

Leyenda:

■ Sierra de Artxuga, Zarikieta y Montes de Areta
Bosques

- 1;Hayedos basófilos y ombrófilos pirenaicos. Scillo ilio-hyacinthi-Fagetum sylvaticae [9130]
- 2;Hayedos basófilos y xerófilos prepirenaicos. Buxo sempervirens-Fagetum sylvaticae [9150]
- 3;Hayedos basófilos y xerófilos cantábricos. Epipactido helleborines-Fagetum sylvaticae [9150]
- 4;Hayedos acidófilos cantábricos. Saxifrago hirsutae-Fagetum sylvaticae [9120]
- 5;Pinares secundarios de robledales pelosos navarro-alaveses. Roso arvensis-Quercetum humilis facies de Pinus sylvestris
- 6;Pinares secundarios de hayedos basófilos y xerófilos prepirenaicos. Buxo sempervirens-Fagetum sylvaticae facies de Pinus sylvestris
- 7;Pinares secundarios de hayedos acidófilos y ombrófilos cantábricos. Saxifrago hirsutae-Fagetum sylvaticae facies de Pinus sylvestris
- 8;Robledales de roble peloso navarro-alaveses. Roso arvensis-Quercetum humilis
- 9;Carrascales castellano-cantábricos. Spiraea obovatae-Quercetum rotundifoliae [9340]
- 10;Tíleras y bosques mixtos de barrancos. Hedera helix-Tileum platyphylli [9180*]
- 11;Avellanadas. Comunidad de Corylus avellana

Vegetación de regatas

- 12;Olmedas y fresnedas submediterráneas. Viburno lantanae-Ulmeto minoris [92A0]

Formaciones arbustivas y matorrales

- 13;Zarzales subcantábricos y pirenaicos occidentales. Rhamno catharticae-Crataegetum laevigatae
- 14;Zarzales subcantábricos y pirenaicos. Teucrio pyrenaici-Genistetum occidentalis [4090]
- 15;Matorrales de otábara cantábricos y pirenaicos. Thymelao ruizii-Aphyllanthes monspeliensis [4090]
- 16;Tomillares y aliagares submediterráneos. Thymelao ruizii-Aphyllanthes monspeliensis [4090]
- 17;Brezales cantábricos montanos. Pteridio aquilinum-Ericetum vagans [4030]
- 18;Brezales castellano-cantábricos. Arctostaphylo crassifoliae-Daboecietum cantabricae [4030]
- 19;Bojerales de orla. Ononio fruticosae-Buxetum sempervirens (no permanentes)
- 20;Enebrales de Juniperus oxycedrus. Fruticadas y arboreadas de Juniperus (J. oxycedrus) [5210]

Pastizales

- 21;Pastizales mesoxerófilos subcantábricos. Calamitho acini-Seselietum montani [6210*]
- 22;Pastos de Danthonia decumbens. Jasione laevis-Danthonietum decumbentis [6230*]
- 23;Pastizales semiagostantes de suelos margosos. Prunello hyssopifoliae-Plantaginetum serpentinae
- 24;Fenales mesoxerófilos submediterráneos. Comunidad de Brachypodium phoenicoides y Carduncellus mitissimus
- 25;Prados con Cynosurus cristatus montanos. Merendero pyrenaicae-Cynosuretum cristati
- 26;Pastizales nitrificados. Plantaginetalia majoris

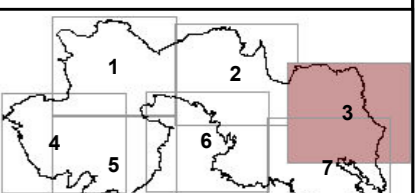
Roquedos y Gleras

- 27;Comunidad de Saxifraga cuneata. Campanulo hispanicae-Saxifragetum cuneatae [8210]
- 28;Bojerales de roquedos y crestones (comunidades permanentes). Ononio fruticosae-Buxetum sempervirens [5110]
- 29;Afloramientos con margas

Otros usos

- 30;Repoplaciones de abeto Douglas (Pseudotsuga menziesii)
- 31;Repoplaciones de alerce (Larix sp.)
- 32;Repoplaciones de pino laricio (Pinus nigra)
- 33;Repoplaciones de chopo y álamo (Populus sp.)
- 34;Cultivos herbáceos
- 35;Improductivo agua
- 36;Improductivo urbano
- 37;otro tipo de hábitat no considerado
- no cartografiado

Se representa el hábitat mayoritario en cada recinto.



Escala: DINA3 | Sistema de referencia:
1:25,000 | EPSG: 25830
N 300 150 0 m | ETRS89/UTM Huso 30N

Fecha: Agosto 2016 | Gestión Ambiental de Navarra, S.A.
Nafarroako Ingurumen Kudeaketa, S.A.

