

GRAPHIOSE DE L'ORME

Ophiostoma novo-ulmi

Cette maladie est véhiculée par un insecte (le scolyte), qui porte les spores du champignon et contamine le sujet sain lorsqu'il mord l'arbre pour se nourrir.

À la suite de la germination des spores, la partie souterraine du champignon (mycélium) se développe au sein des vaisseaux du bois et empêche la circulation de la sève. Ce phénomène n'est visible que lors de la coupe d'un rameau, avec la présence de taches noires dans les vaisseaux.

Dès lors, des symptômes tels que le flétrissement du feuillage de manière soudaine, le dessèchement des branches puis une mortalité de celles-ci sont les signes visibles de la graphiose.

La méthode que nous appliquons aux arbres atteints par cette pathologie est la suivante :

- un élagage afin de supprimer les rameaux contaminés,
- un abattage si la maladie est trop avancée.



Source : Ephytia

