

ITINERARIO BOTANICO

CEIP MARTÍN NOGUERA



NOMBRE COMÚN:

Algarrobo

NOMBRE CIENTÍFICO:

***Ceratonia siliqua* L.**

DESCRIPCIÓN:

Árbol perennifolio de 6 metros, pudiendo llegar a alcanzar los 10 m y copa redondeada. Tronco corto y grueso con corteza gris oscura. Hojas compuestas y alternas de hasta 20 cm compuestas por número par de folíolos. Forma ovada, coriáceas de haz verde oscuro y envés mate.

Inflorescencias en racimos.

Especie Monoica con flores unisexuales o hermafroditas pequeñas. Flor pequeña roja y sin pétalos.

Fruto seco en legumbre recta o arqueada de color pardo-negruzca de 15 cm.



CARACTERÍSTICAS:

- Familia: Fabaceae
- Hojas: perennes
- Porte o altura: 5 o 6 metros
- Floración: Pri – **Ver** – **Oto** – Inv

DISTRIBUCIÓN Y ECOLOGÍA:

Originario del mediterráneo. Se distribuye de forma natural por el levante y el Sur de España. Especie resistente a la sequía y altas temperaturas, pero sensible a las heladas. Aparece formando bosquetes esclerófilos de zonas costeras o a baja altitud.

USO Y PROPIEDADES:

Cultivado desde la antigüedad por sus frutos dulces (algarroba) que pueden ser de color blancos o negros. Es un alimento energético muy usado para la alimentación del ganado o para elaborar productos de sabor dulce. Posee propiedades diuréticas.

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.