



**Maladie émergente du frêne :
le flétrissement à *Chalara fraxinea***

COMMUNIQUÉ

DÉVILLE, LE 27 NOVEMBRE 2009

Une nouvelle maladie est apparue sur frêne en Pologne au début des années 90 : ***Chalara fraxinea***, espèce de champignon nouvellement décrite en 2006.

Depuis, des symptômes similaires ont été observés dans les pays baltes et nordiques et plus récemment en Allemagne, Autriche, Slovénie, Hongrie et République tchèque.

Il ne s'agit pas d'un organisme de quarantaine (au sens de la Directive 2000/29) ni d'un organisme de lutte obligatoire (au titre de l'arrêté 31 juillet 2000), mais ce champignon est très préoccupant.

Au printemps 2008, la maladie s'est étendue rapidement et couvre maintenant une partie des régions **Franche-comté** (Haute-Saône, Doubs et Territoire de Belfort), **Lorraine** (Meurthe-et-Moselle, Moselle et Vosges) et **Alsace** (Bas-Rhin et Haut-Rhin).

Elle vient d'être signalée en Côte d'Or, à la limite de la Haute-Saône.

Un plan de surveillance est donc mis en place dès à présent par le Département Santé des Forêts du Ministère de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Pêche afin de détecter au plus tôt les zones contaminées.

Les symptômes les plus visibles de cette maladie sont des dessèchements de rameaux d'un ou deux ans qui meurent soit juste avant le débourrement soit pendant des périodes sèches en été. Ces symptômes sont bien visibles, en plantation ou en régénérations naturelles, sur de jeunes arbres jusqu'à 6-8 m. Des flétrissements de rameaux ou de pousses peuvent également apparaître, mais ils ne sont pas forcément nombreux ni toujours présents. Sur des arbres plus vieux, ces symptômes peuvent s'observer dans la couronne mais ils sont plus difficilement repérables à moins d'un nombre important de rameaux morts.

Si vous observez des symptômes proches **CONTACTEZ NOUS**



Photos : OEPP