

EU wil instroom plantenziekten beperken

nieuws

Nieuwe regelgeving moet de instroom van plantenziekten, zoals de beruchte *Xylella fastidiosa*, in de EU beperken en lidstaten in staat stellen de verspreiding een halt toe te roepen. Via een efficiënter preventief controlemechanisme kunnen verdachte planten sneller opgespoord en in quarantaine worden geplaatst. Zo wordt het toepassingsgebied van het 'plantenpaspoort' uitgebreid en komt er een nieuwe compensatieregeling voor plantentelers die door een besmetting aanzienlijke delen van hun teelt hebben moeten vernietigen.

🕒 28 OKTOBER 2016 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:37

Lees meer over:

beleid

europa

sierteelt



Nieuwe regelgeving moet de instroom van plantenziekten, zoals de beruchte *Xylella fastidiosa*, in de EU beperken en lidstaten in staat stellen de verspreiding een halt toe te roepen. Via een efficiënter preventief controlemechanisme kunnen verdachte planten sneller opgespoord en in quarantaine worden geplaatst. Zo wordt het toepassingsgebied van het 'plantenpaspoort' uitgebreid en komt er een nieuwe compensatieregeling voor plantentelers die door een besmetting aanzienlijke delen van hun teelt hebben moeten vernietigen.

Het Europees Parlement heeft nieuwe regelgeving goedgekeurd die Europa moet behoeden voor de instroom van plantenziekten. De update van de bestaande regelgeving komt er onder meer door de ravage die de Xylella-bacterie aanrichtte in Zuid-Europese olijfboomgaarden. Doorheen de bestaande procedures worden verschillende extra veiligheidsmarges ingebouwd. Zo komt er een nieuw beoordelingsmechanisme om planten uit derde landen die de EU binnenkomen te identificeren en eventuele risico's snel op te sporen. Alle ingevoerde planten zullen ook over een gezondheidscertificaat moeten beschikken.

Verder wordt aan de lidstaten gevraagd om attenter te zijn en meerjarige monitoringsprogramma's op te zetten die de verspreiding van ziektes nauwlettend in de gaten houden. Lidstaten krijgen ook meer bevoegdheden om drastische bestrijdingsmaatregelen te nemen, zoals het vernietigen van plantages. Eigenaars kunnen daar volgens de nieuwe wetgeving ook makkelijker voor vergoed worden.

"Landsgrenzen houden plantenziekten niet tegen", aldus rapporteur Anthea McIntyre. "Dat is waarom het zo belangrijk is om Europese regels te hebben die onze land- en tuinbouw en ook bosbouw beschermen met sluitende veiligheidsmechanismes. De nieuwe procedures laten toe een accurate inschatting van de risico's te maken en om sneller te schakelen dankzij een betere

samenwerking tussen de lidstaten. De globalisering van de wereldhandel en de opwarming van het klimaat verhogen het risico op de uitbraak van nieuwe ziekten.”

Beeld: Brian Olson - Oklahoma University

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • 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

 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