



Descripción de elementos cartográficos

Signos Convencionales

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

Legenda de Hábitats

Vegetación de ribera

- Arbustadas, tarayares y espinares de ríos, arroyos, ramblas y lagunas

Comunidades arbustivas y matorrales

- Matorrales halonitrófilos: ontinares, sisallares y orgazales

Pastizales, herbazales y prados

- Mosaico de pastizal mediterráneo xerofítico o matorral mediterráneo y matorral halonitrófilo

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

Plantaciones

- Plantaciones de especies exóticas

Cultivos

- Cultivos

Otros

- Canteras

© 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: 84-235-2669-0
 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

EMBALSE DE LAS CAÑAS
 ES0000134



EMBALSE DE LAS CAÑAS

Superficie: 191 ha
 Región biogeográfica: Mediterránea

Es un embalse originado a partir de una laguna natural, ampliada hace décadas mediante diques con objeto de utilizar sus aguas para riego. Gran parte de la extensión, más de un 75%, está ocupada por aguas libres. Recibe aguas provenientes de barrancos que aportan agua de lluvia y de pequeños arroyos que bajan de la Sierra de Codés. En total una cuenca de abastecimiento de más de 6.602 ha. También recibe aguas del acuífero fluvial del río Ebro.

El máximo calado es de 5-6 metros. En estas zonas se localizan especies enraizadas y sumergidas. Los hábitats de interés comunitario son las comunidades de plantas acuáticas enraizadas (carrizo y espadaña), las praderas sobre suelos salinos de juncos y el pequeño cinturón arbóreo de tamarices, generalmente ausente en gran parte de los humedales endorreicos navarros.

El embalse se sitúa en una zona rodeada por terrenos con usos agrícolas de carácter mediterráneo: cereal, olivos y viñedos.

Es la balsa que mejor representa la disposición en cinturones concéntricos de la vegetación según la cantidad y la permanencia del agua, característica propia de estos sistemas acuáticos. De las plantas sumergidas del interior se llega a los cultivos y matorrales mediterráneos exteriores pasando por el carrizal y espadañal, praderas de juncos, saladares y la banda de tamarices. Es el segundo humedal de importancia en Navarra por la diversidad y número de aves acuáticas. Están presentes todas las garzas que crían en Navarra y resulta de gran importancia para el contingente de aves migratorias que se desplaza por el corredor pirenaico navarro.

Cuenta con un Observatorio de aves con un interesante programa educativo y que, a su vez, hace las funciones de centro de información al visitante

La laguna es una Reserva Natural y, a su vez, está considerada como humedal de importancia internacional según el Convenio de Ramsar.

Se trata, probablemente, del humedal con mayor diversidad de especies nidificantes. Se localiza una importante colonia de martinete, garza real e imperial. También es abundante el ánade real, pato colorado y el somontujo lavanco. Entre las aves limícolas (que frecuentan las orillas de limo o barro para alimentarse) destaca la cigüeñuela.

En invierno es importante la presencia de cormorán grande y garreta común. Lo mismo ocurre con las parejas de aguilucho lagunero. Se han dado citas de presencia de avetoro en los últimos años. Se puede localizar el galápagu europeo y el galápagu leproso.

Escala 1:10.000

© Gobierno de Navarra