

Wat zijn Q-organismen?

- De 'Q' staat voor quarantaine
- Onder Q-organismen vallen:
 - Prioriteitsorganismen
 - Organismen waarvoor noodmateregelen gelden
 - Quarantainewaardige organismen



©NVWA

19 augustus 2021

NVWA vernietigt rozemarijnplanten met *Xylella fastidiosa* besmetting uit Portugal

Q's zijn ziekten en/of plagen die....

- (zeer) schadelijk zijn voor gewassen
- niet of nauwelijks in de EU voorkomen
- kunnen leiden tot grote economische schade

Na vondst is er meldingsplicht en zijn noodmaatregelen van toepassing

Vier Q-organismen onder de loep



Japanse kever
(*Popillia japonica*)



Oost-Aziatische boktor
(*Anoplophora chinensis*)



Aziatische boktor
(*Anoplophora glabripennis*)



Essenprachtkever
(*Agrilus planipennis*)

Q-organismen – maatregelen na vondst

Bij vondst wordt alles op alles gezet om vestiging te voorkomen!

Fase 1



- Vondst van een Q
- Melding NVWA

Fase 2



- Afbakenen besmette zone en bufferzones
- Vernietigen van besmet materiaal
- Beperken handel

Fase 3



- Monitoren van waardplanten
- Nagaan herkomst besmetting
- Opzetten vallen voor het vangen van kevers

Fase 4



Als 100% zeker is dat alle kevers zijn uitgeroeid, worden alle maatregelen opgeheven

Preventie

- Weet welke Q's belangrijk zijn voor jouw bedrijf
- Controleer planten afkomstig uit risicogebieden
- Controleer waardplanten extra
- Houd bedrijfshygiëne op peil
- Bij verdenking gelijk melding maken bij de NVWA

Japanse kever

Popillia japonica

8-11 mm lang, bruin-groen met witte plukjes haar



Schade: Ontbladering

Waardplanten: Veel soorten, larven op grassen

Essenprachtkever

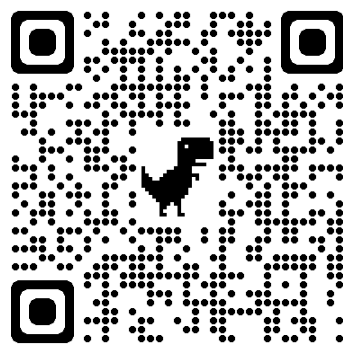
Agrilus planipennis

8-14 mm lang, smaragdgroen



Schade: Boorgangen, daardoor massasterfte bomen

Waardplanten: Essen (*Fraxinus*)



Oost-Aziatische boktor

Anoplophora chinensis

20-40 mm lang, zwart-wit met lange gestreepte antennes
ruwe basis dekschilden



Schade: Boorgangen onder bast

Waardplanten: Veel soorten, o.a. *Acer*

Aziatische boktor

Anoplophora glabripennis

20-40 mm lang, zwart-wit met lange gestreepte antennes
gladde basis dekschilden



Schade: Boorgangen onder bast

Waardplanten: Veel soorten, o.a. *Acer*