

Descripción de elementos cartográficos

Signos Convencionales

Autopista	Embalses, balsas
Autovía	Red hidrográfica
Red de Interés General	Curva de nivel maestra
Red de Interés Comunitario 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

Escala 1: 25.000
 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

Bosques

- Hayedos acidófilos atlánticos (*Fagus sylvatica*)
- Robledales acidófilos de roble común (*Quercus robur*) y roble albar (*Quercus petraea*)

Vegetación de ribera

- Alisedas y saucedas de los rios de la región atlántica

Comunidades arbustivas y matorrales

- Helechales dominados por el helecho común (*Pteridium aquilinum*)

Pastizales, herbazales y prados

- Prados de siega

Plantaciones

- Plantaciones de especies exóticas

Otros

- Jardín del Señorío de Bertiz

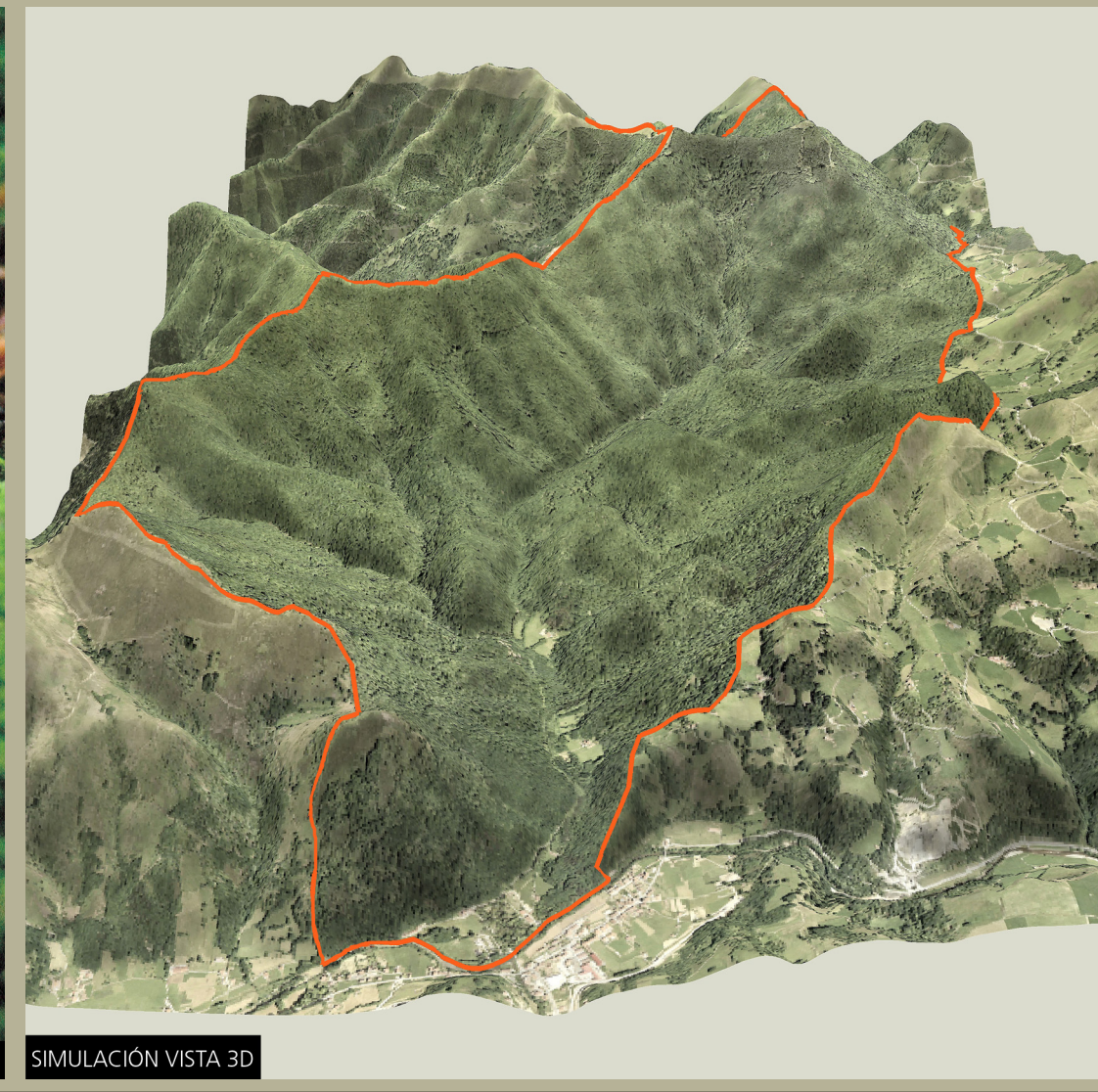
© Gobierno de Navarra
 Departamento de Medio Ambiente
 Ordenación del Territorio y Vivienda
 Elaborado por:
 Trabajos Catastrales, S.A.
 ISBN obra completa: 84-235-2690-9
 ISBN: 84-235-2674-7
 Edición: Noviembre de 2004
<http://sitna.navarra.es> <http://www.navarra.es>

LUGARES DE IMPORTANCIA COMUNITARIA EN NAVARRA

Lugares de Importancia Comunitaria en Navarra

2004

SEÑORÍO DE BERTIZ
 ES2200017



SEÑORÍO DE BERTIZ

Superficie: 2.053 ha
 Región biogeográfica: Atlántica

Los hayedos propios de suelos ácidos ocupan prácticamente la totalidad del área. Este hábitat es, a su vez, el más extenso de los hábitats declarados como de interés comunitario. Podemos encontrar también algunas extensiones de robledal de roble común en laderas bajas, robledal de roble marajo o melojo en suelos algo más soleados y alisedas pequeñas en las regatas de fondo de valle.

Asimismo, también pueden verse pequeños pastos y brezales de carácter húmedo, característicos del área baztanesa.

El clima en general presenta abundantes precipitaciones repartidas durante todo el año y sin apenas heladas invernales, lo cual permite un buen y largo desarrollo de las especies vegetales.

Los bosques presentan un altísimo grado de naturalidad, con muy poca intervención humana, aumentando el valor ecológico de todo el área. A su vez, se trata de una zona de gran importancia faunística, llamando la atención el caso de los picidos (picos o pajaros carpintero). De confirmarse la cita del pico dorsiblanco, se contaría con una muestra de toda la representación de Navarra de este tipo de aves, en un lugar bastante reducido. Ello da una idea del buen estado y estructuración de estos bosques.

Pero, a pesar de ser un espacio protegido, también hay amenazas representadas por la presencia de especies foráneas como el coipú y por la hibridación de gatos domésticos con el gato montés. Lo mismo ocurre, en el caso de los vegetales, con el roble americano.

El área coincide con el Parque Natural del Señorío de Bertiz. El territorio cuenta con un importante Plan de Uso Público, Interpretación y Educación Ambiental.

Presencia importante de pito negro y, en general, de la práctica totalidad de la comunidad de aves forestales.

Con respecto al grupo de los mamíferos destaca la presencia de visón europeo y desmán del Pirineo.

El cavilán, entre los peces, está presente en las regatas del Parque, constituyendo una de las escasas citas en España.

Dentro del mundo de los insectos podemos encontrarnos con el gigantesco ciervo volante y el Cerambyx cerdo, escarabajo alargado y de gran porte, característico de robledales.

Escala 1:25.000

Gobierno de Navarra