



# Cornicabra

## ☞ NOMBRE CIENTÍFICO:

~ *Pistacia terebinthus*

## ☞ FAMILIA:

~ Anacardiaceae



## ☞ DESCRIPCIÓN:

- ~ Arbusto de hasta 5 m. de altura, que pierde las hojas en el invierno.
- ~ Sus hojas son compuestas, elípticas, lustrosas por el haz y opacas, de color más pálido por su cara inferior.
- ~ Sus flores son de colores rojizos o parduscos.
- ~ El fruto es una drupita pequeña, del tamaño de un guisante, al principio rojizo y luego pardusco, con una sola semilla.

## ☞ LOCALIZACIÓN :

- ~ Podemos encontrarla en las zonas de umbría de la sierra de Valdehierro.

## ☞ HÁBITAT:

- ~ Crece en matorrales, encinares aclarados, frecuentemente en laderas pedregosas o entre grandes bloques de piedra.



### ☞ CARACTERÍSTICAS:

- ~ Crece casi siempre sin formar grandes masas.
- ~ Resiste bien el frío.
- ~ Requiere exposición soleada y suelos de tipo medio, tolerando los calizos.

### ☞ OBSERVACIONES:

- ~ Sus ramillas, frecuentemente teñidas de rojo, al romperlas desprenden un olor resinoso aromático.
- ~ En sus hojas o ramas tiernas se forman unas agallas producidas por la picadura de un insecto.
- ~ Las hojas, la corteza y las agallas de la cornicabra son astringentes, y se han empleado en medicina popular.

