

Cornouiller stolonifère (*Cornus stolonifera* Michx.)

Hart rouge, cornouiller osier, osier rouge, poison.

Red-osier Dogwood

Feuilles et tiges :

- feuilles (long. 3-12 cm) opposées, très légèrement poilues inférieurement, ovales avec une petite pointe au sommet, couleur vert foncé en été et bronze pourpre en automne, dessous pâle.
- arbuste à tige d'une hauteur pouvant varier de 1 à 3 m, bois rougeâtre.

Fleurs et fruits :

- fleurs de 3 à 5 cm de diamètre, blanches, rassemblées en cyme.
- fruit blanc ou bleuâtre (diam. 6-8 mm), globuleux et pouvant persister sur les branches jusqu'au mois de décembre.
- floraison printanière.

Habitat et distribution :

- habite les lieux humides et les rivages.
- distribution québécoise, nordique jusqu'au 54° de latitude.

Saviez-vous que ...

Très commun partout et extrêmement variable, plus luxuriant au nord-est du Québec. C'est un vermifuge très utilisé et c'était l'un des « bois de calumet » des Amérindiens. Il est aussi dit que le cornouiller stolonifère soulagerait les cas mineurs d'herbe à puce.

Références :

- Marie-Victorin, F.E.C. 1995. *Flore Laurentienne*. 3^e éd. Montréal : Les Presses de l'Université de Montréal.
- Newcomb, Lawrence et Gordon Morrison. 1983. *Guide des fleurs sauvages du Québec et de l'Est de l'Amérique du Nord*. Acadie : Broquet inc.
- Sokolyk, Michel. 2001. *Découvrir la flore forestière*. Montréal : Les Éditions de l'Homme.
- Lamoureux, Gisèle. 2002. *Flore printanière : Guide d'identification*. Fleurbec. Saint-Henri-de-Lévis : Fleurbec éditeur.
- Hydro-Québec. 1998. *Répertoire des arbres et arbustes ornementaux*. 2^e éd. Québec : Bibliothèque nationale du Québec.
- Rouleau, Raymond *et al.* 1990. *Petite flore forestière du Québec*. 2^e éd. Québec : Les Publications du Québec.