

Le noyer cendré

Juglans cinerea



le **mont**
Yamaska SOUS mon *aile*

Comment le reconnaître?

Le **noyer cendré** est un arbre qui vit généralement moins de 75 ans. Il atteint une hauteur maximale d'environ 20 m et un diamètre de 90 cm. On le reconnaît par ses feuilles qui sont composées de 11 à 17 folioles vertes jaunâtres et finement poilues au-dessous. Son écorce grise forme des côtes aplaties qui s'ouvrent et se referment en dessinant des losanges. Ses rameaux sont très duveteux et ses bourgeons sont arrondis, beiges et densément poilus. Il produit des noix allongées aux extrémités pointues, enveloppées d'une couche verte-jaunâtre et duveteuse.



© NAO

© Paul Wray, ISU, Bugwood.org

Où puis-je l'observer?

Le noyer cendré est présent dans le centre et l'est de l'Amérique du Nord. Rarement très abondant, on le retrouve dans les forêts mixtes, près des berges, des ruisseaux, des pentes douces et des vallées. Il préfère les sols profonds et humides ou bien drainés, voire rocheux si le sol a une texture fine. De plus, cet arbre est intolérant à l'ombre, donc on le retrouve souvent en bordure des champs, dans les clairières et les anciennes éclaircies.

Une espèce menacée!

Depuis une quarantaine d'années, le noyer cendré est grandement affecté par une maladie fongique, le **chancre du noyer cendré**. D'origine inconnue, cette maladie est apparue au Québec en 1990. Elle est mortelle pour l'arbre et affecte ses branches, sa cime et son tronc. En Ontario, près de 90% des noyers en sont déjà atteints.



©NAO

On peut remarquer au printemps un liquide noir ressemblant à de l'encre coulant des fissures du chancre. L'été on remarquera ce champignon par une tache noire cendrée souvent entourée d'un contour blanchâtre. **Mais attention! D'autres maladies moins dommageables peuvent produire des symptômes similaires.**

Saviez-vous que les noix de cet arbre sont comestibles et constituent une **source de nourriture** pour plusieurs petits mammifères et oiseaux?

Que faire pour le protéger?

Le noyer cendré est une espèce en voie de disparition au Canada et nous avons la chance de la rencontrer au mont Yamaska. Sa survie peut être favorisée par des précautions que l'homme prend à son égard et nous comptons sur vous pour y participer!

- **Adoptez** des pratiques de coupe qui minimisent les blessures aux arbres voisins;
- **Évitez d'abattre** les noyers cendrés de votre propriété; ils permettent de perpétuer l'espèce par leurs noix et sont peut-être résistants;
- **Participez au suivi** de l'état de santé des noyers sur votre propriété!

Pour signaler sa présence ou participer au suivi des populations de noyer cendré :

Nature-Action Québec : 450-464-5672, poste 406
stephanie.cote@nature-action.qc.ca

Pour en savoir plus...

Environnement Canada. 2010. Programme de rétablissement du noyer cendré (*Juglans cinerea*) au Canada, Série de Programmes de rétablissement de la *Loi sur les espèces en péril*, Environnement Canada, Ottawa, vii +29p.

Fiche rendue possible grâce à l'appui financier de :

Canada



Développement durable,
Environnement
et Parcs
Québec