

Chevreuil (dégâts de frayure et d'estocade)

Capreolus capreolus

Espèces ligneuses

Mélèze, douglas, sapin, peuplier, marronnier, saule, pins, frêne, sorbier des oiseleurs, érable, tilleul

Espèces ligneuses (en latin)

Larix decidua, Pseudotsuga menziesii, Abies alba, Populus sp., Aesculus hippocastanum, Salix sp., Pinus sp., Fraxinus excelsior, Sorbus aucuparia, Acer sp., Tilia sp.

Éléments de diagnostic

Tiges de 2 à 5 cm d'épaisseur dont l'écorce est blessée à une hauteur allant de 20 et 150 cm au-dessus du sol. Morceaux d'écorce pendants. Aubier mis à nu.

Causes et conséquences

Le chevreuil strie le liber en frottant ses bois contre les arbres; il marque son territoire à coup d'estocade.

Risques de confusion

Dégâts d'estocade perpétrés par le cerf ou le bouquetin.

Lutte

Protéger l'arbre individuellement à l'aide d'un produit chimique ou d'un filet métallique. Parsemer le sol de bâtons afin de détourner le chevreuil sur son parcours. Abattre les chevreuils dommageables.

Remarques



Chevreuril mâle à la fin février (il strie le liber avec ses bois)



Chevreuril à la fin mars. Ses bois, qu'il vient de frotter contre l'arbre, ont retrouvé une couleur claire.



Chevreuril au début d'août. Ses bois sont brunis par l'air et les sucs des plantes.

