

Chardon des champs (*Cirsium arvense* (L.) Scop.)

Chardon, chaudron.

Canada Thistle

Feuilles et tiges :

- feuilles découpées, à dents épineuses.
- tige 50-100 cm de longueur.

Fleurs et fruits :

- fleurs roses, en capitules, 20-25 mm de diamètre.
- graines à soies plumeuses.
- floraison estivale.

Habitat et distribution :

- champs et pâturages.
- distribution générale partout au Québec.

Saviez-vous que ...

Le chardon a une importance culturelle pour l'Écosse. Pendant une invasion des Norvégiens au Xe siècle, les épines des chardons abondants ont provoqué des cris de douleur chez les envahisseurs, avertissant les Écossais et ainsi leur permettant de les vaincre. Dès lors, le chardon a été l'emblème de l'Écosse, représentant le défi et l'austérité.

Cette plante démontre ses caractéristiques à ceux qui essaient de la déraciner : le rhizome vivace de cette plante, lui permettant de se reproduire, pousse très profondément et ses épines rendent douloureux l'effort de le faire sortir.

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.
- Lacoursière, Estelle et Julie Therrien. 1998. *Fleurs sauvages du Québec*. Montréal : Les Éditions de l'Homme.
- Fleurbec. 1977. *Plantes sauvages des villes et des champs*. Saint-Henri-de-Lévis, Québec : Fleurbec