

WAAKZAAMHEID VOOR SCHADELIJKE BACTERIE *XYLELLA FASTIDIOSA*

In oktober werd opnieuw een nieuw geval van *Xylella fastidiosa* vastgesteld in Frankrijk. Na Italië, Corsica en nu ook het vasteland van Frankrijk, lijkt de bacterie zich verder te verspreiden. De Europese noodmaatregelen blijven van kracht en kunnen heel verregaande gevolgen hebben voor de boomkwekerij want er is een lijst van in totaal 200 gevoelige planten opgesteld. Ondertussen roept ENA, de Europese federatie van boomtelers, iedereen op om waakzaam te zijn en de nodige maatregelen te nemen.

.....
Nele Lauwers

Ingrijpende maatregelen voor zones met besmetting

De Europese noodmaatregelen werden deze zomer van kracht nadat meerdere besmettingshaarden in de Italiaanse provincie Lecce werden vastgesteld. Momenteel zijn er ook aantastingen in Corsica en recent ook op het Franse vasteland (provincie Nice) vastgesteld, niet op olijven weliswaar maar wel op *Polygala myrtifolia*.

Besmette planten moeten worden vernietigd en rondom de besmetting wordt een zone van 10 km afgebakend waarbinnen en van waaruit planten van de lijst met 'gevoelige planten' niet in het handelsverkeer mogen worden gebracht. De zone bestaat minimaal 5 jaar.

Afgezien van plantmateriaal afkomstig uit de besmette gebieden, gelden er geen specifieke maatregelen voor het plantenverkeer binnen Europa. Invoer van gevoelige planten van buiten Europa is enkel mogelijk uit landen, gebieden of sites waarvan de plantenkundige dienst van het betreffende land aan de Europese Commissie een verklaring heeft bezorgd dat *Xylella fastidiosa* niet aanwezig is.

Een uitgebreide omschrijving van de maatregelen kan je nalezen op de website van FAVV.

Lijst van gevoelige planten

In Italië is de aantasting vastgesteld bij deze planten: *Acacia saligna*, *Asparagus acutifolius*, *Catharanthus*, *Cistus creticus*, *Euphorbia terracina*, *Grevillea juniperina*, *Myrtus communis*, *Nerium oleander*, *Olea europaea*, *Polygala myrtifolia*, *Prunus avium*, *Prunus dulcis*, *Rhamnus alaternus*, *Rosmarinus officinalis*, *Spartium junceum*, *Vinca*, *Westringia fruticosa* en *Westringia glabra*.

Maar de lijst is nog veel langer en bevat onder andere ook deze planten: *Acer*, *Aesculus*, *Albizia julibrissin* Durazz., *Fraxinus americana* L., *Ginkgo biloba* L., *Gleditsia triacanthos* L., *Hedera helix* L., *Juglans*, *Liquidambar styraciflua* L., *Liriodendron tulipifera* L., *Magnolia grandiflora* L., *Morus*, *Platanus*, *Prunus*, *Quercus*, *Rubus*, *Salix*, *Vitis*, ...

Standpunt van de Europese boomkwekerij

Gezien de verregaande gevolgen voor de boomkwekerij is de Europese federatie van boomtelers (ENA) voorstander van sterke Europese maatregelen. Daarnaast verwacht ENA dat Europa er in slaagt om voldoende financiële middelen bijeen te brengen zodat er snel actie kan ondernomen worden bij besmetting en vernietigde planten kunnen vergoed worden. Voorts moeten onderzoeksprojecten gefinancierd worden om de ziekte en de verspreiding van ziekten tegen te gaan. Bovendien wil ENA dat er een duidelijk en uniform



▲ In oktober werden nu ook Frankrijk en Corsica aantastingen van *Xylella fastidiosa* vastgesteld op *Polygala myrtifolia*.

beleid is voor de invoer van gevoelige planten van buiten Europa. Het is belangrijk dat de verschillende lidstaten de regels op dezelfde manier uitvoeren zodat het risico op introductie van nieuwe ziekten afneemt.

Daarnaast vraagt ENA aan de Europese overheid om voldoende gewasbeschermingsmiddelen te erkennen voor de boomkwekerij zodat de schadelijke organismen kunnen bestreden worden. ENA vraagt ook een engagement van de Europese boomtelers om te werken volgens de hoogste standaarden wat plantgezondheid betreft. Het zijn de boomtelers zelf die door een goede bedrijfshygiëne en waakzaamheid de ziektedruk als eerste op het bedrijf kunnen minimaliseren. Dit geldt niet alleen voor *Xylella fastidiosa* maar evengoed voor de Aziatische boktor, essenziekte, kastanjekanker, kastanjegalwesp, bacterievuur, ...

Preventie

Op de website van de Nederlandse NVWA staat heel wat bruikbare en duidelijke informatie over deze bacterie. Wat preventie betreft schrijven ze kernachtig: 'Omdat de bacterie niet met gewasbeschermingsmiddelen te bestrijden is, dient uw handelen er op gericht te zijn om aantasting/verspreiding te voorkomen. Dit wil zeggen bedrijfshygiënische maatregelen. Voer alleen handel met betrouwbare partners en gerenommeerde bedrijven. Zorg voor een goede bestrijding van zuigende insecten. Meld verdachte/zieke planten bij de overheid.' ■