

# Webapplicatie aardappelziekte

## Beknopte handleiding

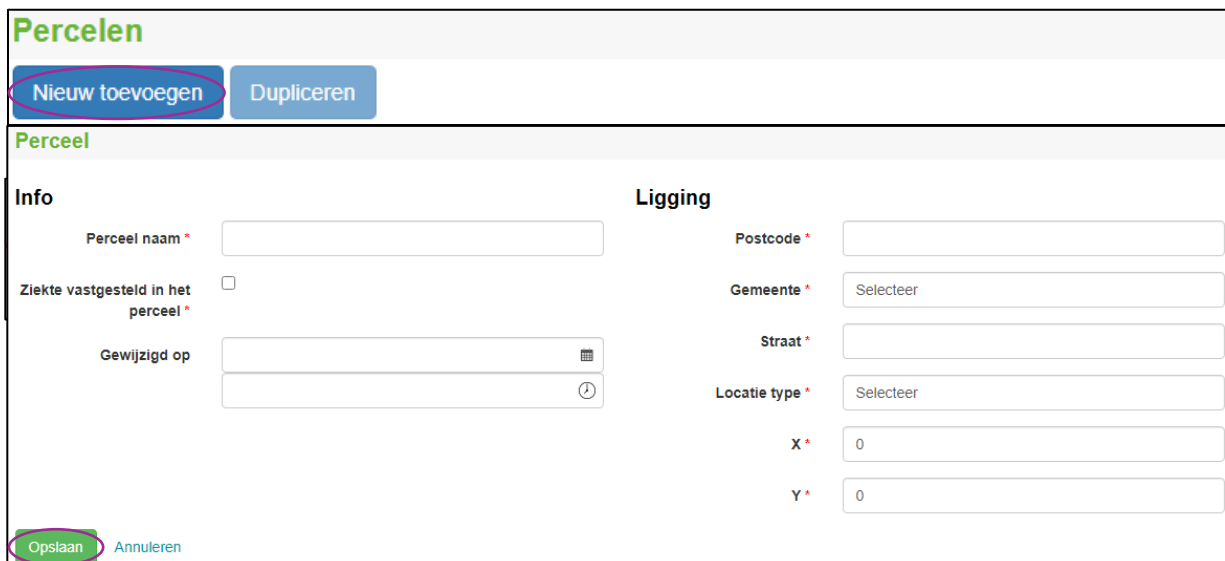
1. Navigeer naar de Viaverda-website [www.viaverda.be](http://www.viaverda.be) en meldt u aan met uw e-mailadres en wachtwoord
2. Kies in de menubalk voor 'Waarschuwingen' en selecteer vervolgens onder 'W&W-ledenservice' 'Webapplicatie aardappelziekte'.



The screenshot shows the Viaverda website header with a navigation menu: Agenda, Projecten, Publicaties, **Waarschuwingen**, Lidmaatschap, Dienst, Over ons. Below the header, the 'Waarnemings- & Waarschuwingsberichten' section contains text about observing and diagnosing diseases. The 'W&W-ledenservice' section lists 'Aardappelen' with a link to 'Webapplicatie aardappelziekte', and 'Sierteelt & Groenvoorziening' with links to 'Ziektenenplagen.be', 'Fytoproefweb', 'Overzichtsposters erkende middelen', and 'Invulformulier advies en stalenonderzoek'.

3. Selecteer 'Percelen'
4. Klik op de knop 'Nieuw toevoegen' en vul volgende velden in: Perceel naam, Postcode, Gemeente, Straat en Locatie type. Klik vervolgens op de knop 'opslaan'.

**OPGELET:** De velden X en Y hoeft u **NIET** in te vullen, laat de automatisch ingevulde waarde '0' staan.



The screenshot shows the 'Percelen' form with two main sections: 'Info' and 'Ligging'. The 'Info' section includes fields for 'Perceel naam \*', 'Ziekte vastgesteld in het perceel \*' (checkbox), and 'Gewijzigd op' (calendar and clock icons). The 'Ligging' section includes fields for 'Postcode \*', 'Gemeente \*' (dropdown), 'Straat \*', 'Locatie type \*' (dropdown), 'X \*' (input with '0'), and 'Y \*' (input with '0'). At the bottom, there are 'Opslaan' and 'Annuleren' buttons.

5. Selecteer één van je percelen in de lijst en kies 'Teelten'

**Percelen**

[Nieuw toevoegen](#) [Dupliceren](#)

10 resultaten weergeven Zoeken:

Naam perceel	Ziekte aanwezig		
Drongen		Teelten	Besputingen
ProefcentrumKruishoutem		Teelten	Besputingen

1 tot 2 van 2 resultaten Vorige 1 Volgende

6. Klik op de knop 'Nieuw toevoegen' en vul volgende velden in: Jaar, Ras, Plantdatum en indien reeds gekend Opkomstdatum. Klik vervolgens op de knop opslaan.

**OPGELET:** zolang er geen opkomstdatum ingevuld is, zal de webapplicatie geen risicoberekeningen uitvoeren. Vergeet deze dus zeker niet in te vullen.

**Perceel ProefcentrumKruishoutem - Teelt**

Jaar \*

Ras \*

Plantdatum

Opkomstdatum

LoofDodingDatum

[Opslaan](#) [Annuleren](#)

7. Selecteer 'Advies'. Na enige tijd zal uw aangemaakte perceel met bijhorende teelt in het huidige jaar zichtbaar worden in het overzicht. Door te dubbelklikken op het perceel of het perceel te selecteren en vervolgens 'details' te kiezen zullen de detailberekeningen betreffende de infectiekansen, de bescherming en nieuwe groei en het risico zichtbaar worden.

**Webapplicatie aardappelziekte**

• [Advies](#)  
• [Percelen](#)

De webapplicatie geeft u een zicht op de relevante, actuele en plaatsgebonden informatie die nodig is om op een beredeerde manier *Phytophthora infestans* in aardappelen aan te pakken.

Overzicht [Details](#)

10 resultaten weergeven Zoeken:

Perceel	Laatste besputing	Tijdstip	Dosis	10/05	11/05	12/05	13/05	14/05
ProefcentrumKruishoutem	Kunshi	08/05/2024	0,500 kg	●	●	●	●	●

1 tot 1 van 1 resultaten Vorige 1 Volgende

8. Een bespuiting voeg je toe door te navigeren naar de lijst met percelen en vervolgens te kiezen voor 'Bespuitingen' bij het betreffende perceel. Klik op de knop 'Nieuw toevoegen' en vul de velden Einde bespuiting (datum EN uur), Middel en Dosis in. Klik op de knop Opslaan. Na enkele ogenblikken zal de ingegeven bespuiting verrekend worden in het advies en de details.

**Percelen**

[Nieuw toevoegen](#) [Dupliceren](#)

10 resultaten weergeven Zoeken:

Naam perceel	Ziekte aanwezig		
Drongen		Teelten	Bespuitingen
ProefcentrumKruishoutem		Teelten	Bespuitingen

1 tot 2 van 2 resultaten Vorige 1 Volgende

**Perceel ProefcentrumKruishoutem - Bespuiting**

Einde bespuiting

Middel

Normale dosis Van Tot

Dosis

Memo

[Opslaan](#) [Annuleren](#)

**TIP:** heb je meerdere percelen in dezelfde gemeente/regio met hetzelfde ras, eenzelfde opkomst datum en die gelijk behandeld worden, dan volstaat het om slechts één perceel aan te maken in de webapplicatie aardappelziekte. De berekeningen voor beide percelen zullen immers identiek zijn.