

Especie exótica:

CAMELIA

Nombre científico:

Camellia japonica

Familia:

Theaceae



Programa de
Sustentabilidad

**Camino
Sustentable**
Concurso
2021



Fotografía: Sebastián Vega

Descripción general:

- Árbol o arbusto siempreverde, de hasta 8 metros de altura.
- Ramas jóvenes color marrón-grisáceo.
- Hojas simples, alternas, con forma elíptica u oblongo-elíptica, acuminadas, de margen dentado, lustrosas y textura coriácea, de entre 5-12 cm de largo.
- Flores axilares o subterminales, solitarias o en pares, de 5-10 cm de diámetro, subsésiles, de 5 pétalos, aunque en especies cultivadas pueden ser más, con estambres numerosos unidos en la mitad o a 2/3 de su longitud.
- Fruto con forma de cápsula globosa, de 2-5 cm de diámetro.

Curiosidades:

- Actualmente, existen más de 2.000 híbridos, número que aumenta año a año.
- En la cultura popular, se considera un símbolo de amor, fortuna, y felicidad.



Fotografía: Sebastián Vega

¿Por qué es una especie de interés?

- Porque posee valor ornamental, debido a sus flores de colores intensos y variados, que contrastan con las hojas verdes brillantes, además poder tener una floración otoñal, invernal o primaveral, ideal para crear combinaciones.

¿Dónde la puedo encontrar?

- Casa Central:
 - A. [Lat -33.448530°, Long -70.658198°](#)
 - B. [Lat -33.448459°, Long -70.658148°](#)
 - C. [Lat -33.448478°, Long -70.658169°](#)