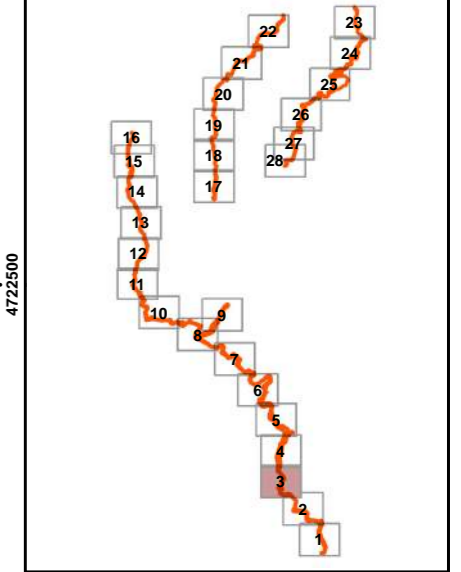


Título: ZEC ES2200025 - SISTEMA FLUVIAL DE LOS RÍOS IRATI, URROBI Y ERRO HÁBITATS

Mapa 4 - Número de la Serie: 3

- Hábitats y Usos**
- Bosques y formaciones arbustivas de ribera**
- 1, Saucedas arbustivas de lechos pedregosos [3240]
 - 2, Alisedas submediterráneas [92A0]
 - 3, Alisedas cantábricas y subcantábricas [91E0*]
 - 4, Fresnedas subcantábricas [91E0*]
 - 5, Olmedas y fresnedas submediterráneas [92A0]
 - 6, Choperas y fresnedas somontano-aragonesas [92A0]
 - 7, Avellanedas riparias montanas
- Bosques de frondosas**
- 8, Robledales de roble peloso navarro-alaveses
 - 9, Robledales de roble albar
 - 10, Hayedos acidófilos cantábricos [9120]
 - 11, Hayedos basófilos y ombrófilos cantábricos
 - 12, Hayedos basófilos pirenaicos [9130]
 - 13, Teras y bosques mixtos de barrancos [9180*]
- Bosques de coníferas**
- 14, Rinares secundarios de robledales pelosos navarro-alaveses
- Matorrales pulviniformes oromediterráneos**
- 15, Matorrales de otavera mediterráneos [4090]
 - 16, Matorrales de otavera cantábricos y pirenaicos [4090]
- Orlas forestales y bojerales**
- 17, Espinares submediterráneos
 - 18, Espinares subcantábricos y pirenaicos occidentales
 - 19, Espinares submediterráneos
- Coscojares y madroñales**
- 20, Coscojares castellano-cantábricos [5210]
- Pastos de suelos arcillosos, más o menos compactos**
- 21, Fenalares de terrazas fluviales
 - 22, Fenalares mesoxerófilos submediterráneos
 - 23, Gramales de Cynodon dactylon
- Prados y pastizales mesófilos y mesoxerófilos**
- 24, Pastizales meso-xerófilos subcantábricos [6210]
 - 25, Prados con Cynosurus colinus
 - 26, Prados con Cynosurus cristatus montanos [6510]
- Megaforbios y herbazales higronitrófilos**
- 27, Comunidades de megaforbios de playas fluviales [6430]
 - 28, Herbazales escionitrófilos subcantábricos [6430]
- Vegetación de aguas corrientes**
- 29, Comunidades reófilas de aguas rápidas y oxigenadas [3260]
- Vegetación de depósitos fluviales**
- 30, Herbazales mediterráneos de terófilos higronitrófilos [3270]
 - 31, Pastizales inundables con Rorippa sylvestris
- Vegetación nitrófila**
- 32, Comunidad de nitrófilas
 - 33, Carduo bourgeani-Silybetum mariani
 - 34, Helmintho echinoidis-Melilotum albi
 - 35, Urtico dioicae-Sambucetum ebuli
- Otros usos**
- 36, Formaciones arbóreas degradadas de talud
 - 37, Plantación de especies exóticas
 - 38, Cultivos
 - 39, Cultivos herbáceos
 - 40, Improductivo agua
 - 41, Improductivo
- Límite ZEC: ES2200025 Sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro
 Sin cartografiar



Escala:
DINA3: 1:10,000

Sistema de referencia:
EPSG: 25830
ETRS89/UTM Huso 30N

Fecha: Versión final 2014

