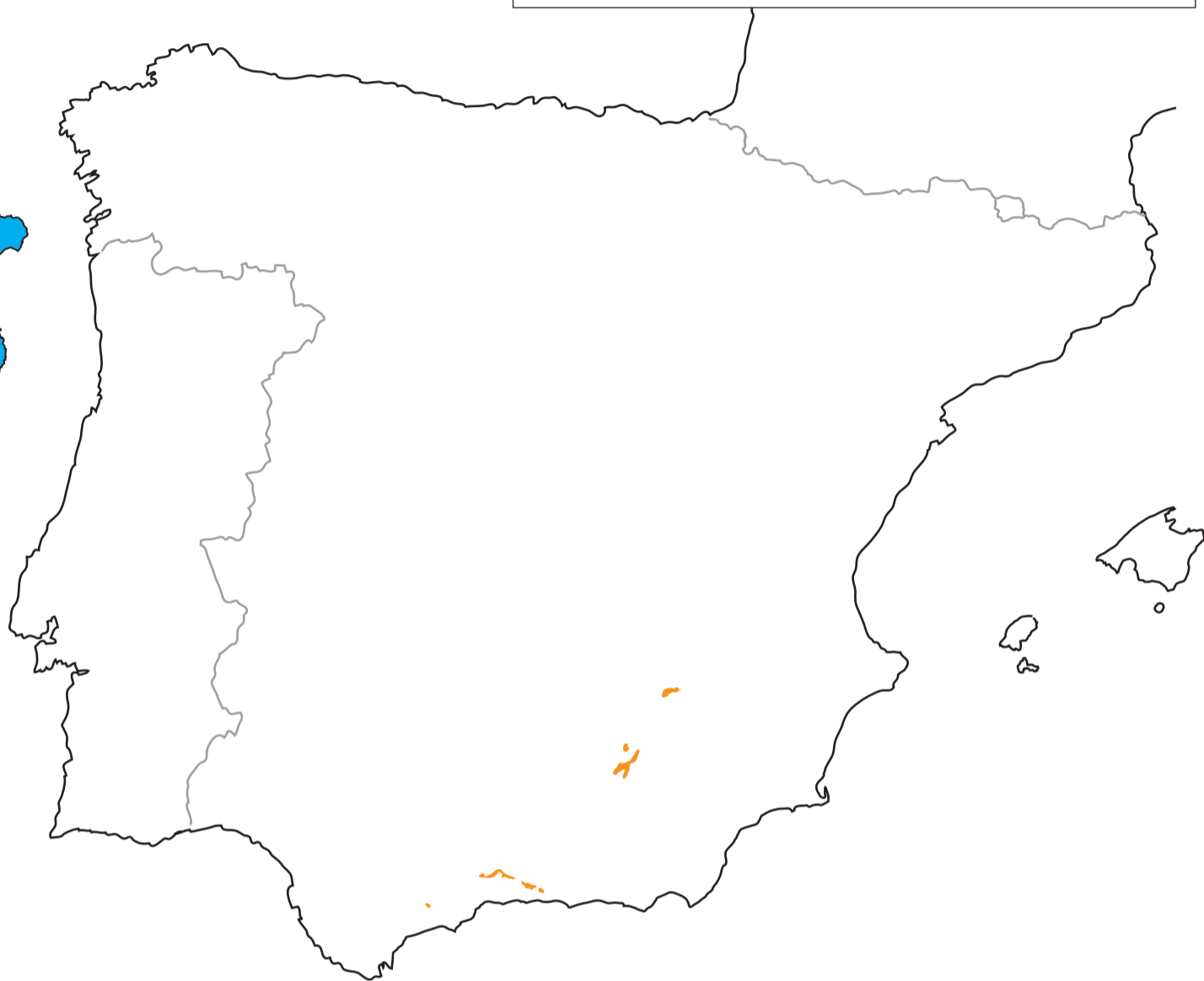


# Erkamezti betikoa

## Quejigar bético

# 2.5.4



Erkamezti andaluziarretan astigar ugari dago eta *Daphne latifolia* dute elementu bereizgarri. Garapenik handiena mendilerro betiko handien eremu itzaltsuenetan lortzen du. Hala ere, gaur egun oso gutxituta dago, koniferoen birpopulatzeen ondorioz.

Inguruan dituen landare nagusiak bereizgarriak eta endemikoak dira.

Basoa argitzen denean, orla arantzatsuko taxonek tokia osten diote, eta tartean, elorri beltzak eta arrosadiak.

*Los quejigares andaluces, ricos en arces y con Daphne latifolia como elemento diferencial, alcanzan su mayor desarrollo en las umbrías de las grandes sierras béticas, aunque actualmente están muy mermados a causa de las repoblaciones de coníferas.*

*El cortejo de plantas acompañantes gana en plantas distintivas o endémicas.*

*Cuando el bosque se aclara ganan terreno los taxones de la orla espinosa como el endrino y los rosales.*

343 *Quercus faginea*

16 *Acer granatense*

13 *Acer monspessulanum*

320 *Prunus mahaleb*

134 *Daphne laureola subsp. latifolia*

118 *Crataegus monogyna*

48 *Berberis vulgaris subsp. australis*

390 *Rosa canina*

219 *Juniperus communis subsp. hemisphaerica*

243 *Lonicera arborea*

Erkametza

Eihar italiarra

Eihar frantsesa

Oilarana

Garatxo belarra

Iparraldeko elorri zuria

Saparlar arrunta

Arkakaratsa

Ipar ipurua

Atxapar zuhaizkara

Quejigo

Acirón

Arce de Montpellier

Cerezo de Santa Lucía

Adelfilla

Majuelo o espino albar

Agracejo meridional

Rosal silvestre

Enebro común

Madreselva arbórea