

Vient de paraître | Juillet 2018

# ARBORESCENCE

## CLÉS D'IDENTIFICATION DES PRINCIPAUX VÉGÉTAUX INDIGÈNES ET NATURALISÉS DU QUÉBEC

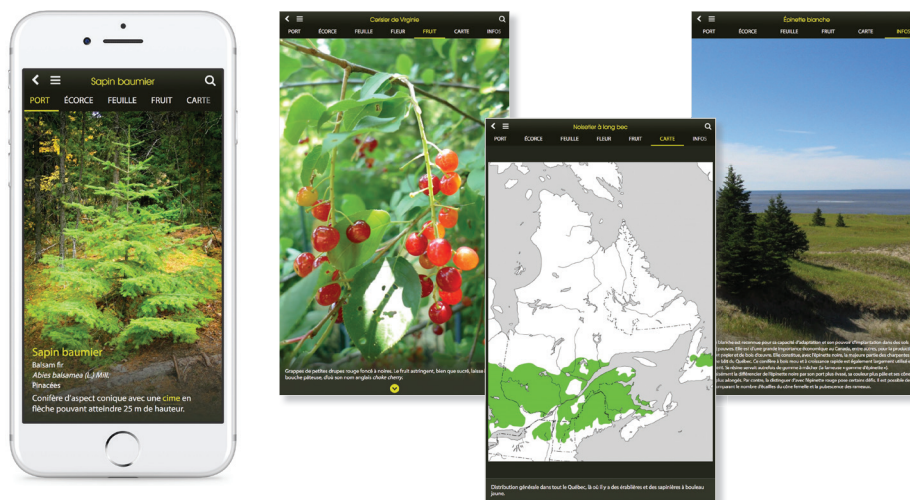
arborescence.ccdmd.qc.ca

### Auteurs

Séléna Bergeron  
Claudine Lévesque

### Établissement

Cégep de Saint-Laurent



Manuel | **Application Mobile** | Logiciel à télécharger | Site Web | PDF | Album | Autres

### Description

Arborescence propose différentes clés originales pour identifier les plantes vasculaires de la flore québécoise. Avec l'application, l'utilisateur a le choix entre plusieurs façons de naviguer à travers les détails anatomiques qui caractérisent les familles, les genres ou les espèces. Pour identifier une plante, il peut ainsi consulter une clé visuelle, une clé textuelle, l'index, le glossaire ou l'outil de recherche de façon à atteindre la fiche descriptive de l'espèce. Chaque fiche présente les caractéristiques de la plante à l'aide de photographies. Par exemple, pour les arbres, on illustre en détail le port, le tronc et son écorce, la feuille, la fleur et le fruit, on fournit une carte de distribution générale ainsi que des informations complémentaires.

L'application mobile fonctionne sans connexion internet.

Les contenus sont aussi disponibles en version Web à l'adresse suivante : [arborescence.ccdmd.qc.ca](http://arborescence.ccdmd.qc.ca)

Biologie 101 | Techniques de bioécologie | Sciences de la nature |  
Paysage et commercialisation en horticulture ornementale |  
Technologie de la production horticole et de l'environnement | Technologie forestière  
CCDMD 2018

