

FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

ES4130050 MONTAÑA CENTRAL DE LEÓN

INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

(E) Lugar propuesto como LIC colindante con otro lugar Natura 2000

Proposición como LIC: 07/2000

Clasificación como ZEPA: /

Actualización 07/2000

Área: 34351,9 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:

León 100

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 7-3

7-4

Región Biogeográfica:

Atlántica

Mediterránea

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
3220		Ríos alpinos con vegetación herbácea en sus orillas	1	0-2%
3260		Ríos, de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitriche-Batrachion	1	0-2%
4030		Brezales secos europeos	26	0-2%
4060		Brezales alpinos y boreales	5	0-2%
4090		Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	14	0-2%
5120		Formaciones montanas de Genista purgans	1	0-2%
6140		Prados pirenaicos silíceos de Festuca eskia	1	0-2%
6160		Prados ibéricos silíceos de Festuca indigesta	8	0-2%
6170		Prados alpinos y subalpinos calcáreos	3	0-2%
6210		Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia) (* parajes con notables orquídeas)	5	0-2%
6220	*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea	2	0-2%
6430		Megaforbios eutrofos hidrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino	1	0-2%
7110	*	Turberas altas activas	1	0-2%
7140		«Mires» de transición	1	0-2%
7220	*	Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion)	1	0-2%
7230		Turberas bajas alcalinas	1	0-2%
8130		Desprendimientos mediterráneos occidentales y termófilos	1	0-2%
8210		Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	2	0-2%
8220		Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica	1	0-2%
8230		Roquedos silíceos con vegetación pionera del Sedo-Scleranthion o del Sedo albi-Veronicion dillenii	2	0-2%
8310		Cuevas no explotadas por el turismo	1	0-2%
9120		Hayedos acidófilos atlánticos con sotobosque de Ilex y a veces de Taxus (Quercion robori-petraeae o Ilici-Fagenion)	1	0-2%

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
9150		Hayedos calcícolas mediterráneos del Cephalanthero-Fagion	1	0-2%
9230		Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica	4	0-2%
92A0		Bosques galería de Salix alba y Populus alba	1	0-2%
9560	*	Bosques endémicos de Juniperus spp.	8	2-15%

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
A238	Dendrocopos medius	Pico mediano	P			0-2%	Bueno
A236	Dryocopus martius	Pito negro	P			0-2%	Bueno
A415	Perdix perdix hispaniensis	Perdiz Pardilla	P			0-2%	Bueno
A108	Tetrao urogallus	Urogallo	P			0-2%	Bueno
A077	Neophron percnopterus	Alimoche	P			0-2%	Bueno
A091	Aquila chrysaetos	Aguila real	P			0-2%	Bueno

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	P			0-2%	Bueno
1354	Ursus arctos	Oso pardo	P			0-2%	Bueno
1301	Galemys pyrenaicus	Desmán ibérico	P			0-2%	Bueno
1355	Lutra lutra	Nutria	P			0-2%	Significativo

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
1259	Lacerta schreiberi	Lagarto verdinegro	P			0-2%	Bueno
1249	Lacerta monticola	Lagartija serrana	P			0-2%	Bueno

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

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
1083	Lucanus cervus	Ciervo volador	P			0-2%	Bueno

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

Código	Prior.	Nombre	Población	Valor global
1857		Narcissus pseudonarcissus nobilis	0-2%	Bueno
1885		Festuca elegans	0-2%	Bueno
1865		Narcissus asturiensis	0-2%	Bueno

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	55
N09	Pastizales áridos. Estepas	5
N10	Prados húmedos. Prados mesófilos	2
N11	Prados alpinos y subalpinos	6
N14	Praderas mejoradas	7
N16	Bosques deciduos de hoja ancha	11
N17	Bosques de coníferas	1
N18	Bosques esclerófilos	1
N22	Roquedos continentales, pedregales de fragmentación, arenales interiores. Nieves o hielo	10
N23	Otros territorios (incluyendo Ciudades, Pueblos, Carreteras, Vertederos, Minas, Zonas ind	1

Otras características

Área de la Cordillera Cantábrica en la provincia de León delimitada por los Lugares de Picos de Europa en Castilla y León y Valle de San Emiliano.

El Lugar Montaña Central de León se encuentra segregado en dos sectores discontinuos a causa de la Estación de Esquí de San Isidro.

El interior del LIC es atravesado por la carretera N-630 (que entra en la Comunidad Autónoma de Asturias a través del Puerto de Pajares). Junto a esta carretera discurre la vía de ferrocarril que une León con Oviedo.

Calidad e Importancia:

Este sector de la Cordillera Cantábrica perteneciente a la provincia de León se corresponde con el área de discontinuidad entre las poblaciones oriental y occidental de Oso pardo (*Ursus arctos*) cantábricas.

Pese a que este sector se encuentra fuera del ámbito de aplicación del Plan de Recuperación del Oso Pardo en la Comunidad de Castilla y León (Decreto 108/1990), los especialistas en esta especie indican que es vital mantener en el mejor estado de conservación posible un corredor practicable para el oso, que facilite la comunicación natural futura entre las dos poblaciones.

El Plan de Recuperación del Oso Pardo en España se plantea como una de sus finalidades principales unir las dos poblaciones cantábricas existentes.

Vulnerabilidad:

La consecución de la finalidad de conexión de las poblaciones cantábricas de oso pardo presenta una alta complejidad debido a la concentración en la zona y su entorno circundante de numerosas actividades humanas (autopista, carreteras, embalses, ferrocarril, estación de esquí, minería, incremento de turismo, etc.).

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.