

Descripción de elementos cartográficos

Signos Convencionales

Autopista	Red hidrográfica	Embalses, balsas
Autovía	Curva de nivel maestra	Curva de nivel auxiliar
Red de Interés General	Red de Interés Comarcal	Red local
Red de Interés Comunidad Foral	Pistas y caminos	Ferrocarril
Edificios	Limite de Nación	Limite de Comunidad Foral
Limite de Municipios		

0 155 310 620 930 Metros

Escala 1: 10.000
 Sistema Geodésico de Referencia: European Datum 1950, Elipsoide Internacional de Hayford
 Sistema Cartográfico de representación: UTM

Categorización de unidades cartográficas según Directiva Hábitat (Directiva 92/43/CEE)

- Hábitat catalogado como de "interés prioritario" o mosaico con presencia de hábitats de "interés prioritario"
- Hábitat o mosaico catalogado de "interés comunitario" con posible presencia de hábitats de "interés prioritario"
- Hábitat catalogado como de "interés comunitario" o mosaico con presencia de hábitats de "interés comunitario"
- Hábitat o mosaico no catalogado con posible presencia de hábitats de "interés comunitario" o de "interés prioritario"
- No catalogado

Descripción de elementos temáticos

Leyenda de Hábitats

Comunidades arbustivas y matorrales

- Matorrales halonitrófilos: ontinares, sisallares y orgazales

Vegetación de zonas húmedas y acuática

- Vegetación enraizada o flotante de lagos y aguas ricas en nutrientes

Vegetación de saladares y barrancos salinos

- Complejo de hábitats de barrancos salinos

Cultivos

- Cultivos

© Gobierno de Navarra
 Departamento de Medio Ambiente
 Ordenación del Territorio y Vivienda

Elaborado por:
 Trabajos Catastrales, S.A.

ISBN obra completa: 84-235-2690-9
 ISBN: 84-235-2687-9

Edición: Noviembre de 2004

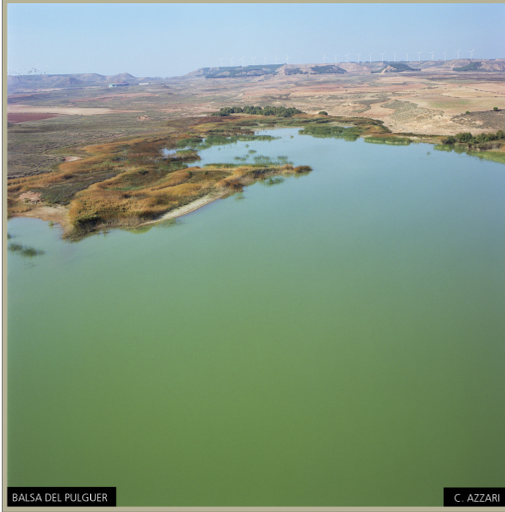
<http://sitna.navarra.es> <http://www.navarra.es>

LUGARES DE IMPORTANCIA COMUNITARIA EN NAVARRA

Lugares de Importancia Comunitaria en Navarra

2004

BALSA DEL PULGUER
 ES2200041



BALSA DEL PULGUER

Superficie: 219 ha
 Región biogeográfica: Mediterránea

Es un humedal originado en una antigua zona donde se embalsaba el agua de forma natural. En la actualidad recibe aportes del río Alhama a través del río Boquerón y sobrantes de riego de invierno y primavera de los regadíos.

La lámina de agua está rodeada por un cinturón de carrizo y de praderas salinas de juncos. También existen zonas de arbustos y manchas de tamarices sobre suelos salinos. Estos hábitats son todos de interés comunitario. La vegetación de suelos salinos incluye la presencia de hasta cinco hábitats diferentes de interés, algunos raros o muy raros y alguno considerado como prioritario.

Una parte importante del sitio está ocupado por cultivos de cereal con abundantes barbechos y eriales. Los aportes de agua que recibe, en ocasiones conllevan excesivos niveles de contaminación. También hay reducción de la vegetación que rodea la lámina de agua por presión agrícola.

Las medidas agroambientales a aplicar fomentan el mantenimiento de sistemas agrícolas en mosaico y la interrelación entre la actividad ganadera y la agrícola.

La zona es Reserva Natural y ha sido considerada zona de importancia para el avetoro por la potencialidad de hábitat que presenta para la especie.

Es un importante humedal para aves acuáticas, tanto en invernada como en época de cría. Alberga el mayor dormitorio de cigüeña común y es abundante la garcilla bueyera. Población invernante de comorán grande y aguilucho pálido.

En terrenos salinos crece una pequeña planta endémica de la Península de tallos carnosos y que se encuentra aquí en su límite norte dentro del valle del Ebro: *Microcnemum coraloides*.

Escala 1:10.000

Gobierno de Navarra