

Gibberella circinata, agent pathogène de la fusariose du pin



Organisme à vocation sanitaire
Organisme de formation 11940748894

Agrément d'entreprise (application en prestation de service de produits phytopharmaceutiques et une activité de distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels N°AIF00726)

Mise à jour 2015

La fusariose du pin est une maladie dont l'agent pathogène est réglementé (danger sanitaire de catégorie 1 - arrêté du 15 décembre 2014). Ce pathogène est dangereux pour les forêts françaises c'est pourquoi il est de lutte obligatoire en tout lieu et en tout temps. Sa déclaration est obligatoire auprès du Préfet de région et de la DRIAIF.

La fusariose du pin peut toucher les différentes espèces de pin (*Pinus sp.*), ainsi que le Douglas et le glaïeul. Elle est présente en Caroline, en Californie, au Japon, au Mexique et en Haïti. En Europe, elle aurait été observée en Italie (cas non confirmé) et Espagne.

Plusieurs insectes tels que les scolytes, les pissodes, certains curculionidés, peuvent être vecteurs de la maladie pour laquelle les moyens de dispersion sont, par ailleurs, peu connus.

Symptômes et dégâts

La fusariose du pin se manifeste par le dépérissement de branches et parfois de l'arbre en entier, par des chancres suintants longitudinaux sur les branches et le tronc.



Bill Ruskin



C.Matheson Ensis-CSIRO



C.Matheson Ensis-CSIRO

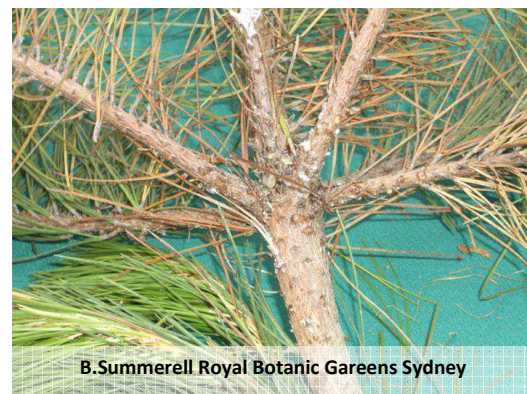
Si vous observez des
symptômes similaires
sur des pins,

contactez Céline MAGEN
à la Fredon Ile de France

01 56 30 00 24
cm@fredonidf.com



C.Matheson Ensis-CSIRO



B.Summerell Royal Botanic Gareens Sydney