

FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

ES4170056 SABINARES DE CIRIA-BOROBIA

INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:
(B) Lugar propuesto únicamente como LIC

Proposición como LIC: 08/2000
Clasificación como ZEPA: /
Actualización: 07/2004

Área: 2801,35 ha.

Región Administrativa:

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 12-8

Provincia: %:
Soria 100

Región Biogeográfica:

Atlantica

Mediterránea

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Tipos de Hábitats del Anexo I (Dir. 92/43/CEE)

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
3170	*	Estanques temporales mediterráneos	1	0-2%
4090		Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	11	0-2%
5210		Matorrales arborescentes de Juniperus spp.	1	0-2%
6160		Prados ibéricos silíceos de Festuca indigesta	1	0-2%
6210		Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia) (* parajes con notables orquídeas)	1	2-15%
6220	*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea	20	0-2%
6430		Megaforbios eutrofos hidrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino	1	0-2%
6510		Prados pobres de siega de baja altitud (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1	0-2%
7140		«Mires» de transición	1	0-2%
8210		Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	2	0-2%
9230		Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica	1	0-2%
9240		Robledales ibéricos de Quercus faginea y Quercus canariensis	3	0-2%
9340		Encinares de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	6	0-2%
9560	*	Bosques endémicos de Juniperus spp.	7	0-2%

Aves del Anexo I (Dir. 79/409/CEE)

Aves migradoras de presencia regular no incluidas en el Anexo I (Dir. 79/409/CEE)

Mamíferos del Anexo II (Dir. 92/43/CEE)

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
1303	Rhinolophus hipposideros	Murciélago pequeño de herradura	P			0-2%	Bueno
1304	Rhinolophus ferrum-equinum	Murciélago grande de herradura	51-300			0-2%	Bueno
1324	Myotis myotis	Murciélago ratonero grande	P			0-2%	Bueno
1310	Miniopterus schreibersi	Murciélago de cueva	P			0-2%	Bueno

Anfibios y reptiles del Anexo II (Dir. 92/43/CEE)

Peces del Anexo II (Dir. 92/43/CEE)

Invertebrados del Anexo II (Dir. 92/43/CEE)

Plantas del Anexo II (Dir. 92/43/CEE)

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

Usos del suelo:

Código	Nombre	Cobertura
N12	Cultivos extensivos de cereal (incluyendo los que alternan con barbecho)	25
N17	Bosques de coníferas	57
N18	Bosques esclerófilos	3
N22	Roquedos continentales, pedregales de fragmentación, arenales interiores. Nieves o hielo	14
N23	Otros territorios (incluyendo Ciudades, Pueblos, Carreteras, Vertederos, Minas, Zonas ind)	1

Otras características

Esta situado en el extremo occidental de la Comunidad Autónoma, ya en el límite con la provincia de Zaragoza. Las calizas mesozoicas conforman una altiplanicie cortada ocasionalmente por barrancos, como el formado por el río Manubles. Merece la pena destacar las lagunas salobres de tipo estepario de Ciria y Borobia.

Las duras condiciones climáticas, debidas a su fuerte continentalidad, así como el escaso desarrollo de la mayoría de los suelos sobre las duras calizas y dolomías, favorecen el dominio casi absoluto de la sabina albar (*Juniperus thurifera*). Entre los sabinares aparecen zonas con predominio de carrascas y quejigo. En los enclaves más soleados aparecen formaciones de sabina mora (*Juniperus phoenicea*). Los suelos más profundos se han dedicado tradicionalmente al cultivo del cereal, aprovechamiento que se sigue manteniendo en la actualidad.

Separada de la zona principal del espacio natural se encuentra el alto de la Bigornia, donde se han refugiado diferentes especies de influencia pirenaica.

Desde el punto de vista faunístico, hay presencia de halcón peregrino, alimoche y águila real.

Calidad e Importancia:

Sin duda alguna el espacio se propone por la necesidad de conservar los excepcionales sabinares de Ciria que constituyen los más orientales de la comunidad y presentan una notable influencia florística de vocación aragonesa sobre todo en las comunidades camefíticas y en los pastizales psicroxerófilos que forman mosaico con las propias sabinas (*Juniperus thurifera*). Además en el espacio se ha incluido un interesante complejo lagunar así como hábitats forestales de carácter silicícola de las vecinas sierras del Madero y del Tablado, entre los que destaca algún enebro bien conservado.

En el lugar se encuentra una colonia de quirópteros que supera el millar de individuos.

Vulnerabilidad:

La principal amenaza de este lugar la constituyen los parques eólicos.

Designación del lugar

DESCRIPCIÓN DE CAMPOS

Prior.: Hábitat o especie prioritaria cuando se marca con un *.
%: Porcentaje de superficie ocupada por el hábitat en el Lugar.

Superficie relativa: Superficie del lugar abarcada por el tipo de hábitat natural en relación con la superficie total que abarca dicho tipo de hábitat natural en lo que se refiere al territorio nacional.

Valor Global: Valor global desde el punto de vista de la conservación del hábitat o de la especie.

Nombre: Nombre científico de la especie. Se incluyen los nombres tal como aparecen en los anexos de las Directivas y en los formularios oficiales, aunque algunos actualmente han cambiado de denominación.

Población: Datos conocidos de la población expresados en (p) parejas, (i) individuos, (m) machos, (f) hembras, o a falta de datos más precisos (C) común, (R) excasa, (V) muy excasa y (P) indica únicamente presencia.

Población relativa: Tamaño de la población de la especie presente en el lugar con respecto a la población nacional.