

ALERTE SUR LE BOIS DE CHAUFFAGE!

Vous avez le pouvoir de protéger les forêts et les arbres!

ACHETEZ-LE LÀ OÙ VOUS LE BRÛLerez.

Les ravageurs envahissants tels que l'agrile du frêne peuvent être transportés accidentellement dans votre bois de chauffage. Vous pouvez empêcher la propagation de ces maladies et insectes ravageurs destructeurs en suivant ces conseils concernant le bois de chauffage.

- ▶ Achetez du bois de chauffage récolté localement à votre destination ou à proximité de celle-ci.
- ▶ Achetez du bois de chauffage certifié traité thermiquement, si disponible.
- ▶ Ramassez du bois de chauffage sur place lorsque cela est autorisé.

Quels insectes peuvent se trouver dans votre bois de chauffage?

LA SPONGIEUSE est un ravageur dévastateur des chênes et d'autres arbres. Les papillons pondent des œufs de couleur brun-roux sur le bois de chauffage, les fourgonnettes de camping, les véhicules, les meubles de jardin, et tout ce qui se trouve à l'extérieur! Lorsque ces éléments sont déplacés dans de nouvelles zones, ce ravageur est lui aussi transporté accidentellement.

LE FULGORE TACHETÉ suce la sève de dizaines d'espèces d'arbres et de végétaux. Ce ravageur a une préférence pour l'ailante glanduleux, mais il se nourrit aussi de noyer noir, de chêne blanc, de platane et de vignes. Comme la spongieuse, ce ravageur pond des grappes d'œufs sur à peu près n'importe quelle surface sèche, de la pierre d'aménagement paysager au bois de chauffage!



LE LONGICORNE ASIATIQUE creuse des galeries dans plus de 20 espèces d'arbres, en particulier les érables, et les détruit. Les larves de ce coléoptère creusent dans les branches et les troncs d'arbres, ce qui en fait un ravageur facile à transporter accidentellement dans le bois de chauffage.

L'AGRILE DU FRÊNE, le tristement célèbre tueur de frênes, est présent dans les forêts et les arbres urbains du sud et du centre de l'Ontario, du Québec et du Nouveau-Brunswick et ailleurs au Canada ainsi que dans de vastes régions de l'est et du centre des États-Unis. Cet insecte est traditionnellement connu pour être facilement transporté dans du bois de chauffage infesté, ce qui est à l'origine de la plupart des nouvelles infestations. Ne laissez pas cet insecte tueur d'arbres s'installer dans une nouvelle forêt.

**DONTMOVE
FIREWOOD.org**

Ce graphique n'est présenté qu'à des fins d'illustration. Nombre de ces ravageurs n'infesteront que certains types d'arbres, de sorte qu'il est très peu probable qu'une seule bille contienne toutes les espèces représentées.

Pour plus d'information, consultez le site dontmovefirewood.org.