

FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

ES4150107 LAS BATUECAS-SIERRA DE FRANCIA

INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

(K) Lugar propuesto como LIC que solapa parcialmente un lugar designado ZEPA

Proposición como LIC: 01/1998

Clasificación como ZEPA: /

Actualización 07/2004

Área: 31801,9 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:

Salamanca 100

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 6-11

Región Biogeográfica:

Atlántica

Mediterránea

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
4020	*	Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de Erica ciliaris y Erica tetralix	1	0-2%
4030		Brezales secos europeos	3	0-2%
4090		Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	3	0-2%
5120		Formaciones montanas de Genista purgans	1	0-2%
5210		Matorrales arborescentes de Juniperus spp.	1	0-2%
5330		Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos	1	0-2%
6220	*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea	3	0-2%
6410		Prados con molinias sobre sustratos calcáreos, turbosos o arcillo-limónicos (Molinion caeruleae)	1	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%
7150		Depresiones sobre sustratos turbosos del (Rhynchosporion)	1	0-2%
8220		Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica	1	0-2%
91E0	*	Bosques aluviales de Alnus glutinosa y Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1	0-2%
9230		Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica	20	0-2%
9260		Bosques de Castanea sativa	3	0-2%
92A0		Bosques galería de Salix alba y Populus alba	1	0-2%
9330		Alcornocales de Quercus suber	2	0-2%
9340		Encinares de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	3	0-2%
9540		Pinares mediterráneos de pinos mesogeanos endémicos	4	0-2%

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

Código	Nombre	Nombre común	Población				Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso		
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	Chova piquirroja	P				0-2%	Bueno
A074	Milvus milvus	Milano real			P		0-2%	Bueno
A077	Neophron percnopterus	Alimoche		P			0-2%	Bueno
A078	Gyps fulvus	Buitre leonado	P				0-2%	Bueno
A080	Circaetus gallicus	Culebrera europea		P			0-2%	Bueno
A031	Ciconia ciconia	Cigüeña blanca		P			0-2%	Bueno
A091	Aquila chrysaetos	Aguila real	P				0-2%	Bueno
A092	Hieraetus pennatus	Aguililla calzada		P			0-2%	Bueno
A103	Falco peregrinus	Halcón peregrino	P				0-2%	Bueno
A215	Bubo bubo	Búho real	P				0-2%	Bueno
A246	Lullula arborea	Totavía	P				0-2%	Bueno
A072	Pernis apivorus	Halcón abejero		P			0-2%	Bueno
A302	Sylvia undata	Curruca rabilarga	P				0-2%	Bueno
A084	Circus pygargus	Aguilucho cenizo		P			0-2%	Bueno
A379	Emberiza hortulana	Escribano hortelano		P			0-2%	Bueno
A079	Aegypius monachus	Buitre negro	P				0-2%	Bueno
A399	Elanus caeruleus	Elanio azul	P				0-2%	Bueno
A139	Charadrius morinellus	Chorlito carambolo				P	0-2%	Bueno
A224	Caprimulgus europaeus	Chotacabras gris		P		P	0-2%	Bueno
A229	Alcedo atthis	Martín pescador	P				0-2%	Bueno
A231	Coracias garrulus	Carraca europea		P		P	0-2%	Bueno
A243	Calandrella brachydactyla	Terrera común		P		P	0-2%	Bueno
A245	Galerida theklae	Cogujada montesina	P				0-2%	Bueno
A279	Oenanthe leucura	Collalba negra	P				0-2%	Bueno
A030	Ciconia nigra	Cigüeña negra		P			2-15%	Bueno
A255	Anthus campestris	Bisbita campestre		P			0-2%	Bueno

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

Código	Nombre	Nombre común	Población				Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso		
A282	Turdus torquatus	Mirlo capiblanco				P	0-2%	Bueno
A274	Phoenicurus phoenicurus	Colirrojo real		P			0-2%	Bueno
A281	Monticola solitarius	Roquero solitario	P				0-2%	Bueno
A280	Monticola saxatilis	Roquero rojo		P			0-2%	Bueno
A252	Hirundo daurica	Golondrina dáurica		P			0-2%	Bueno
A240	Dendrocopos minor	Pico menor	P				0-2%	Bueno
A099	Falco subbuteo	Alcotán		P			0-2%	Bueno
A086	Accipiter nisus	Gavilán	P				0-2%	Bueno

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

Código	Nombre	Nombre común	Población				Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso		
1338	Microtus cabrae	Topillo de Cabrera	P				0-2%	Bueno
1352	Canis lupus	Lobo	V				0-2%	Bueno
1304	Rhinolophus ferrum-equinum	Murciélago grande de herradura	P				0-2%	Bueno
1310	Miniopterus schreibersi	Murciélago de cueva	P				0-2%	Bueno
1355	Lutra lutra	Nutria	P				0-2%	Bueno
1362	Lynx pardinus	Lince ibérico	V				No significativa	
1301	Galemys pyrenaicus	Desmán ibérico	R				No significativa	

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
1194	Discoglossus galganoi	Sapillo pintojo ibérico	P			0-2%	Bueno
1220	Emys orbicularis	Galápago europeo	P			0-2%	Bueno
1259	Lacerta schreiberi	Lagarto verdinegro	P			0-2%	Bueno
1249	Lacerta monticola	Lagartija serrana	P			0-2%	Bueno
1221	Mauremys leprosa	Galápago leproso	P			0-2%	Bueno

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
1149	Cobitis taenia	Colmilleja	P			0-2%	
1127	Rutilus arcasii	Bermejuela	P			0-2%	
1116	Chondrostoma polylepis	Boga de río	P			0-2%	
1125	Rutilus lemmingii	Pardilla	P			0-2%	
1123	Rutilus alburnoides	Calandino	P			0-2%	

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
1065	Euphydryas aurinia	Ondas Rojas	P			0-2%	Bueno
1083	Lucanus cervus	Ciervo volador	P			0-2%	Bueno
1088	Cerambyx cerdo	Gran capricornio de la encina	P			0-2%	Bueno

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

Código	Prior.	Nombre	Población	Valor global
1865		Narcissus asturiensis	0-2%	Bueno
1885		Festuca elegans	0-2%	Bueno
1733		Veronica micrantha	0-2%	Bueno
1385		Bruchia vogesiaca	15-100%	Excelente

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

Usos del suelo:

Código	Nombre	Cobertura
N06	Cuerpos de agua continentales (lénticos, lóticos)	1
N08	Brezales. Zonas arbustivas. Maquis y Garriga. Phrygana	18
N09	Pastizales áridos. Estepas	2
N11	Prados alpinos y subalpinos	1
N12	Cultivos extensivos de cereal (incluyendo los que alternan con barbecho)	12
N16	Bosques deciduos de hoja ancha	21
N17	Bosques de coníferas	26
N18	Bosques esclerófilos	2
N20	Monocultivos forestales artificiales (vg. plantaciones de chopos o de árboles exóticos)	4
N22	Roquedos continentales, pedregales de fragmentación, arenales interiores. Nieves o hielo	11
N23	Otros territorios (incluyendo Ciudades, Pueblos, Carreteras, Vertederos, Minas, Zonas ind)	2

Otras características

El Lugar para incluye la margen izquierda del Río Francia (en una anchura de 25 m.).

Zona montañosa en las estribaciones occidentales del Sistema Central, al sur de la provincia de Salamanca, lindando con las Hurdes cacereñas.

En su paisaje destacan las alineaciones montañosas y una red fluvial marcada por el corredor descendente del Alagón hacia el Tajo; merece la pena reseñar algunos sinclinales colgados como el de la Peña de Francia y el gran número de canchales existentes.

El corredor del Valle del Alagón es el paso más importante entre las dos mesetas en el sistema central, formando una conexión y mezcla del ámbito supramediterráneo y meso-mediterráneo.

Como enclaves destacables están el valle de las Batuecas y la Peña de Francia, además del valle del Alagón. El territorio circundante de la Peña de Francia es de por sí agreste, pero va cerrándose hacia las Batuecas hasta hacerse intrincado y frondoso en extremo, cortándose en gargantas y profundos valles. Junto con los ríos, los manantiales que surgen en los grandes peñascales: Canchales del Zarzalón, de las Cabras Pintás, del Risco del Ciervo..., proporcionan agua en abundancia que nutre una vegetación exuberante.

Calidad e Importancia:

Entre las formaciones vegetales destacan los castañares (*Castanea sativa*), los rebollares (*Quercus pyrenaica*) y los robledares de *Quercus robur extremadurensis* (en San Martín del Castañar y Mogarraz) que constituyen una población de gran valor por su adaptación al clima mediterráneo.

En el Lugar se encuentra una de las 12 "Áreas importantes para la herpetofauna española de Castilla y León (año 2002)".

Único lugar de la región biogeográfica mediterránea española en la que se ha encontrado el briofito *Bruchia vogesiaca*.

No se ha podido constatar la presencia actual de *Lynx pardinus* en Castilla y León pese a la realización de tres campañas de muestreo desde 1996 a 2003 (algunas financiadas por el programa LIFE). En 2003 en el análisis de 200 excrementos sólo en un caso existe duda sobre la posibilidad de que perteneciese a un lince. A pesar de esta aparente ausencia de la especie en Castilla y León, se ha consignado en el formulario con una valor de población D (no significativa), por ser este uno de los lugares donde se estimaba su existencia en la década de los años 80. Lo abandonado e inaccesible de muchas zonas hace que aún se tenga una cierta esperanza de la existencia de ejemplares, si bien en densidades bajísimas y prácticamente divagantes.

Destaca la población reproductora de Buitre Negro (*Aegypius monachus*), con 8 parejas, que tiene importancia nacional (2% de la población total española) e internacional. Este número oscila bastante de unos años a otros, pudiendo alcanzar 25 parejas y con una caída muy importante en los últimos años por el problema de las "vacas locas" que ha retirado los cadáveres de ganado del campo.

Presencia de entre 2 y 4 parejas nidificantes de águila real y el mismo número de cigüeña negra.
Indicios de presencia de desmán de los pirineos en determinados arroyuelos.
Presencia de nutria en el río Alagón, Francia y otros arroyos.

Como especies endémicas del Parque Natural, la Armeria salmántica de la sierra de la Peña de Francia, *Cobitis vettónica* en el río Alagón y afluentes, y una población aislada de *Lacerta monticola* de la Peña de Francia que posiblemente tenga ciertas diferencias genéticas respecto a otras.

Vulnerabilidad:

El riesgo de incendios forestales se presenta como el mayor peligro de conservación, junto con un turismo que debe ser debidamente gestionado para que no ocasione problemas puntuales de afluencias masivas.

La gestión forestal con plantaciones extensas de coníferas y los tratamientos regulares de las masas boscosas, puede hacer que disminuya mucho la diversidad de las zonas boscosas, si bien se están introduciendo criterios de conservación en la gestión actual

El abandono de los pastizales y la ganadería extensiva hace muy posible que en pocos años desaparezca la estructura en mosaico y muchos de los enclaves de pastizales en las zonas más adecuadas para la conservación (alejadas de núcleos). Esto, unido a las enfermedades del conejo, hace disminuir la caza menor a niveles que están desestructurando toda la red trófica mediterránea

El incremento del turismo puede dar lugar a un incremento en la contaminación de los ríos ya presente en determinados tramos por debajo de los núcleos importantes. Está en proceso las estructuras de depuración de todas las aguas residuales que vierten al Parque

La mejora y ampliación de las carreteras puede causar unos impactos directos e inducidos importantes. La obra más próxima es la ampliación de la carretera C – 515 entre el Cabaco y El Maíllo y la mejora de la carretera de subida a la Peña de Francia.

Igualmente, en las zonas de robledal, la implementación de infraestructuras turísticas puede dar lugar a su degradación si no se acompaña de una gestión forestal que compense este impacto a través de diversas medidas de conservación de la biodiversidad.

La creación y mejora de la red de pistas forestales y cortafuegos puede hacer demasiado vulnerables determinadas zonas de nidificación, habitualmente tranquilas, si bien se debe coordinar con su necesidad para el control de los incendios.

La continuación de la política de retirada del ganado a crematorios debido a la crisis de las vacas locas puede conllevar la vuelta a niveles críticos de las poblaciones de buitre negro.

Como posibles amenazas futuras se ha planteado a veces la instalación de minicentrales en los ríos Alagón y Francia y la

construcción de varias presas de gran altura para abastecimiento de las poblaciones en época estival.

Designación del lugar

El Lugar se ubica dentro del Parque Natural de Las Batuecas-Sierra de Francia (Ley 8/2000, de 11 de julio, de Declaración del Parque Natural de Las Batuecas-Sierra de Francia).

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.