

FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

ES4130022 MONTES AQUILANOS

INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

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

Proposición como LIC: /

Clasificación como ZEPA: 10/2000

Actualización: 12/2003

Área: 33280,2 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:

León 100

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 5-5

6-5

6-6

Región Biogeográfica:

Atlántica

Mediterránea

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
3150		Lagos eutróficos naturales con vegetación Magnopotamion o Hydrocharition	1	0-2%
3260		Ríos, de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitriche-Batrachion	1	0-2%
4020	*	Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de Erica ciliaris y Erica tetralix	1	0-2%
4030		Brezales secos europeos	31	2-15%
4090		Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	2	0-2%
5120		Formaciones montanas de Genista purgans	1	0-2%
5210		Matorrales arborescentes de Juniperus spp.	2	2-15%
6110	*	Prados calcáreos cársticos o basófilos del (Alyso-Sedion albi)	1	0-2%
6160		Prados ibéricos silíceos de Festuca indigesta	3	0-2%
6210		Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia) (* parajes con notables orquídeas)	1	0-2%
6220	*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea	1	0-2%
6410		Prados con molinias sobre sustratos calcáreos, turbosos o arcillo-limónicos (Molinion caeruleae)	1	2-15%
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%
7230		Turberas bajas alcalinas	1	2-15%
8130		Desprendimientos mediterráneos occidentales y termófilos	1	0-2%
8210		Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	1	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	1	0-2%
8310		Cuevas no explotadas por el turismo	1	0-2%

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
91E0	*	Bosques aluviales de <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	1	0-2%
9230		Robledales galaico-portugueses con <i>Quercus robur</i> y <i>Quercus pyrenaica</i>	2	0-2%
9260		Bosques de <i>Castanea sativa</i>	1	0-2%
9540		Pinares mediterráneos de pinos mesogeanos endémicos	12	0-2%

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

Código	Nombre	Nombre común	Población				Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso		
A098	<i>Falco columbarius</i>	Esmerejón			P	P	0-2%	Bueno
A084	<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho cenizo		8-10 p			0-2%	Bueno
A103	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón peregrino	18 p				0-2%	Bueno
A415	<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	Perdiz Pardilla	67 p				0-2%	Bueno
A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	Aguila real	3 p				0-2%	Bueno
A080	<i>Circaetus gallicus</i>	Culebrera europea		16-18 p			0-2%	Bueno
A092	<i>Hieraetus pennatus</i>	Aguililla calzada		20 p			0-2%	Bueno
A072	<i>Pernis apivorus</i>	Halcón abejero		2-3 p			0-2%	Significativo
A346	<i>Pyrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova piquirroja	89-113 p				0-2%	Bueno
A031	<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña blanca		P			0-2%	Bueno
A082	<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho pálido	8-10 p				2-15%	Bueno
A074	<i>Milvus milvus</i>	Milano real	P				0-2%	Bueno
A379	<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano hortelano		P			0-2%	Bueno
A133	<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván		P			0-2%	Bueno
A215	<i>Bubo bubo</i>	Búho real	>5 p				0-2%	Bueno
A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras gris		P		P	0-2%	Bueno
A229	<i>Alcedo atthis</i>	Martín pescador	P				0-2%	Bueno
A243	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera común		P			0-2%	Bueno
A255	<i>Anthus campestris</i>	Bisbita campestre		P		P	0-2%	Bueno
A272	<i>Luscinia svecica</i>	Pechiazul		40 p			0-2%	Bueno
A302	<i>Sylvia undata</i>	Curruca rabilarga	C				0-2%	Bueno
A338	<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón dorsirrojo		P			0-2%	Bueno
A073	<i>Milvus migrans</i>	Milano negro		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		
A274	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo real		P			0-2%	Bueno
A281	<i>Monticola solitarius</i>	Roquero solitario	20-25 p				0-2%	Bueno
A280	<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero rojo		50-60 p			0-2%	Bueno
A252	<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina dáurica		P			0-2%	Bueno
A228	<i>Apus melba</i>	Vencejo real		20-25 p			0-2%	Bueno
A099	<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán		P			0-2%	Bueno
A086	<i>Accipiter nisus</i>	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		
1304	<i>Rhinolophus ferrum-equinum</i>	Murciélago grande de herradura	P				0-2%	Bueno
1324	<i>Myotis myotis</i>	Murciélago ratonero grande	P				0-2%	Bueno
1310	<i>Miniopterus schreibersi</i>	Murciélago de cueva	P				0-2%	Bueno

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

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

Código	Nombre	Nombre común	Población				Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso		
1259	Lacerta schreiberi	Lagarto verdinegro	P				0-2%	Bueno
1249	Lacerta monticola	Lagartija serrana	P				0-2%	Bueno
1172	Chioglossa lusitanica	Salamandra rabilarga	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		
1116	Chondrostoma polylepis	Boga de río	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		
1024	Geomalacus maculosus	⊃(Babosa, en sentido amplio)	P				0-2%	Bueno

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

Código	Prior.	Nombre	Población	Valor global
1775		Santolina semidentata	0-2%	Bueno
1857		Narcissus pseudonarcissus nobilis	0-2%	Bueno
1865		Narcissus asturiensis	0-2%	Bueno
1885		Festuca elegans	0-2%	Bueno
1456		Petrocoptis grandiflora	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	41
N09	Pastizales áridos. Estepas	1
N12	Cultivos extensivos de cereal (incluyendo los que alternan con barbecho)	3
N14	Praderas mejoradas	1
N16	Bosques deciduos de hoja ancha	13
N17	Bosques de coníferas	27
N18	Bosques esclerófilos	4
N20	Monocultivos forestales artificiales (vg. plantaciones de chopos o de árboles exóticos)	1
N22	Roquedos continentales, pedregales de fragmentación, arenales interiores. Nieves o hielo	5
N23	Otros territorios (incluyendo Ciudades, Pueblos, Carreteras, Vertederos, Minas, Zonas ind)	3

Otras características

El espacio incluye las áreas más elevadas de esta extensa alineación montañosa situada en el suroeste de la provincia, en sentido noroeste-sureste, que incluye parte de los Montes de León (Montes Aquilanos y Sierra del Teleno). El territorio presenta

considerables elevaciones (algunos picos por encima de los 2000 metros) y laderas en general poco inclinadas. Las zonas más altas están cubiertas de pastizales y matorrales, y presentan algunos roquedos y canchales, en las laderas y las zonas bajas se encuentran algunas parameras y extensos bosques, principalmente pinares de repoblación y robledales. En los valles (que en algunos casos se sitúan por debajo de los 1000 metros de altitud) pueden localizarse prados de siega, huertas y algunos cultivos. Se incluyen además dos lugares concretos de interés: el Lago de Carucedo (importante para las aves acuáticas) y Las Médulas (zona arcillosa con barrancos y cantiles).

Esta última zona consiste en un modelado antrópico de época romana espectacular, con más de 240 millones de metros cúbicos de tierras movidas de explotaciones mineras romanas lo que produce un vaciado del relieve en el que quedan cerros residuales de formas agudas de gran belleza.

Calidad e Importancia:

Clima Mediterráneo con fuerte influencia Atlántica lo que produce una rica comunidad vegetal.

Destaca la importante población reproductora de Aguilucho pálido (*Circus cyaneus*), con 8-10 parejas, con importancia a nivel nacional (2% de la población total española) e internacional. La población reproductora de Aguilucho Cenizo (*Circus pygargus*), con 8-10 parejas, tiene importancia internacional.

También tiene gran interés la importante población reproductora de Halcón Peregrino (*Falco peregrinus*), con 18 parejas, que tiene importancia nacional (1% de la población total española) e internacional.

La población reproductora de Perdiz Pardilla (*Perdix perdix hispaniensis*), con 67 parejas, tiene importancia a nivel nacional (1% de la población total española) e internacional.

La población nidificante de Águila Real (*Aquila chrysaetos*), de 3 parejas, tiene interés, tanto a nivel de la comunidad castellano-leonesa (supone el 2% de su población total) como del conjunto del país (casi el 1% de la población total española).

Otras especies incluídas en el Anexo 1: poblaciones reproductoras de Águila Culebrera (*Circaetus gallicus*), con 16-18 parejas en el año 1999, y de Águila Calzada (*Hieraetus pennatus*), con 20 parejas en 1999, ambas con importancia internacional. La importante población reproductora de Halcón Abejero (*Pernis apivorus*), estimada al menos en 25 parejas en el año 1996, ha disminuido considerablemente en los últimos años, de forma que actualmente no resulta importante (2-3 parejas en 1999). La población reproductora de Chova Piquirroja (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*), con 89-113 parejas en el año 1999, tiene importancia a nivel nacional (1% de la población total española) e internacional.

La población reproductora de Roquero Rojo (*Monticola saxatilis*), con 50-60 parejas en el año 1996, tiene importancia a nivel nacional (1% de la población total española) e internacional.

A nivel regional destacan las poblaciones reproductoras de Vencejo Real (*Apus melba*), con 33-42 parejas en el año 1999, Pechiazul (*Luscinia svecica*), con 40 parejas en el año 1999 y Roquero Solitario (*Monticola solitarius*), con 20-25 parejas en el año 1999.

Vulnerabilidad:

Los factores de vulnerabilidad en este Espacio son: incendios forestales, presión turística y manejo de la vegetación-erosión.

Designación del lugar

La ZEPA ha englobado al Lugar de Interés Comunitario (Enero 1998) ES4130022 LAS MÉDULAS, que se integra en "Montes Aquilanos".

Por otra parte, el Espacio Natural de Las Médulas forma parte del Plan de Espacios Naturales Protegidos de Castilla y León (Ley 8/1991, de Espacios Naturales de Castilla y León, aprobada por las Cortes de Castilla y León el 30 de abril de 1991). Dispone de una amplia Zona Periférica de Protección. Espacio declarado Patrimonio de la Humanidad en 1997 por la UNESCO.

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.