

Chevreuil (dégâts d'abrutissement)

Capreolus capreolus

Espèces ligneuses

Sapin, chêne, érable sycomore, merisier, if, tilleul, orme

Espèces ligneuses (en latin)

Abies alba, Quercus sp., Acer pseudoplatanus, Prunus avium, Taxus baccata, Tilia sp., Ulmus glabra

Éléments de diagnostic

Pousses de jeunes arbres dévorées. Régénération lacunaire, réduction dans la composition du mélange d'essences, jeunes arbres aux rameaux sectionnés, déformations à la croissance.

Causes et conséquences

Offre en pâture insuffisante par rapport au nombre de chevreuils.

Risques de confusion

Abrutissements perpétrés par les chamois, le cerf ou le lièvre

Lutte

Contrôles cynégétiques du cheptel, création d'accès à d'autres sources de nourriture pour les chevreuils, promotion de l'offre en pâture en créant des ouvertures dans le peuplement forestier. Installer des clôtures. Protéger l'arbre individuellement à l'aide d'un produit chimique ou d'un filet métallique.

Remarques



Chevrette



Evolution d'une régénération de sapins abrutie par le chevreuil comparée avec celle d'une régénération non soumise à cet impact (dans l'enclos).



Partie de sapin abrutie; des pousses de remplacement se forment à partir des bourgeons latéraux.