

Arce (*Acer campestre*)

Árbol de hoja caduca en zonas de suelos frescos



Hoja



Corteza



Flor



Semilla



*Multiplicación
por semillas.*

*Sembrar
enterrándolas
muy poco*

Fruto



Propiedades y usos

El arce es utilizado comúnmente para hacer uso de su función digestiva y hepática, ayudando a regular mejor los niveles de colesterol y ayuda contra problemas cardiovasculares.

También es apreciado en la carpintería ya que resiste ataques de insectos, construyendo suelos, muebles o instrumentos musicales. Las pieles pueden ser enrojecidas gracias al Arce menor y en algunos lugares de Francia, se dice que se utiliza el Arce menor para espantar murciélagos.

Los arces son muy cultivados como ornamentales. Algunas especies presentan un colorido follaje otoñal.

El *Acer sacharum* es utilizado para la extracción de la savia, que tras ser hervida produce el jarabe de arce o sirope, con el que se hacen caramelos.

Su madera es la utilizada en la fabricación de los bates de béisbol aprobados por la MLB y diversas ligas de béisbol del mundo.

Su madera es ampliamente empleada en la elaboración de instrumentos musicales; su alta densidad y propiedades sonoras la hacen favorita para dicho uso.

La hoja de arce es un destacado símbolo nacional en Canadá y está representada en su bandera.

