

Mapa 3 - Número de la Serie: 6

Límite LIC

Bosques y prebosques de ribera

- 1:Alamedas bardeneras. *Rubio tinctorum-Populeum albae* [92AO]
- 2:Tamarizales no halófilos. *Tamaricetum canariensis* [92DO]
- 3:Espinares bardeneros. Comunidad de *Crataegus monogyna* y *Rosa sempervirens*
- 4:Chopera colonizadora
- 5:Sauceda colonizadora
- 6:Formaciones de transición

Vegetación acuática

- 7:Comunidades de aguas eutrofizadas de corriente moderada. *Potamo pectinati-Myriophyllum spicatum* [3260]

Vegetación helofítica

- 8:Carrazales. Comunidad de *Phragmites australis* y *Solanum dulcamara*
- 9:Cafáverales y espadañales de aguas dulces. *Typha angustifoliae-Phragmitetum australis*
- 10:Comunidades de grandes cárices de balsas y aequias. *Lythrum salicariae-Caricetum ripariae*
- 11:Comunidades de plananarias. Comunidad de *Sparganium erectum*

Vegetación de playas e islas de gravas

- 12:Herbazales mediterráneos de terófitos higronitrófilos. *Xanthium italicum-Polygonetum persicariae* [3270]
- 13:Comunidades de pedregales caldeados. *Lactuca viminea-Sileneae inapertae* [3250]
- 14:Pastizales inundables de grama de agua. *Paspalum distichum-Polygonetum viridis* [3280]

Herbazales, junciales y pastizales higrófilos

- 15:Comunidades de megaforbios de playas fluviales. *Solano dulcamarae-Epilobietum hirsuti* [6430]
- 16:Comunidades de nitrófilas trepadoras. *Arundinella donacis-Convolvuletum sepium* [6430]
- 17:Gramales de *Cynodon dactylon*. *Trifolio fragifer-Cynodontetum dactylti*
- 18:Fenales de humedales y terrazas fluviales. *Elytrigia campestris-Brachypodietum phoenicoidis*
- 19:Gallis aparinis-*Cononetum maculati*
- 20:*Rubio tinctorum-Sambucetum ebuli*
- 21:Comunidad de *Glycyrhiza glabra*

Com. arbustivas, pastizales y matorrales med.

- 22:Majadales de *Plantago albicans*. *Plantagini albicanis-Convolvuletum lineati* [6220*]
- 23:Tomillares, alagares y romerales ríojanos y bardeneros. *Salvio lavandulifoliae-Onobrychidetum fruticosae* [4090]
- 24:Matorrales subnitrófilos de graveras del Ebro. Comunidad de *Santolina rosmarinifolia* y *Thymus mastichina*

Vegetación halófila, halinotrófica y gipsícola

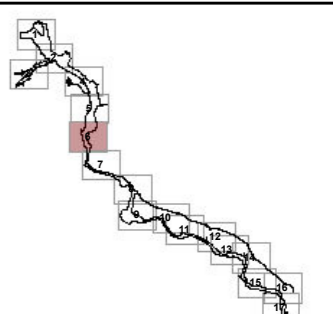
- 25:Juncales halófilos y oligohalinos poco encharcados. *Sonchus crassifolii-Juncetum maritimi* [1410]
- 26:Comunidades subhalófilas de alcarofera. *Plantagini maritimae-Camphorosmetum monspeliacae* [1410]
- 27:Orgazales. *Artemisia valentinae-Atriplicetum halimi* [1430]
- 28:Oñinares. *Salsolo vermiculatae-Artemisieta herba-albae* [1430]

Comunidades nitrófilas

- 29:Comunidad de *Melilotus albus* y *Datura stramonium*
- 30:*Hordeum leporini*
- 31:Comunidad de *Moricandia arvensis*
- 32:*Cardus bourgeani-Silybetum marianni*
- 33:*Onopordetum castellani*
- 34:Comunidad de *Foeniculum vulgare* y *Centaurea calcicarpa*
- 35:Comunidad de nitrófilas

Otros usos

- 36:Improductivo
- 37:Improductivo agua
- 38:Cultivos
- 39:Cultivos herbáceos
- 40:Cultivos leñosos
- 41:Plantación de especies exóticas
- no cartografiado



Escala: DINA3 | Sistema
N 1:10,000 de referencia:
100 50 0 m EPSG: 25830
ETRS89/UTM Huso 30N

Fecha: Junio 2016 | **Nafarroa**
Ingiurumen Udaleaketa, S.A. | Gestión
Ambiental de Navarra, S.A.

