

Artadi betikoa

Carrascal bético

1.1.3



Artadi betikoak konplexu samarrak dira inguruko askotariko geologia eta orografiaren ondorioz. Kareharrizko substratuak dituzten lurzoruak dira nagusi. Sierra Nevada edo Filabres mendilerroko abarizti betiko azidofiloetan sastrakadiak daude, eta horietan, isatsak izaten dira nagusi abariztien arteko argiguneetan, oso narriatuta ez dauden lurzoruen gainean.

Artadiiek baso txikiak eratzen dituzte barrualdeko mendietan, batez ere, eta anekdotikoak dira itsasaldean. Altitudean ametzekin batera azaltzen dira.

Iberiar penintsularen hegoaldeko itsasalde batzuetan hain da erliebea malkartsua, ezen abaritzaren itsasertzetik gertuko tokietara heldu ahal baita.

Ropda eta Grazalemako mendiguneetan izei espainiarrarekin nahastu ere egiten da. Ongi bereizitako bi maila dituzten basoak dira, eta horietan arte-elkartee oso unada itzaltsuak eratzen dituzte.

Los carrascales béticos son bastante complejos debido a la variada geología y orografía de la zona. Predominan en suelos con sustratos calizos. Los carrascales béticos acidófilos de la Sierra Nevada o de los Filabres presentan matorrales dominados por genistas que ocupan los claros entre las carrascales sobre suelos no muy degradados.

Los carrascales forman pequeños bosquetes preferentemente en las montañas del interior, siendo anecdóticos en la zona costera. En altitud aparecen en compañía de melojos.

El abrupto relieve de algunas zonas costeras del sur de la península ibérica permite que la carrasca llegue a alcanzar posiciones próximas al litoral.

En los macizos de Ronda y Grazalema llegan a mezclarse con las formaciones de pinsapos. Se trata de un bosque con dos estratos bien diferenciados en los que las agrupaciones de encinas constituyen rodales muy umbrosos.

350	<i>Quercus ilex subsp. rotundifolia</i>	Artea	Encina carrasca
243	<i>Quercus faginea subsp. faginea</i>	Erkametza	Quejigo
264	<i>Olea europaea subsp. oleaster</i>	Olibondoa	Acebuche u olivo silvestre
304	<i>Pistacia lentiscus</i>	Legeltxorra	Lentisco
185	<i>Genista cinerea</i>	Isatsa	Hiniesta
128	<i>Cytisus scoparius subsp. reverchonii</i>	Reverchon Isats	Retama de Reverchon
339	<i>Quercus coccifera</i>	Abaritza	Coscoja
359	<i>Retama sphaerocarpa</i>	Isats arrunta	Retama
248	<i>Lonicera etrusca</i>	Atxaparra	Madreselva
254	<i>Lonicera periclymenum subsp. hispanica</i>	Basoetako atxaparra	Madreselva española
97	<i>Clematis flammula</i>	Mendi-jasmina	Flámula
37	<i>Asparagus acutifolius</i>	Basaesparragoa	Esparraguera silvestre
133	<i>Daphne gnidium</i>	Torbiskoa	Torvisco ó matapollo
269	<i>Osyris lanceolata</i>	Lezka	Bayón
368	<i>Rhamnus lycioides subsp. oleoides</i>	Ena	Espino prieto
404	<i>Rubia peregrina subsp. longifolia</i>	Otxar basatia	Agarrarropa
452	<i>Smilax aspera</i>	Endalaharra	Zarzaparrilla
38	<i>Asparagus albus</i>	Zainzuri-landare zuria	Esparraguera blanca
96	<i>Clematis cirrhosa</i>	Urtxintza-belarra	Hierba muermera