

EL ÁRBOL MÁS

La encina o carrasca (Quercus

árbol más característico de la

región mediterránea. De gran porte, tronco fuerte, oscuro y con hojas perennes y copa redondeada. Es muy resistente

a la sequía y al calor estival.

ilex subsp. *ballota*) es sin duda el

MEDITERRANEO

Los duros del bosque: encinares y alcornocales

Seguía estival. Este es un rasgo climático ineludible en toda Extremadura. Y con estas condiciones ¿qué pueden hacer las plantas, tan ávidas siempre de agua? Adaptarse desarrollando diversas estrategias: raíces profundas, hojas pequeñas y duras para evitar al máximo la pérdida de agua, etc. Este es el caso de los encinares y alcornocales de nuestra región, los duros por excelencia de los bosques extremeños.



La encina es una especie adaptada a todo tipo de suelos. por ello su distribución en Extremadura es amplia. A pesar de que la gran mayoría de los antiguos bosques de encinas han sido transformados en dehesas, aún se mantienen algunos encinares boscosos en las zonas más montaneras de las principales sierras: Las Hurdes, Gata, La Vera, Las Villuercas o Sierra de Pedro Gómez en Cáceres; y en los alrededores de Fregenal de la Sierra y en la Sierra de San Roque de Monesterio en Badajoz.

VECINOS DE LA BELLOTA

La encina no está sola en estos bosques: espino albar, coscoja, escoba negra, aulaga, jara, etc. forman su cohorte.

ALCORNOCALES EXTREMENOS

Aparecen distribuidos por toda la región: en las laderas de las sierras de forma más densa y menor intervención humana, o en la penillanura en forma va adehesada.

Es un árbol que necesita algo más de humedad que la encina y es raro verlo por encima de los 800 m. Sólo en unos pocos barrancos muy protegidos del valle del Jerte supera esta altura llegando hasta los 1.400 m.

UN ARBOL MUY ACOMPAÑADO

Su corteza rugosa, el corch

es inconfundible y la desnude

rojiza que deja en el tronco al

ser desprendida esa corteza,

(Quercus suber) posee unas

hojas similares a las de la encina pero algo mayores.

también. El alcornoque

El alcornocal extremeño presenta una rica masa arbustiva: olivilla, conrnicabra, durillo o madroño. Además, es frecuente que alcornocales y encinares convivan y compartan acompañantes.



PLAN FORESTAL DE EXTREMADURA JUNTA DE EXTREMADURA



"Una manera de hacer Europa





flora y fauna amenazada (águila imperial, buitre negro o cigüeña negra).

El aprovechamiento sostenible de los alcornocales adehesados favorece el desarrollo rural y la vación de sistemas de gran valor e

















