

Cerf (écorçage)

Cervus elaphus

Espèces ligneuses

Epicéa, frêne, orme, mélèze, hêtre, sapin

Espèces ligneuses (en latin)

Picea abies, Fraxinus excelsior, Ulmus glabra, Larix decidua, Fagus sylvatica, Abies alba.

Éléments de diagnostic

Troncs écorcés. Arbres de l'âge des perchis à la jeune futaie dont l'écorce est arrachée jusqu'à 1,4 m de hauteur, voire jusqu'à 2,8 m si le manteau neigeux est très épais. Traces verticales de dents visibles dans l'aubier.

Causes et conséquences

Besoin pour le cerf de trouver de la nourriture lorsque les sources habituelles ne sont pas accessibles, par exemple en cas de chute de neige tardive au printemps ou à la suite de perturbations d'ordre anthropique.

Risques de confusion

Dégâts d'estocade perpétrés par le cerf ou le bouquetin; dégâts d'écorçage imputables au cerf sika ou au mouflon.

Lutte

Gestion des espaces naturels, filets de protection, protection chimique de chaque arbre en particulier.

Remarques



Cerf (photo Claude Morerod)



Frêne écorcé



Epicéas écorcés dans une forêt de protection contre les avalanches