

# Erdialdeko Sistemako, Iberiar Sistemako eta Iberiar penintsulako ipar-mendebaldeko

# 2.4.1

## Melobar del Sistema Central, Sistema Ibérico y noroeste ibérico



Quercus pyrenaica espeziearen basoak substratu silizeoetan garatzen dira, eta bereziki onbroklima azpi-heze eta heze bitarteko zoru supramediterraneoan.

Probintzia Karpetiar-Iberiar-Leondarrean dago gehien zabalduta eta bertan azaltzen dira espezie gehien, lau mota handi bereizten baitira, ordezkapen-etapen arabera ederki bereizita.

Onbroklima azpi-hezea denean bestelako mota batzuek ordezkatzeko dituzte estrepadi supramediterraneoak hazten dira zuhaixka-geruzan.

Los bosques de Quercus pyrenaica se desarrollan sobre sustratos silíceos, fundamentalmente en el piso supramediterráneo de ombroclima subhúmedo-húmedo.

Su mayor extensión y diversidad se alcanza en la provincia Carpetano-Ibérico-Leonesa, donde se reconocen cuatro grandes tipos, bien diferenciados por sus etapas de sustitución.

Cuando el ombroclima se torna subhúmedo son reemplazados por jarales supra-mediterráneos.

355	<i>Quercus pyrenaica</i>	Ametza	Melajo, rebollo
118	<i>Crataegus monogyna</i>	Iparraldeko elorri zuria	Majuelo o espino albar
127	<i>Cytisus scoparius</i>	Isatsa	Retama de escobas
188	<i>Genista florida</i> subsp. <i>florida</i>	Isats zuria	Retama blanca
391	<i>Rosa corymbifera</i>	Arkakaratsa	Rosal candelabro
90	<i>Cistus laurifolius</i>	Estrepa	Jara laurifolia
25	<i>Adenocarpus hispanicus</i>	Errege-errubiana	Cambroño, rubiana real
335	<i>Prunus spinosa</i>	Udareondo arantzatsua	Pero mardolino
211	<i>Hedera helix</i>	Huntza	Hiedra
254	<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	Basoetako atxaparra	Madreselva española
187	<i>Genista falcata</i>	Isatsa	Gatiña, tojo
208	<i>Halimium umbellatum</i>	Jarila	Jaguarillo
158	<i>Erica arborea</i>	Zurikatxa	Brezo blanco