

**Circée alpine** (*Circaea alpina* L.)Alpine Enchanter's Nightshade

---

**Feuilles et tiges :**

- feuilles de 3-5 cm de longueur, opposées, ornées de grosses dents, en forme d'ove.
- tige de 7-20 cm de hauteur.

**Fleurs et fruits :**

- fleurs blanches et très petites, en courtes grappes.
- fruit solitaire projeté de la plante avec force lors de sa maturation.
- floraison estivale.

**Habitat et distribution :**

- bois humides et froids, montagnes.
- distribution générale au Québec.

**Saviez-vous que ...**

La circée alpine se reproduit tant par des stolons, une partie de la plante qui ressemble à une tige horizontale, que par la reproduction sexuée. Chaque année, les stolons des plantes matures s'allongent rapidement jusqu'à ce que leur extrémité entre dans le sol et se sépare de la plante mère. De cette façon, les stolons produisent de jeunes plantes identiques à leurs parents (clones) dans une superficie limitée, ce qui a pour résultat de produire des colonies denses.

**Références :**

- Marie-Victorin, F.E.C. 1995. *Flore Laurentienne*. 3<sup>e</sup> 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.
- Peterson, Roger Tory and Margaret McKenny. 1996. *A Field Guide to Wildflowers: Northeastern and Northcentral North America*. New York: Houghton Mifflin Company.