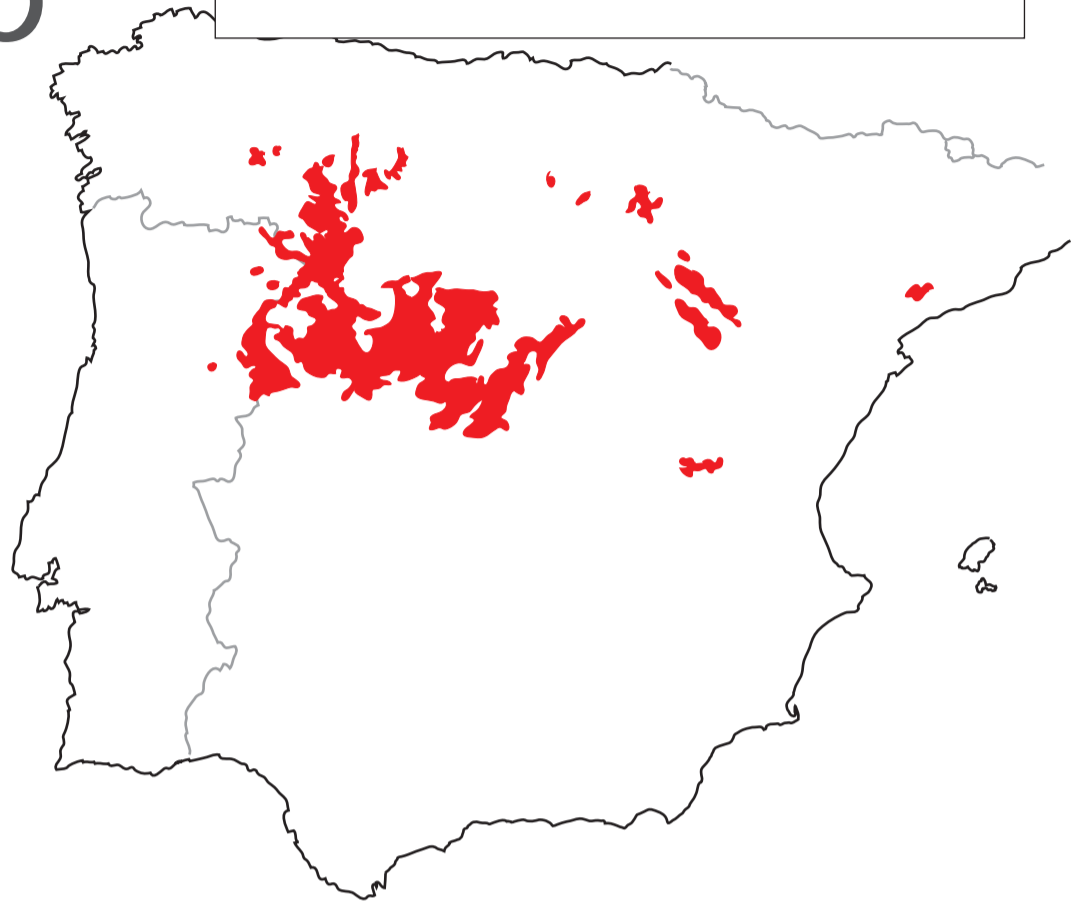


# Artadi silizikola supramediterraneo

# 1.1.1

## *Carrascal silicícola supramediterráneo*



Garrantzi handia du hego-ipurua-ek lurzoru silizeoen gainean, eta granittoa gainazaletik ateratzen den tokietan ipurudi ia puruak ere ager daitezke.

Abarizti supramediterraneoek mendilerro iberiarrak orlatzen dituzte, altitudean, oro har, ametzekin konektatuz.

Loreen artean torbiskoa, isats eroa eta estraba bezalako espezieak dira nagusi.

Abariztiak ordezkatzaren prozesuetan isastiak azaltzen dira lurzoru buztintsuagoetan eta estrepabiak hareatsuagoetan.

Penintsulako barrualde supramediterraneoan irauten duten abariztiak litekeen eremu ia jarraitua marrazten dute, eta mendiko lurraldeek eta sakonune tertziario erdi-elkorrek bakarrik apurtzen dituzte. Askotan, gizakiak bere ganaduentzako bazkalekuak handitzeko egindako deforestazio-jardueren ondorio izaten da abarizti eza. Horrelakoetan, bazkalekuen paisaia izaten dute basoek.

*El enebro de miera alcanza gran importancia sobre suelos silíceos hasta el punto de aparecer enebrales casi puros coincidiendo con las zonas donde el granito aflora en superficie.*

*Los carrascales supramediterráneos orlan las sierras ibéricas conectando, en altitud, generalmente con melojares.*

*Entre las especies del cortejo florístico destacan el torvisco, la retama loca y la jara.*

*En procesos de sustitución de los carrascales aparecen los retamales sobre suelos más arcillosos y jarales en los más arenosos.*

*Los restos de carrascales que persisten en el interior peninsular supramediterráneo dibujan un área potencial prácticamente continua, rota sólo por territorios de montaña y depresiones terciarias semiáridas. En muchas ocasiones la ausencia de carrascales es resultado de las actividades de deforestación ejercidas por el ser humano para extender las zonas de pastos, convirtiendo los bosques en paisajes adhesados.*

350 *Quercus ilex subsp. rotundifolia*

22 *Adenocarpus aureus*

127 *Cytisus scoparius*

133 *Daphne gnidium*

185 *Genista cinerea*

222 *Juniperus oxycedrus*

359 *Retama sphaerocarpa*

235 *Lavandula stoechas subsp. Pedunculata*

236 *Lavandula stoechas subsp. Sampaioana*

268 *Osyris alba*

404 *Rubia peregrina*

248 *Lonicera etrusca*

357 *Quercus suber*

355 *Quercus pyrenaica*

193 *Genista hystrix*

125 *Cytisus multiflorus*

128 *Cistus ladanifer*

207 *Halimium ocymoides*

Artea

Hesilaharra

Isatsa

Torbiskoa

Isatsa

Hego-ipurua

Isats arrunta

Izpiliku min kanduduna

Sampaio izpiliku mina

Isats eroa

Otxar basatia

Atxaparra

Arkamurka

Ametza

Triku-isatsa

Isats zuria

Reverchon Isats beltza

Lakaiuela

Encina

Codeso dorado

Retama negra

Torvisco

Hiniesta

Enebro de miera

Retama común

Cantueso pedunculado

Cantueso de Sampaio

Retama loca

Carrasquilla

Madreselva

Alcornoque

Melajo

Abrojos

Escobón blanco

Retama negra

Lacayuela