

Robledal con carpe oriental de Albania, Macedonia y Grecia



Haritz ilaundunaren baso muinotarrak, zeintzuetan ekialdeko xarma, *Carpinus orientalis*, garrantzitsua baita. Albaniaren hego-ekialdeko Balkanetan, Mazedonian, Errumanian, Bulgarian, Grezian eta Turkian hazten dira, eta baita Itsaso Beltzaren inguruan, Moldaviako Errepublikan eta Krimeako penintsulan, mendebaldeko Kaukasoko mendi-oinetaraino heldu arte.

Baso horien zuhaitz-geruza hiru geruzakoa eta altuera txikikoa izan ohi da, eta *Quercus pubescens*, *Quercus virgiliana*, *Quercus frainetto*, *Quercus cerris* eta *Quercus pedunculiflora* espezieek osatzen dute, *Carpinus orientalis*, *Acer campestre*, *Acer tataricum*, *Acer monspessulanum*, *Pyrus pyraster*, *Ulmus minor* eta *Sorbus torminalis* izenekoekin batera.

Zuhaixka-geruza ondo garatuta egoten da eta espezie submediterraneoak eta mediterraneoak hazten dira bertan.

Bosques colinos de roble pubescente con una importante participación del carpe oriental, *Carpinus orientalis*, que se extienden por los Balcanes surorientales de Albania, Macedonia, Rumania, Bulgaria, Grecia y Turquía, rodeando el Mar Negro por la República de Moldavia y la península de Crimea hasta alcanzar los piedemontes del Cáucaso occidental.

El estrato arbóreo de estos bosques, mayoritariamente tri-estratificados y de baja estatura, está integrado por *Quercus pubescens*, *Quercus virgiliana*, *Quercus frainetto*, *Quercus cerris* y *Quercus pedunculiflora*, en combinación con *Carpinus orientalis*, *Acer campestre*, *Acer tataricum*, *Acer monspessulanum*, *Pyrus pyraster*, *Ulmus minor* y *Sorbus torminalis*.

El estrato arbustivo suele estar bien desarrollado y cuenta con la participación de especies submediterráneas y mediterráneas.

| | | | |
|-----|-------------------------------|--------------------------|------------------------|
| 344 | <i>Quercus pubescens</i> | Ametz ilaunduna | Roble pubescente |
| 353 | <i>Quercus virgiliana</i> | Haritza kandugabe | Roble albar |
| 345 | <i>Quercus frainetto</i> | Haritz hungariarra | Roble italiano |
| 338 | <i>Quercus cerris</i> | Haritz turkiarra | Roble turco |
| 182 | <i>Fraxinus ornus</i> | Lizar loreduna | Fresno florido |
| 72 | <i>Carpinus orientalis</i> | Ekialdeko xarma | Carpe oriental |
| 8 | <i>Acer campestre</i> | Astigar arrunta | Arce menor |
| 13 | <i>Acer monspessulanum</i> | Eihar frantsesa | Arce de Montpellier |
| 500 | <i>Ulmus minor</i> | Zumar hostotxikia | Olmo |
| 74 | <i>Celtis australis</i> | Almeza | Almez |
| 267 | <i>Ostrya carpinifolia</i> | Xarma lupulukara | Carpe negro |
| 77 | <i>Cercis siliquastrum</i> | Maitasunaren arbola | Árbol del amor |
| 118 | <i>Crataegus monogyna</i> | Iparraldeko elorri zuria | Majuelo o espino albar |
| 111 | <i>Cotinus coggygria</i> | Orikaia | Árbol de las pelucas |
| 104 | <i>Cornus mas</i> | Zuhandor arra | Cornejo macho |
| 238 | <i>Ligustrum vulgare</i> | Abustu arrunta | Aligustre |
| 153 | <i>Hippocrepis emerus</i> | Koletua | Coletúa |
| 222 | <i>Juniperus oxycedrus</i> | AtxaparraHego-orrea | Enebro de miera |
| 275 | <i>Phillyrea latifolia</i> | Gartxu hostozabala | Labiérnago negro |
| 215 | <i>Jasminum fruticans</i> | Jasmin horia | Jazmín silvestre |
| 270 | <i>Paliurus spina-christi</i> | Elorri santua | Espina de cristo |
| 306 | <i>Pistacia terebinthus</i> | Ahuntzadarra | Cornicabra |
| 101 | <i>Colutea arborescens</i> | Ikara-otsoa | Espantalobos |
| 211 | <i>Hedera helix</i> | Huntza | Hiedra |
| 98 | <i>Clematis vitalba</i> | Aihen zuria | Clemátide, vidalba |
| 99 | <i>Clematis viticella</i> | Garatxo-basaerramua | Clemátide azul |
| 97 | <i>Clematis flammula</i> | Mendi-jasmina | Flámula |
| 483 | <i>Tamus communis</i> | Apomahatsa | Nuez negra |
| 37 | <i>Asparagus acutifolius</i> | Basaesparragoa | Esparraguera silvestre |