

Especie exótica:

LAUREL DE FLOR

Nombre científico:

Nerium oleander

Familia:

Apocynaceae



Programa de
Sustentabilidad

Camino
Sustentable
Concurso
2021



Fotografía: Juan Pino



Fotografía: Juan Pino

Descripción general:

- Arbusto siempreverde de hasta 5 metros de altura.
- Hojas opuestas o verticiladas en grupos de tres, con forma linear-lanceolada, estrechas, glabras, de color verde oscuro, de hasta 25 cm de largo y con nervio medio prominente y marcado.
- Flores bracteadas y pediceladas, de cáliz más o menos rojizo, tubulares, de 5 lóbulos lanceolados, agudos, con pelos glandulares en su cara interna y ligeramente soldados en su base. Se presentan en color rosa, rojo o blanco.
- Fruto con forma de vaina dehiscente, que al abrir libera semillas alargadas y aladas.

Curiosidades:

- Es una especie con gran cantidad de compuestos tóxicos, considerándose inclusive como una planta venenosa.
- A pesar de ser una especie resistente a la contaminación urbana, es propensa a ser atacada por insectos y otros patógenos.

¿Por qué es una especie de interés?

- Porque posee valor ornamental, debido a su abundante floración, la cual, al ser de colores intensos, contrastan con su follaje verde oscuro.

¿Dónde lo puedo encontrar?

- Facultad de Humanidades y Tecnologías de la Comunicación Social:
A. [Lat -33.451531°, Long -70.657021°](#)

Campus Macul:

- A. [Lat -33.466468°, Long -70.597052°](#)
- B. [Lat -33.466333°, Long -70.597055°](#)