

06/03/2024

La Ville de Mulhouse va procéder à l'abattage de six arbres malades au parc Steinbach

Atteints par la maladie de la suie de l'érable, potentiellement nocive pour l'Homme, six arbres situés sur la butte du parc Steinbach vont devoir être abattus pour des raisons de sécurité et de santé publique. L'abattage surviendra avant le début de la nidification.

Six arbres touchés par la maladie de la suie

La maladie de la suie est causée par un champignon originaire de la région des grands lacs en Amérique du nord, le *Cryptostroma corticale*, qui s'attaque principalement aux érables sycomores, planes et champêtres. Ce champignon touche en général des arbres ayant subi un stress plusieurs années auparavant comme les canicules ou les sécheresses.

Les spores du champignon pénètrent dans le bois par une blessure pour former, juste sous l'écorce, une couche de suie sèche. L'écorce finit par se craqueler et se détacher pour libérer alors un nombre très important de spores dans l'atmosphère. Les arbres atteints dépérissent jusqu'à devenir secs sur pied avec risque de chute. Portées par le vent, les spores touchent rapidement les arbres à proximité.

Pour l'instant, aucun remède efficace n'a été trouvé à cette maladie. Les spores du champignon peuvent également provoquer des problèmes respiratoires importants chez l'homme comme des crises d'asthme. Les Canadiens connaissent bien cette maladie qu'ils dénomment « maladie des écorceurs des troncs d'érable ».

Pour des raisons de sécurité des personnes et de santé publique, la Ville de Mulhouse va donc procéder à l'abattage de six arbres concernés sur la butte du parc Steinbach. Une intervention doit être programmée avant le début de la nidification. Ces arbres abattus seront remplacés par de nouvelles plantations à l'hiver prochain, période la plus propice pour ce type d'opération.

Contact presse

Alicia GACH
Tél. : 03 89 32 59 92
Port. : 06 16 32 33 41
alicia.gach@mulhouse.fr

 @Mulhouse_presse

 mulhouse.fr/fr/espace-presse/