

FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

ES4170029 SABINARES SIERRA DE CABREJAS

INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

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

Proposición como LIC: 12/1997

Clasificación como ZEPA: /

Actualización 07/2004

Área: 32707,9 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:

Soria 100

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 11-7

11-8

Región Biogeográfica:

Atlantica

Mediterránea

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

| Código | Prior. | Descripción | % | Superficie relativa |
|--------|--------|--|----|---------------------|
| 4090 | | Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga | 12 | 0-2% |
| 6170 | | Prados alpinos y subalpinos calcáreos | 1 | 0-2% |
| 6210 | | Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (Festuco-Brometalia) (* parajes con notables orquídeas) | 3 | 0-2% |
| 6220 | * | Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea | 4 | 0-2% |
| 6430 | | Megaforbios eutrofos hidrófilos de las orlas de llanura y de los pisos montano a alpino | 1 | 0-2% |
| 7220 | * | Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion) | 1 | 0-2% |
| 8210 | | Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica | 1 | 0-2% |
| 8310 | | Cuevas no explotadas por el turismo | 1 | 0-2% |
| 9230 | | Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica | 2 | 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% |
| 9530 | * | Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos | 2 | 0-2% |
| 9560 | * | Bosques endémicos de Juniperus spp. | 47 | 2-15% |

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

| Código | Nombre | Nombre común | Población | | | Población relativa | Valor global |
|--------|-----------------------|----------------|------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------|
| | | | Sedentaria | Nidificante | Invernante de paso | | |
| A077 | Neophron percnopterus | Alimoche | 1 p | | | 0-2% | Bueno |
| A078 | Gyps fulvus | Buitre leonado | 5 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 |
| 1324 | Myotis myotis | Murciélago ratonero grande | P | | | | 0-2% | Bueno |
| 1323 | Myotis bechsteini | Murciélago ratonero forestal | P | | | | 0-2% | Bueno |
| 1308 | Barbastella barbastellus | Murciélago de bosque | P | | | | 0-2% | Bueno |
| 1304 | Rhinolophus ferrum-equinum | Murciélago grande de herradura | 51-300 | | | | 0-2% | Bueno |
| 1321 | Myotis emarginatus | Murciélago ratonero pardo | P | | | | 0-2% | Bueno |
| 1301 | Galemys pyrenaicus | Desmán ibérico | P | | | | 0-2% | Bueno |
| 1310 | Miniopterus schreibersi | Murciélago de cueva | 51-300 | | | | 0-2% | Bueno |
| 1355 | Lutra lutra | Nutria | 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 | | |
| 1220 | Emys orbicularis | Galápago europeo | P | | | | 0-2% | Bueno |
| 1194 | Discoglossus galganoi | Sapillo pintojo ibérico | 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% | |
| 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 | | |
| 1061 | Maculinea nausithous | usHormiguera oscura | P | | | | 15-100% | Excelente |

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

| Código | Prior. | Nombre | Población | Valor global |
|--------|--------|--------------|-----------|--------------|
| 1614 | | Apium repens | 0-2% | Bueno |

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR**Usos del suelo:**

| Código | Nombre | Cobertura |
|--------|---|-----------|
| N08 | Brezales. Zonas arbustivas. Maquis y Garriga. Phrygana | 2 |
| N09 | Pastizales áridos. Estepas | 3 |
| N12 | Cultivos extensivos de cereal (incluyendo los que alternan con barbecho) | 15 |
| N16 | Bosques deciduos de hoja ancha | 4 |
| N17 | Bosques de coníferas | 71 |
| N18 | Bosques esclerófilos | 2 |
| N19 | Bosques mixtos | 1 |
| N20 | Monocultivos forestales artificiales (vg. plantaciones de chopos o de árboles exóticos) | 1 |

| Código | Nombre | Cobertura |
|--|---|------------------|
| N23 | Otros territorios (incluyendo Ciudades, Pueblos, Carreteras, Vertederos, Minas, Zonas ind | 1 |
| <p>Otras características</p> <p>Dentro del cuadrante noroeste de la provincia de Soria se encuentra este espacio natural que representa el gran bosque de sabinas albares (<i>Juniperus thurifera</i>) que tapizan los páramos calizos de la porción meridional de la Sierra de Cabrejas. Estos páramos están basculados ligeramente hacia el sur. Su red de drenaje superficial está poco desarrollada debido a las características kársticas que han conferido al páramo una red de drenaje interior que desaloja el agua de lluvia infiltrada en puntos como el Ojo de la Fuentona, del cual surge el río Avioncillo.</p> <p>Como se comentaba anteriormente, la principal formación vegetal son los bosques de sabina, con ejemplares que en algunos puntos, como la Dehesa de Calatañazor, alcanzan portes monumentales. Carrascales y quejigares completan el plantel de formaciones boscosas, alternando con las sabinas y conformando, en muchas ocasiones, fronteras difusas en las que la dominancia va pasando de una a otra especie de forma muy gradual. Cabe destacar la presencia de una interesante vegetación acuática ligada a los escasos ríos existentes.</p> | | |
| <p>Calidad e Importancia:</p> <p>Con toda probabilidad este espacio recoge la mayor y mejor conservada representación de sabinares de páramo (<i>Juniperus thurifera</i>) de toda la península ibérica y en consecuencia de todo el mundo. Bosques de escasa cobertura arbórea y en el que los árboles se localizan en una matriz de pastos crioturbados y matorrales pulvinulares. Puntualmente aparecen quejigares y encinares que terminan de completar el valor forestal del espacio. En los contrafuertes y rasas de la sierra de Cabrejas aparecen hábitats de origen pirenaico que alcanzan en estas sierras sorianas su límite meridional.</p> <p>En las inmediaciones de Abejar se han incluido una serie de pastizales silicícolas porque además de introducir una valiosa diversificación florística al Lugar, constituyen el hábitat del lepidóptero <i>Maculinea nausithous</i>.</p> <p>En los farallones situados al norte del lugar crían diferentes rapaces rupícolas como buitre leonado, alimoche, águila real, halcón peregrino</p> | | |
| <p>Vulnerabilidad:</p> <p>Los principales factores de vulnerabilidad que podrían afectar a este espacio son las extracciones del acuífero, la contaminación de las aguas debida al aporte de vertidos de núcleos próximos y el abandono de los sistemas tradicionales de pastoreo. Otro impacto puede provenir de las explotaciones truferas incipientes.</p> | | |
| <p>Designación del lugar</p> <p>El Lugar incluye dos Espacios Naturales, Sabinar de Calatañazor y La Fuentona, declarados Reserva Natural y Monumento Natural por la Junta de Castilla y León dentro de la Red de Espacios Naturales de Castilla y León. (Ley 9/2000 de 11-07-2000 y Decreto 238/98 de 12-11-1998 respectivamente).</p> | | |

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.