



Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen

MEDEDELING: Belangrijke aanpassing van de fytosanitaire wetgeving

Vanaf 11 april 2022 worden belangrijke aanpassingen aangebracht in de fytosanitaire wetgeving die tot doel hebben de EU beter te beschermen tegen de insleep en de verspreiding van plaagorganismen.

Als gevolg daarvan wijzigen ook de bijzondere fytosanitaire eisen voor invoer en intracommunautaire handel van verschillende planten en plantaardige producten.

Hieronder kan u een overzicht vinden van de voornaamste wijzigingen:

- Volgende organismen worden toegevoegd aan de lijst van EU-quarantaineorganismen:
 - *Citrus chlorotic spot virus*
 - *Euwallacea fornicatus sensu lato*
 - *Neocosmospora ambrosia*
 - *Neocosmospora euwallaceae*
 - *Apriona germari*
 - *Apriona rugicollis*
 - *Apriona cinerea*
 - *Ceratothripoides claratris*
 - *Massicus raddei*
 - *Meloidogyne enterolobii*
 - *Prodiplosis longifila*
 - *Trirachys sartus*
 - *Lycorma delicatula*
- *Candidatus Phytoplasma australiense* wordt een EU-quarantaineorganisme (voorheen RNQP).
- De fytosanitaire noodmaatregelen voor *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae* en *Phytophthora ramorum* (Europese isolaten) worden opgeheven (beide worden RNQP).

Door de invoering van deze wijzigingen is het zeer belangrijk de geldende wetgeving te verifiëren indien u planten of plantaardige producten invoert uit niet-EU-lidstaten of handelt binnen de EU.

Voor meer informatie en details verwijzen wij u naar de technische uitleg op de website van de FOD (zie "technische uitleg" onder de titel "Herziening van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072"): <https://www.health.belgium.be/nl/dieren-en-planten/planten/plantengezondheid/basiswetgeving-plantengezondheid>