

# ITINERARIO BOTANICO

## C.E.I.P MARTÍN NOGUERA



**NOMBRE COMÚN:**

Acebuche

**NOMBRE CIENTÍFICO:**

*Olea europaea var. sylvestris*

### DESCRIPCIÓN:

Arbusto de porte arbóreo, con una altura máxima de 10 metros. Copa densa compuesta por hojas verdes por el haz y blanquecinas por el envés, opuestas, con forma lanceolada, de joven subredondeada cuyo tamaño es de 2 a 4 centímetros de largo.

Las flores son hermafroditas, y se agrupan en panículas entre las hojas durante la primavera. El fruto es una drupa carnosa de pequeño tamaño, globosa, y de color oscuro (normalmente negro) al madurar, llamada acebuchina.



### CARACTERÍSTICAS:

- Familia: Oleaceae
- Hojas: perennes
- Porte o altura: 8-10 metros
- Floración: **Pri** – Ver – Oto – Inv

### DISTRIBUCIÓN Y ECOLOGÍA:

Nativo del Mediterráneo oriental. El acebuche forma parte del conjunto de arbustos y árboles de bosque mediterráneo junto con encinas y lentiscos. El acebuche se adapta a todo tipo de suelos soportando perfectamente el calor, sin embargo es sensible al frío, sobre todo a las heladas.

### USO Y/O PROPIEDADES:

El Acebuche ha sido usado como patrón para todas las variedades de olivo cultivado. Del fruto se puede obtener aceite como en el olivo, pero con mucha menos cantidad. Las hojas del acebuche presentan muchas propiedades medicinales, destacando la facultad de disminuir la presión sanguínea y su carácter hipoglucemiante.

Contenido elaborado por el alumnado de 5º y 6º de primaria del CEIP Martín Noguera de Jaén bajo el asesoramiento de CE²A El Acebuche y la financiación del programa Impulsa. 2020/2021.