



# Ayuntamiento de Bargota

## ITINERARIO NATURALÍSTICO-CULTURAL

El quejigo (*Quercus faginea*) es un roble de distribución ibérica y norteafricana, adaptado al clima mediterráneo, ampliamente repartido por la Península y por la Navarra Media.

En su máximo desarrollo, puede alcanzar los 25 metros de altura. Sus hojas, que permanecen marchitas sobre la rama bien entrado el invierno, son coriáceas, con unos característicos y diminutos pelos ramificados en forma de estrella cubriendo el envés de las hojas.

Bajo el quejigal maduro se forman suelos frescos y profundos con un alto contenido en humus, por lo que en Navarra la mayor parte de los quejigales han sido transformados en terrenos de cultivo.

Tiene su óptimo ecológico en áreas con precipitación comprendida entre 600 y 1000 mm. El quejigo soporta la sequía estival del clima mediterráneo siempre que no sea muy intensa.

Se pueden distinguir, en el territorio navarro, al menos dos tipos de quejigales bien representados:

- *Quejigal húmedo o subcantábrico*, que ocupa de oeste a este un cinturón amplio en la Navarra Media.
- *Quejigal seco*, que se identifica con facilidad porque en su interior abunda la coscoja y podemos encontrar mezclados ejemplares de encina.

El quejigal de Bargota, por su tipología, pertenece a este último tipo por lo que encontraremos a la coscoja, junto con el enebro, formando parte del sotobosque.

También podremos observar ejemplares de encina formando parte de la masa arbórea.

Diseñado por: 

### QUEJIGO

(*Quercus faginea*)



Hojas



Bellotas

### COSCOJA

(*Quercus coccifera*)



Bellotas



Hojas

### ENCINA

(*Quercus ilex*)



Hojas



Bellotas

Fotografías pertenecientes al Banco de Imágenes del Ministerio de Educación y Ciencia

## El Quejigal de Bargota

Financiado por:

