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

### ES4150108 QUILAMAS

## INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

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

Atlantica

Proposición como LIC: 03/1999

Clasificación como ZEPA: /

Actualización

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 6-11

07/2004

Área: 10651,0 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:
Salamanca 100

\_\_\_\_

Mediterránea 🗸

Región Biogeográfica:

## INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

Código	Prior.	Descripción	%	Superficie relativa
4030		Brezales secos europeos	2	0-2%
5120		Formaciones montanas de Genista purgans	1	0-2%
5330		Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos	1	0-2%
6220	*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea	4	0-2%
6310		Dehesas perennifolias de Quercus spp.	1	0-2%
6430		Megaforbios eutrofos hidrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino	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	11	0-2%
9240		Robledales ibéricos de Quercus faginea y Quercus canariensis	1	0-2%
92A0		Bosques galería de Salix alba y Populus alba	1	0-2%
9330		Alcornocales de Quercus suber	1	0-2%
9340		Encinares de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	5	0-2%

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

				Población		Población	Valor	
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso	relativa	global
A140	Pluvialis apricaria	Chorlito dorado			Р	Р	0-2%	Bueno
A078	Gyps fulvus	Buitre leonado	Р				0-2%	Bueno
A077	Neophron percnopterus	Alimoche		Р		Р	0-2%	Bueno
A091	Aquila chrysaetos	Aguila real	Р				0-2%	Bueno
A080	Circaetus gallicus	Culebrera europea		Р			0-2%	Bueno
A103	Falco peregrinus	Halcón peregrino	Р				0-2%	Bueno
A030	Ciconia nigra	Cigüeña negra		Р			2-15%	Bueno
A031	Ciconia ciconia	Cigüeña blanca		Р			0-2%	Bueno
A072	Pernis apivorus	Halcón abejero				Р	0-2%	Bueno

Última actualización: Febrero 2005

				Pobla	ción		Población	Valor
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante	de paso	relativa	global
A399	Elanus caeruleus	Elanio azul	Р				0-2%	Bueno
A073	Milvus migrans	Milano negro		Р			0-2%	Bueno
A074	Milvus milvus	Milano real	Р				0-2%	Bueno
A092	Hieraaetus pennatus	Aguililla calzada		Р			0-2%	Bueno
A079	Aegypius monachus	Buitre negro	Р				2-15%	Bueno
A133	Burhinus oedicnemus	Alcaraván		Р			0-2%	Bueno
A093	Hieraaetus fasciatus	Aguila Azor Perdicera	Р				0-2%	Bueno
A215	Bubo bubo	Búho real	Р				0-2%	Bueno
A224	Caprimulgus europaeus	Chotacabras gris		Р		Р	0-2%	Bueno
A229	Alcedo atthis	Martín pescador	Р				0-2%	Bueno
A231	Coracias garrulus	Carraca europea		Р		Р	0-2%	Bueno
A243	Calandrella brachydactyla	Terrera común		Р		Р	0-2%	Bueno
A245	Galerida theklae	Cogujada montesina	Р				0-2%	Bueno
A246	Lullula arborea	Totovía	Р				0-2%	Bueno
A255	Anthus campestris	Bisbita campestre		Р		Р	0-2%	Bueno
A279	Oenanthe leucura	Collalba negra	Р				0-2%	Bueno
A302	Sylvia undata	Curruca rabilarga	Р				0-2%	Bueno
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	Chova piquirroja	Р				0-2%	Bueno
A379	Emberiza hortulana	Escribano hortelano		Р		Р	0-2%	Bueno
A084	Circus pygargus	Aguilucho cenizo		Р			0-2%	Bueno
A098	Falco columbarius	Esmerejón			Р		0-2%	Bueno

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

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

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

				Pobla	ción	Población	Valor
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		global
1338	Microtus cabrerae	Topillo de Cabrera	Р			0-2%	Bueno
1352	Canis lupus	Lobo	Р			0-2%	Bueno
1303	Rhinolophus hipposideros	Murciélago pequeño de herradura	Р			0-2%	Bueno
1324	Myotis myotis	Murciélago ratonero grande	Р			0-2%	Bueno
1307	Myotis blythii	Murciélago ratonero mediano	Р			0-2%	Bueno
1308	Barbastella barbastellus	Murciélago de bosque	Р			0-2%	Bueno
1362	Lynx pardinus	Lince ibérico	V		N	o significativa	
1355	Lutra lutra	Nutria	Р			0-2%	Bueno

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

				Pobla	ción	Población	Valor
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso	relativa	global
1221	Mauremys leprosa	Galápago leproso	Р			0-2%	Bueno
l							

			Poblad	Población	Valor		
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso	relativa	global
1259	Lacerta schreiberi	Lagarto verdinegro	Р			0-2%	Bueno
1194	Discoglossus galganoi	Sapillo pintojo ibérico	Р			0-2%	Bueno

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

				Pobla	Población	Valor	
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso		global
1123	Rutilus alburnoides	Calandino	Р			0-2%	
1125	Rutilus lemmingii	Pardilla	Р			0-2%	
1127	Rutilus arcasii	Bermejuela	Р			0-2%	
1116	Chondrostoma polylepis	Boga de río	Р			0-2%	

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

				Población			Valor
Código	Nombre	Nombre común	Sedentaria	Nidificante	Invernante de paso	Población relativa	global
1083	Lucanus cervus	Ciervo volador	Р			0-2%	Bueno
1065	Euphydryas aurinia	Ondas Rojas	Р			0-2%	Bueno
1088	Cerambyx cerdo	Gran capricornio de la encina	Р			0-2%	Bueno
1046	Gomphus graslinii	(Libélula, en sentido amplio)	Р			0-2%	Bueno

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

Código Prior.	Nombre	Población	Valor global
1733	Veronica micrantha	0-2%	Bueno

### DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

#### Usos del suelo:

Código	Nombre	Cobertura
N08	Brezales. Zonas arbustivas. Maquis y Garriga. Phrygana	25
N09	Pastizales áridos. Estepas	17
N10	Prados húmedos. Prados mesófilos	5
N12	Cultivos extensivos de cereal (incluyendo los que alternan con barbecho)	4
N16	Bosques decíduos de hoja ancha	22
N17	Bosques de coníferas	10
N18	Bosques esclerófilos	9
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	2

#### Otras características

En el Espacio existe una alta representación de contrastes, tanto en vegetación como en geomorfología, donde destacan las formaciones de rebollo (Quercus pyrenaica) de la cara norte de las Quilamas, con presencia de castaños (Castanea sativa) y acebos (Ilex aquifolium) que caracterizan un ambiente marcadamente atlántico, mientras que en las solanas y los valles hay presente un ambiente marcadamente mediterráneo con una vegetación típicamente mediterránea de brezales (Erica spp.), jarales (Cistus spp.) encinas (Quercus rotundifolia), alcornoques (Quercus suber) y madroños (Arbutus unedo). A su vez en las zonas altas del interior de Quilamas existen formaciones de pastizal en buen estado de conservación que alberga numerosos insectos, incluidos lepidópteros endémicos.

En cuanto a la geomorfología se diferencia un relieve montañoso más suave en la cara norte y con vertiente a la cuenca del Duero, mientras que las aguas que fluyen hacia el Alagón (Cuenca del Tajo) se encuentran con un paraje agreste y abrupto con pronunciados valles fluviales que albergan una riquísima fauna y una flora peculiar. También es de destacar la presencia de

afloramientos de roca caliza principalmente en zonas de cumbre rodeadas de pizarras, cuarcitas y esquistos, con presencia de fósiles. A parte de su importante riqueza natural, cuenta además con numerosos restos de su histórico pasado, como castros y asentamientos prehistóricos.

#### Calidad e Importancia:

Este Espacio Natural recoge una representación de alto valor de la flora típicamente mediterránea, con un conjunto de medios naturales y

seminaturales de gran importancia para la fauna.

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 los últimos años.

La población reproductora de Buitre Negro (Aegypius monachus) en la zona, con 31 parejas, tiene importancia a nivel regional (supone el 13% de la

población total castellano-leonesa de la especie), nacional (2% de la población total española) e internacional.

#### Vulnerabilidad:

Los principales factores de vulnerabilidad en este Espacio se relacionan con los incendios forestales y la instalación de infraestructuras de aprovechamiento eólico.

También es de destacar la caza intensiva que se pretende extender por toda la sierra, así como diversas actividades de ocio y senderismo.

Las repoblaciones y pistas forestales son otro factor de amenaza que se cierne sobre este espacio.

#### Designación del lugar

Este Espacio Natural forma parte del Plan de Espacios Naturales Protegidos de Castilla y León (Decreto 94/1998, de 14 de mayo, de la Junta de Castilla y León).

#### 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.