

Lièvre variable

Lepus timidus

Espèces ligneuses

Hêtre, aulne vert

Espèces ligneuses (en latin)

Fagus sylvatica, Alnus viridis

Éléments de diagnostic

Abrouissement: Point de sectionnement lisse, tranchant, taillé en biseau sur pousses d'un diamètre allant jusqu'à 8 mm. L'accessibilité à cette nourriture dépend de la hauteur du manteau neigeux. Rongements: Coups de dents transversalement à l'axe du tronc.

Causes et conséquences

Besoin nourriture, spécialement en hiver. Au fur et à mesure que la hauteur de neige augmente, le lièvre variable accède de nouvelles sources d'alimentation. Il apprécie particulièrement les hêtres plantés.

Risques de confusion

Morsures perpétrées par le gibier ongulé ou le lièvre commun. Rongements perpétrés par le lièvre commun, le lapin de garenne, le campagnol roussâtre. Ecorçage dû au cerf.

Lutte

En général, non justifiées. On peut exceptionnellement protéger les jeunes arbres plantés à l'aide d'un filet métallique à mailles serrées ou d'un enduit chimique.

Remarques



Lièvre variable au pelage couleur d'hiver (Photo Claude Morerod)



Hêtre dont les pousses ont été sectionnées par le lièvre variable



Sapin endommagé par le lièvre variable



Sapin blanc rongé par le lièvre variable. Il n'a écorcé qu'un seul côté contrairement au campagnol roussâtre, un grimpeur, qui attaque le pourtour de l'arbre (Photo: Norman Nigsch)