

Noyer cendré *Juglans cinerea*

Susceptible au Québec - Menacé au Canada



CARACTÉRISTIQUES



- Ne tolère pas l'ombre;
- Cime large, irrégulière et arrondie au sommet;
- Écorce lisse, gris pâle, couverte de crêtes aplaties et entrecroisées;
- Feuilles alternes, composées d'environ 11 à 17 folioles;
- Son fruit est une grosse noix qui renferme une seule graine;
- Il produit des noix seulement à partir de l'âge de 20 ans.



TOUTE LA SAISON



AVRIL À JUIN



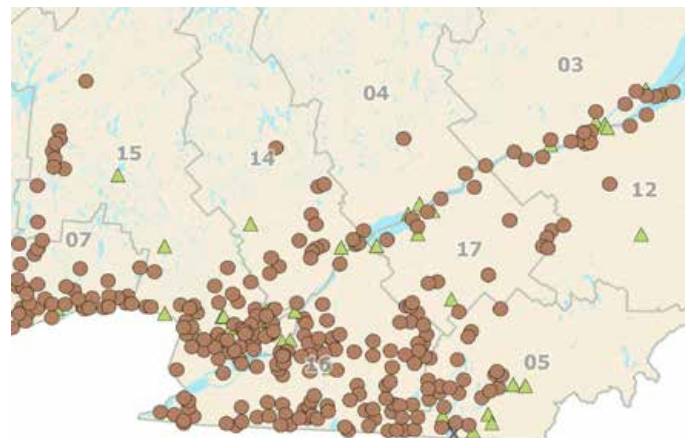
AOÛT-SEPTEMBRE

HABITAT



- Érablières dans des sols riches et bien drainés des basses pentes des vallées creusées par les grandes rivières.

RÉPARTITION AU QUÉBEC



Source: CDPNQ



MENACES

- Le chancre du noyer est une maladie exotique fongique très virulente menaçant la survie des individus. Un liquide noir semblable à de l'encre s'écoule des fissures du chancre au printemps. Le chancre peut survivre jusqu'à deux ans dans le bois mort;
- On remarque souvent un dépérissement dans la cime des noyers cendrés lorsque le couvert forestier devient trop dense.

SENSIBILITÉ AUX PERTURBATIONS

Espèce de pleine lumière.

Tolère mal un excès de sécheresse.

Les individus matures sont bien protégés des bris mécaniques, car leurs bourgeons sont portés au-dessus du sol (sauf si on parle d'une coupe).

POUR AMÉNAGER SA FORÊT EN PROTÉGEANT CETTE ESPÈCE



Adopter des pratiques de coupe qui minimisent les blessures aux arbres.



Récolter les arbres infectés rapidement. Lorsque possible, détruire les parties végétales infectées en les brûlant ou en les enfouissant.



Conserver les noyers manifestant une résistance au chancre :

- dépourvus de chancres au tronc et présentant plus de 50 % de cime vivante;
- présentant des chancres sur moins de 25 % de la circonférence de la tige et une cime vivante d'au moins 80 %.



Procéder à des petites trouées en périphérie des arbres à conserver afin de fournir plus de lumière à leur feuillage et stimuler la régénération.



Illustrations : Sophie-Anne Vachon et Émilie Dumais

Pour les références et en savoir plus, visitez foretprivee.ca/biodiversite



Réalisée par



et
CONSERVATION DE LA NATURE CANADA



Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement et Changement climatique Canada

Environment and Climate Change Canada



Fondation de la faune du Québec

Québec