

## FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

**ES0000003      PICOS DE EUROPA**

### INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

(C) Lugar designado ZEPA y propuesto como LIC

Proposición como LIC: 01/1998

Clasificación como ZEPA: 09/1987

Actualización 02/2004

Área: 23782,8 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:

León 100

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 8-3

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	6	0-2%
4060		Brezales alpinos y boreales	3	2-15%
4090		Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	12	0-2%
5120		Formaciones montanas de Genista purgans	4	2-15%
6140		Prados pirenaicos silíceos de Festuca eskia	3	2-15%
6160		Prados ibéricos silíceos de Festuca indigesta	1	0-2%
6170		Prados alpinos y subalpinos calcáreos	4	15-100%
6210		Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia) (* parajes con notables orquídeas)	5	2-15%
6220	*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea	1	0-2%
6230	*	Formaciones herbosas con Nardus, con numerosas especies, sobre sustratos silíceos de zonas montañosas (y de zonas submontañosas de la Europa continental)	1	0-2%
6420		Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion	1	0-2%
6510		Prados pobres de siega de baja altitud (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1	0-2%
7220	*	Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion)	1	2-15%
7230		Turberas bajas alcalinas	1	2-15%
8130		Desprendimientos mediterráneos occidentales y termófilos	9	2-15%
8210		Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	11	2-15%
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	0	2-15%
9120		Hayedos acidófilos atlánticos con sotobosque de Ilex y a veces de Taxus (Quercion robori-petraeae o Ilici-Fagenion)	27	2-15%
9150		Hayedos calcícolas medioeuropeos del Cephalanthero-Fagion	1	0-2%

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
9230		Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica	1	0-2%
92a0		Bosques galería de Salix alba y Populus alba	1	0-2%
9340		Encinares de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	1	0-2%
9380		Bosques de Ilex aquifolium	1	0-2%

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
A080	Circaetus gallicus	Culebrera europea		P		0-2%	Bueno
A078	Gyps fulvus	Buitre leonado	16 p			0-2%	Bueno
A082	Circus cyaneus	Aguilucho pálido	0-1 p			0-2%	Bueno
A084	Circus pygargus	Aguilucho cenizo		0-1 p		0-2%	Bueno
A091	Aquila chrysaetos	Aguila real	4 p			0-2%	Bueno
A103	Falco peregrinus	Halcón peregrino	4 p			0-2%	Bueno
A108	Tetrao urogallus	Urogallo	11-13 m			0-2%	Excelente
A236	Dryocopus martius	Pito negro	14-16 p			0-2%	Bueno
A238	Dendrocopos medius	Pico mediano	106-150 p			15-100%	Excelente
A415	Perdix perdix hispaniensis	Perdiz Pardilla	50 p			0-2%	Bueno
A077	Neophron percnopterus	Alimoche		2 p		0-2%	Bueno
A073	Milvus migrans	Milano negro		P		0-2%	Bueno
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	Chova piquirroja	C			0-2%	Bueno
A092	Hieraaetus pennatus	Aguililla calzada		P		0-2%	Bueno
A215	Bubo bubo	Búho real	P			0-2%	Bueno
A224	Caprimulgus europaeus	Chotacabras gris		P		0-2%	Bueno
A255	Anthus campestris	Bisbita campestre		P		0-2%	Bueno
A272	Luscinia svecica	Pechiazul		P		0-2%	Bueno
A302	Sylvia undata	Curruca rabilarga	C			0-2%	Bueno
A338	Lanius collurio	Alcaudón dorsirrojo		C		0-2%	Bueno
A379	Emberiza hortulana	Escribano hortelano		P		0-2%	Bueno
A076	Gypaetus barbatus	Quebrantahuesos			P	0-2%	Bueno
A072	Pernis apivorus	Halcón abejero		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
1310	Miniopterus schreibersi	Murciélago de cueva	P			0-2%	Bueno
1301	Galemys pyrenaicus	Desmán ibérico	P			0-2%	Bueno
1355	Lutra lutra	Nutria	P			0-2%	Bueno
1354	Ursus arctos	Oso pardo			P	0-2%	Bueno
1308	Barbastella barbastellus	Murciélago de bosque	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

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

Código	Nombre	Nombre común	Población			Población relativa	Valor global
			Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		
1127	Rutilus arcasii	Bermejuela	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
1088	Cerambyx cerdo	Gran capricornio de la encina	P			0-2%	Bueno
1078	Callimorpha quadripunctaria	LuGata	P			0-2%	Bueno
1024	Geomalacus maculosus	us(Babosa, en sentido amplio)	P			0-2%	Bueno
1061	Maculinea nausithous	usHormiguera oscura	P			0-2%	Bueno
1087	Rosalia alpina	Rosalía	P			0-2%	Bueno
1084	Osmoderma eremita	a Osmoderma	P			0-2%	Bueno
1083	Lucanus cervus	Ciervo volador	P			0-2%	Bueno

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

Código	Prior.	Nombre	Población	Valor global
1865		Narcissus asturiensis	0-2%	Bueno
1857		Narcissus pseudonarcissus nobilis	0-2%	Bueno
1426		Woodwardia radicans	0-2%	Bueno
1421		Trichomanes speciosum	0-2%	Bueno

## **DESCRIPCIÓN DEL LUGAR**

### *Usos del suelo:*

Código	Nombre	Cobertura
N08	Brezales. Zonas arbustivas. Maquis y Garriga. Phrygana	16
N10	Prados húmedos. Prados mesófilos	4
N11	Prados alpinos y subalpinos	4
N14	Praderas mejoradas	1
N16	Bosques deciduos de hoja ancha	38
N17	Bosques de coníferas	1
N18	Bosques esclerófilos	2
N19	Bosques mixtos	1
N22	Roquedos continentales, pedregales de fragmentación, arenales interiores. Nieves o hielo	33

### *Otras características*

Los Picos de Europa presentan la mayor formación caliza de la Europa Atlántica, con importantes procesos cársticos, simas que llegan a los 1000 m, y presencia de lagos y erosión de origen glaciar.

El relieve abrupto con una diferencia de altitudes superior a 2300 m condiciona una gran variedad climática.

**Calidad e Importancia:**

Una de las mejores representaciones de ecosistemas de montaña de la región Atlántica con turberas, bosques caducifolios, roquedos y praderas montanas, alpinas y subalpinas, lagos y ríos de alta montaña.

La avifauna más relevante de la parte leonesa del Parque Nacional de Picos de Europa es la que ocupa sus extensos bosques atlánticos. Destacan las poblaciones de Urogallo Cantábrico (*Tetrao urogallus cantabricus*) con 15-21 machos en 1998 y de dos especies de pícidos como son el Pito Negro (*Dryocopus martius*) con 14-16 parejas en 1999 y el Pico Mediano con 106-150 que, en todos los casos representan una parte muy significativa de las poblaciones ibéricas de estas aves.

También es muy destacable toda la comunidad de aves de alta montaña como notables poblaciones de Treparriscos (*Tichodroma muraria*), Acentor alpino (*Prunella collaris*) y Gorrión alpino (*Montifringilla nivalis*). Entre las rapaces rupícolas están presentes el Buitre Leonado con 16 parejas en 1999, el Alimoche con 2 parejas en 2000, el Águila Real con 4 parejas en 2000 y el Halcón Peregrino con 4 parejas en 2002.

**Vulnerabilidad:**

Los principales factores de vulnerabilidad son el desarrollo de infraestructuras lineales aéreas como tendidos eléctricos o telefónicos, el incremento del tránsito de vehículos y personas y la caza furtiva.

**Designación del lugar**

El lugar constituye algo más de la tercera del Parque Nacional de Picos de Europa.

Declaración como Parque Nacional: LEY 16/1995, de 30 de mayo (Jefatura del Estado), de declaración del Parque Nacional de Picos de Europa. (BOE, nº 129 de 31 de mayo de 1995).

**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.