

# Provincies.incijfers.be is trefzekere landbouwdatabank

nieuws

Naar aanleiding van de vakbeurs Potato Europe verscheen er iedere dag wel een artikeltje over aardappelen op VILT.be.

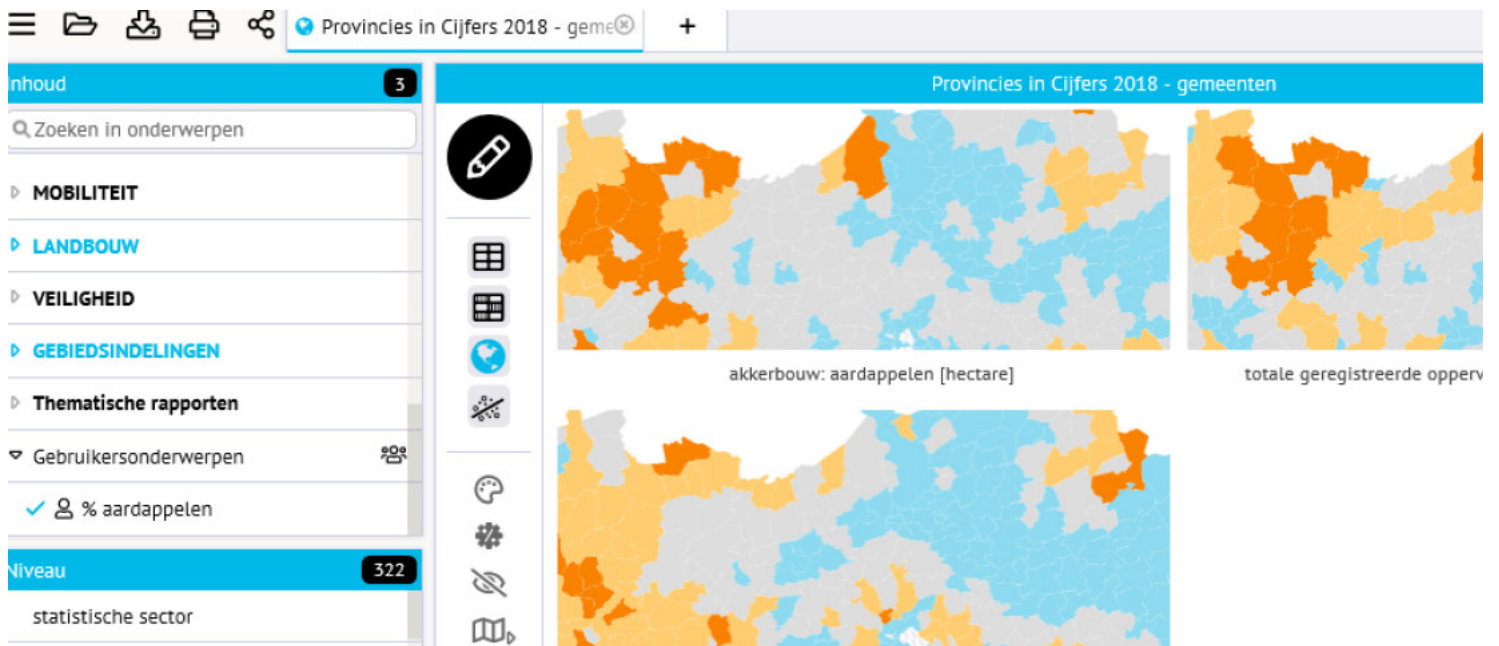
Beursorganisator Fedagrim verdiepte zich namelijk in de statistieken om uit te pluizen hoe belangrijk aardappelteelt precies is voor onze regio. Eerste vaststelling: nergens anders in ons land groeien er zoveel aardappelen als in Henegouwse gastgemeente Doornik. Iets verderop zijn de twee gemeenten gelegen met het hoogste percentage aardappelteelt in verhouding tot hun landbouwareaal: Mesen en Ingelmunster. “Tenzij je je baseert op het dataplatform ‘Provincies in cijfers’ want dan wordt de tweede plaats van Ingelmunster ingenomen door Wemmel”, zegt bestuurssecretaris agrarische ruimte Jona Lambrechts (provincie Vlaams-Brabant), en hij legt uit waarom de cijfers vergaard op provincies.incijfers.be voor dit doel geschikter zijn dan die van het Belgisch statistiekbureau.

© 17 SEPTEMBER 2019 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:49

Lees meer over:

akkerbouw

varia



Naar aanleiding van de vakbeurs Potato Europe verscheen er iedere dag wel een artikeltje over aardappelen op VILT.be. Beursorganisator Fedagrim verdiepte zich namelijk in de statistieken om uit te pluizen hoe belangrijk aardappelteelt precies is voor onze regio. Eerste vaststelling: nergens anders in ons land groeien er zoveel aardappelen als in de Henegouwse gastgemeente Doornik. Iets verderop zijn de twee gemeenten gelegen met het hoogste percentage aardappelteelt in verhouding tot hun landbouwareaal: Mesen en Ingelmunster. “Tenzij je je baseert op het dataplatform ‘Provincies in cijfers’ want dan wordt de tweede plaats van Ingelmunster ingenomen door Wemmel”, zegt bestuurssecretaris agrarische ruimte Jona Lambrechts (provincie Vlaams-Brabant), en hij legt uit waarom de cijfers vergaard op provincies.incijfers.be voor dit doel geschikter zijn dan die van het Belgisch statistiekbureau.

Doornik, waar op 4 en 5 september Potato Europe plaatsvond, is de Belgische gemeente met het grootste aardappelareaal. In de cijfers die Statbel bijhoudt, komen na Doornik drie West-Vlaamse gemeenten (Poperinge, Ieper en Heuvelland) bovendrijven met een aardappelareaal dat groter is dan in andere gemeenten. Ook de twee gemeenten waar aardappelen relatief gezien het belangrijkste zijn, situeren zich in West-Vlaanderen: Mesen en Ingelmunster, “waar op respectievelijk 30 en 24 procent van het areaal bouwland aardappelen groeien”, schreven we eerder.

“Mesen staat inderdaad helemaal bovenaan, maar de tweede plek hoort eigenlijk toe aan de gemeente Wemmel”, zegt Jona Lambrechts van de provincie Vlaams-Brabant. Hij baseert zich daarvoor op de website [Provincies.incijfers.be](http://provincies.incijfers.be). “Op deze website staan heel wat landbouwdata die door de vijf Vlaamse provincies werden samengebracht. Voor de teeltgegevens gebruiken we als bron de perceelsgegevens van de Vlaamse overheid. Op basis hiervan berekenden we de cijfers per deelgemeente en gemeente.”

“Om de oppervlakte en het relatieve belang van een teelt te kennen, is dit een betere bron dan de cijfers van Statbel”, verduidelijkt Lambrechts, en hij verklaart zich nader: “Statbel situeert teelten in de gemeenten waar de landbouwers gevestigd zijn die ieder jaar hun perceelaangifte doen en daarbij

aanduiden welke hoofdteelten er op al hun percelen groeien. Ga er maar van uit dat een deel van het aardappelareaal van een doorsnee akkerbouwer zich niet in zijn thuisgemeente situeert. Zowel voor de oppervlakte als voor het relatieve belang van een teelt is Statbel dus geen ideale bron.” Voor een teelt als aardappelen kan de vertekening van de Statbel-cijfers zelfs behoorlijk groot zijn als je weet dat akkerbouwers met specialisatie in aardappelteelt aangewezen zijn op seizoenpacht van akkers. Om efficiënt te kunnen werken met hun machines gaan zij op zoek naar grote akkers, liefst in de buurt van hun bedrijf maar zo nodig zijn ze bereid om daar kilometers ver voor te rijden. Wie een analyse op het niveau van een gemeente wil maken, houdt de gouden tip van Lambrechts dus best in het achterhoofd. “Voor Vlaanderen deden we de oefening per gemeente (en gedetailleerder) en zijn de data beschikbaar op het platform Provincies.incijfers.be. Je kan er gemakkelijk de gegevens van je eigen gemeente opzoeken, vergelijken met andere gemeenten en de evolutie doorheen de tijd in een tabel of grafiek weergeven.”

Ter illustratie maakt de bestuurssecretaris agrarische ruimte een nieuwe berekening van het [belang van de aardappel op gemeentelijk niveau](#). “Het aardappelareaal in Mesein is met 59 hectare bescheiden, maar vergeleken met de totale landbouwoppervlakte van 294 hectare komt dat toch neer op een aandeel van 20 procent. Dat is beduidend minder dan de 29,8 procent uit de Statbel-cijfers, wat zich eenvoudig laat verklaren. Wij vergelijken niet met het areaal bouwland, maar met de totale oppervlakte die voor landbouwdoeleinden geregistreerd werd en bijvoorbeeld ook al het grasland omvat. Tweede is de gemeente Wemmel (18%) in Vlaams-Brabant, met amper 38 hectare en een landbouwoppervlakte van 209 hectare. Pas op de vierde en vijfde plaats duiken met Koekelare (550 ha) en Poperinge (1.720 ha) twee echte landbouwgemeenten op met een groot areaal aardappelen. Poperinge was in 2018 trouwens de gemeente met het grootste areaal aan aardappelen in Vlaanderen. In respectievelijk Schilde en Keerbergen is het hard zoeken naar de ene hectare aardappelen die daar groeit, vorig jaar althans.

**Meer weten over het belang van aardappelteelt in de Vlaamse gemeenten? Of over landbouw en landgebruik in het algemeen? Check dan zeker [provincies.incijfers.be](https://provincies.incijfers.be).**

## VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17  
1030 Schaerbeek

## 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