

FLORE D'ICI... POUR LES JARDINS D'ICI

LA PRUCHE DU CANADA (*TSUGA CANADENSIS*)

La pruche du Canada, aussi appelé tsuga du Canada et pruche de l'est, est un conifère à feuillage persistant originaire de l'est de l'Amérique du Nord. C'est un médicament obtenu à partir de la résine de la Pruche du Canada qui soigna du scorbut les navigateurs qui sont arrivés en Amérique au temps de Jacques Cartier. Dans son habitat naturel, cet arbre se mélange au mélèze laricin (*Larix laricina*), au sapin baumier (*Abies balsamea*) et au hêtre à grandes feuilles (*Fagus grandifolia*).

La pruche est notre conifère indigène le moins tolérant au froid. Cependant, même si au printemps le feuillage peut rougir quelque peu les premières années après la plantation, il reprend sa couleur verte au cours de l'été et acquiert de la rusticité avec l'âge. La pruche se développe très bien dans des situations assez ombragées.

Lorsque l'arbre est jeune, il est plutôt conique et gracieux (ce port est très recherché par les jardiniers). Le houppier commence à être irrégulier et rabougri à son âge moyen. La pruche peut vivre 400 ans et plus. Ses fruits, des cônes de couleur brune, sont petits et pendants. L'arbre doit atteindre une vingtaine d'années avant de fructifier, parfois 60 ans. Les feuilles (épinés) de 5 à 15 mm de longueur sont aplaties, vert foncé à vert bleuté sur le dessus, vert plus pâle, presque blanchâtres en

dessous. Son feuillage ressemble à celui de l'if (*Taxus*).

L'écorce est brun foncé et écailleuse lorsque l'arbre est jeune. En vieillissant, elle se fissure présentant alors de profonds sillons et s'écaille. Les branches sont fines et légèrement arquées.

La pruche du Canada convient très bien à nos aménagements. Aux États-Unis, on se sert beaucoup de ce conifère pour constituer des haies de moyenne et de grande hauteur, car cet arbre accepte très bien la taille. La pruche peut aussi être utilisée pour la confection de sculpture végétale. Elle peut être plantée en isolé sur une surface gazonnée pour servir de point focal.



Ce conifère préfère un sol profond, acide, frais mais bien drainé. Les sols secs ne conviennent pas à cet arbre.

La pruche n'aime pas pousser dans un endroit trop chaud. Au mois d'octobre, on arrose les conifères pour que ceux-ci constituent des réserves d'eau afin de mieux résister au brunissement hivernal causé par les vents glaciaux et le soleil. ■

