

Agrumes : Alerte sur un nouveau champignon en Espagne

L'Association Interprofessionnel de Citron et de Pamplemousse (Ailimpo) basée à Murcia a soulevé des préoccupations au sujet d'une nouvelle maladie qui est apparue à proximité de la Communauté de Valence.

Dans un communiqué, Ailimpo a attiré l'attention sur des détections de *Amycosphaerella africana* – un champignon qui occasionne des taches grasseuses sur les agrumes et des tâches foliaires sur les kakis- à Valence, et appelle à la vigilance à Murcie.

« La surveillance et la détection précoce sur citronniers sont particulièrement importante » a indiqué le groupe.

Dans une alerte lancée, le Conseil de l'eau de l'agriculture et de l'environnement à Murcia, a déclaré que les premiers signes de la maladie se manifestent à travers un bas niveau de chlorose sur les parties foliaires qui se développe, ensuite l'apparition de pustules nécrotiques sur la face inférieure des feuilles. Ensuite, la chlorose devient plus généralisée et les feuilles commencent à tomber, ce qui conduit à une défoliation importante des arbres.

Le Conseil a toutefois mis en garde sur ces symptômes qui pourraient être aussi similaires à ceux produits par certains traitements phytosanitaires, ainsi qu'aux dommages liés aux conditions météorologiques comme les coups de soleil ou les basses températures. Par conséquent, il est pertinent d'effectuer des analyses au laboratoire afin d'assurer un bon diagnostic.

Le champignon est transporté dans l'air et se reproduit par des spores qui se forment dans la litière des feuilles sur le sol après une longue période d'incubation. Les infections sont plus probables lorsque les conditions de pluie ou d'humidité et de température sont suffisantes, généralement pendant les mois de printemps et d'automne.

Après l'infection initiale, il faut quelques mois avant que les arbres ne commencent à développer des symptômes. En général les lésions foliaires commencent à apparaître dans l'année suivante.

Si une détection positive est faite, le Conseil recommande un ou deux traitements foliaires à base de cuivre au cours du printemps et de l'automne, combinés à une taille préalable afin d'éliminer une partie des feuilles contaminées.

Lien article : <http://www.hortitecnews.com/agrumes-alerte-nouveau-champignon-espagne/>