

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- Wrastziekte bedreigt aardappelpercelen in grensgemeenten

nieuws

Wrastziekte bedreigt aardappelpercelen in grensgemeenten

nieuws

Het Voedselagentschap verwittigt aardappeltelers dat een uitbraak van wrastziekte is vastgesteld in de Nederlandse gemeente Bergeijk, dichtbij de Belgische grens. Chemische bestrijding van deze erg schadelijke schimmel is niet mogelijk zodat landbouwers op besmette aardappelpercelen verplicht een aantal maatregelen moeten nemen.

21 augustus 2012 – Laatste bijgewerkt om 14 september 2020 14:19

Lees meer over:

- [akkerbouw](#)

Het Voedselagentschap verwittigt aardappeltelers dat een uitbraak van wrastziekte is vastgesteld in de Nederlandse gemeente Bergeijk, dichtbij de Belgische grens. Chemische bestrijding van deze erg schadelijke schimmel is niet mogelijk zodat landbouwers op besmette aardappelpercelen verplicht een aantal maatregelen moeten nemen. In de gemeenten Mol en Lommel wordt gezocht naar mogelijke besmettingen.

De Nederlandse fyto-sanitaire autoriteit nVWA meldde bij het Voedselagentschap een uitbraak van wrastziekte nabij de Belgische grens. Wrastziekte is een gereguleerd quarantaine-organisme dat thans niet voorkomt in België, maar voor grote problemen zorgt in Nederland. Vaststellingen moeten gemeld worden bij de [provinciale controle-eenheid](#) van het Voedselagentschap. Ook bij twijfel doet de landbouwer er goed aan om het agentschap meteen te contacteren.

Vervolgens moet hij op het besmette perceel een aantal bestrijdingsmaatregelen treffen. De knollen en het loof moeten zodanig worden behandeld dat de parasiet vernietigd wordt. Het is verboden om nog aardappelen, plantgoed van groenten, houtachtige gewassen en knollen te verbouwen op een besmet perceel. In een veiligheidszone rondom het besmette perceel is de teelt van consumptieaardappelen van te gevoelige rassen verboden.

Een besmet verklaard perceel en de bijhorende veiligheidszone worden pas vrijgegeven nadat uit een officiële analyse is gebleken dat er geen levende sporen meer aanwezig zijn. Aangezien de sporen meer dan 30 jaar kunnen overleven in de bodem, kunnen de gevolgen voor de verantwoordelijke van het perceel erg zwaar zijn.

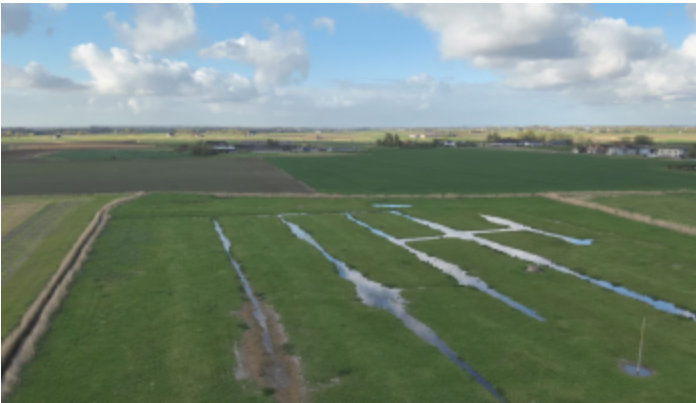
"Het is dan ook absoluut noodzakelijk dat een eventuele besmetting zo snel mogelijk wordt opgespoord en dat de teelten nauwkeurig getraceerd kunnen worden om de omvang van de oppervlaktes en de partijen onderworpen aan verplichte bestrijdingsmaatregelen zo klein mogelijk te houden", drukt het Voedselagentschap aardappeltelers op het hart.

Naar aanleiding van de besmetting in Nederland stelde het Voedselagentschap een drie kilometer breed toezichtsgebied in langs de Nederlandse grens, in de gemeenten Mol en Lommel. In dat gebied wordt gezocht naar besmettingen in aardappelpercelen. Alle telers worden gecontacteerd en aardappelpartijen van gevoelige rassen worden visueel onderzocht. Als verdachte symptomen worden aangetroffen, zullen monsters van aardappelen en, indien nodig, grondmonsters worden genomen en geanalyseerd.

Een groot aantal aardappelpercelen in de Belgische grensgemeenten wordt bewerkt door Nederlandse landbouwers van wie de bedrijven gelegen zijn in de door de nVWA afgebakende zone. Het risico dat besmette grond op percelen in België terecht komt, is dus zeker niet denkbeeldig. Aardappeltelers doen er daarom goed aan hun voorzorgen te nemen en bij voorkeur gecertificeerd pootgoed te gebruiken van resistente rassen. Grond overbrengen van één perceel naar een ander, is te vermijden. Indien de landbouwer percelen verhuurt aan een aardappelteler, dan ziet hij er best op toe dat de aanbevelingen gevolgd worden.

Beeld: Kennisakker.nl

Gerelateerde artikels



nieuws

[Landbouwers ruilen aardappelen en suikerbieten voor ecoregelingen, maar is dit verstandig?](#)

15 juni 2026



nieuws

[Geen sciencefiction meer: robots nemen het wieden over op Vlaams wortelveld](#)

2 juni 2026



nieuws

[Vlaamse durumtarwe lijkt op weg naar de internationale pastawereld. En daarmee Basta!](#)

22 mei 2026



nieuws

[Suikerbietenareaal tuimelt naar nieuwe diepten](#)

7 mei 2026



duiding

[Boeren opgelucht na recente regen: “Zaai- en groeiomstandigheden perfect”](#)

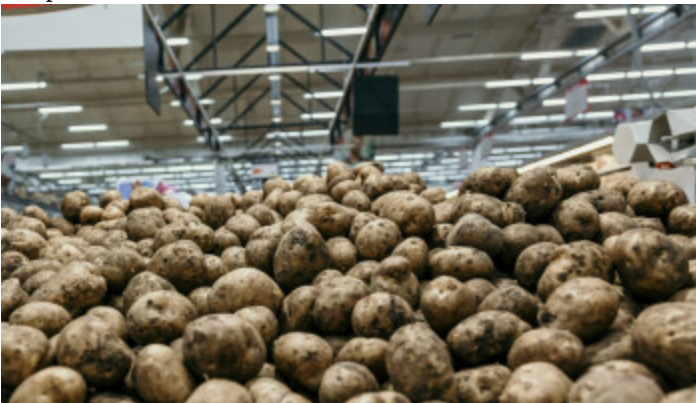
7 mei 2026



nieuws

[Landbouwers zijn minder tevreden over hun economische situatie](#)

13 april 2026



nieuws

[Gezamenlijke grondstofverklaring maakt uitstorten van aardappelen op akkers mogelijk](#)

7 april 2026



Reportage

[Loont een faunamengsel als alternatieve akkerbouwteelt?](#)

1 april 2026



nieuws

[Waalse studie: drempels voor vrouwen remmen duurzame akkerbouw af](#)

17 maart 2026



nieuws

[Veldleeuwerik is de Vogel van het Jaar 2026](#)

12 maart 2026



nieuws

[Alternatieve teelten in opmars: maakt zomerbrouwergerst een comeback?](#)

12 februari 2026



nieuws

[ABS roept op: "Teel minder aardappelen"](#)

5 februari 2026

duiding

[Redelijk uienjaar, maar veel problemen in de bewaring](#)

4 december 2025

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

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/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
- [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](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](https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social)

- [Privacy policy](#)
- [Copyright](#)
- [Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#) [Webdesign by Who Owns The Zebra](#)