers of America komt vertellen hoe zij hogere aardappelprijzen hebben verkregen. "Als we het individualistisch blijven bekijken, verdient niemand iets. Als we samen gaan bekijken hoeveel we aanplanten, kunnen we wegen op de prijs. Vergelijk het met de OPEC-landen die samen beslissen hoeveel olie ze oppompen", besluit Depraetere.(GL)

**Meer informatie:** [United Potato](#)

## 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](#)