

ITINERARIO BOTANICO

C.E.I.P MARTÍN NOGUERA



NOMBRE COMÚN:

Lentisco

NOMBRE CIENTÍFICO:

Pistacia lentiscus L.

DESCRIPCIÓN:

Arbusto perennifolio de 1 a 5 metros muy ramificado desde la base.

Tronco con corteza grisácea y ramas verdes o rojizas con fuerte olor a resina.

Hojas alternas y compuestas por número par de hojuelas o foliolos, opuestos, de color verde o rojizo. Raquis alado. Forma lanceolada, margen liso con mucrón.

Especie dioica (planta macho y hembra independientes). Flores rojas muy pequeñas agrupadas en racimos densos.

Fruto globoso poco carnoso, rojo/negro.



CARACTERÍSTICAS:

- Familia: Anacardiaceae
- Hojas: perennes
- Porte o altura: 1-5 metros
- Floración: Pri – Ver – Oto – Inv

DISTRIBUCIÓN Y ECOLOGÍA:

Originaria de la región Mediterránea y Canarias. Autóctona de la flora ibérica.

Resistente a la sequía, pero sensible a las fuertes heladas. Se desarrolla sobre todo tipo de suelos. Habita en bosques claros y zonas arbustivas, coscojales, encinares, garrigas ...

USO Y PROPIEDADES:

De su resina se elabora una goma aromática llamada almácigo que se ha utilizado como chicle desde la época griega.

Es refugio de aves y de fauna auxiliar.

Se utiliza para aromatizar licores y hacer barnices. Usada en medicina odontológica.

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.