

FICHA RESUMEN DE LOS FORMULARIOS OFICIALES DE LA RED NATURA 2000

ES0000359 CAMPOS DE ALBA

INFORMACIÓN GENERAL

Relación con otros lugares Natura 2000:

(A) Lugar designado únicamente como ZEPA

Proposición como LIC: /

Clasificación como ZEPA: 11/2003

Actualización: 07/2003

Área: 15443,4 ha.

Región Administrativa:

Provincia: %:

Salamanca 100

Nº de Mapa S.G.E. (1/100000): 7-9

7-10

Región Biogeográfica:

Atlántica

Mediterránea

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

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

| Código | Prior. | Descripción | % | Superficie relativa |
|--------|--------|---|---|---------------------|
| 1510 | * | Estepas salinas mediterráneas (Limonietalia) | 1 | 0-2% |
| 3170 | * | Estanques temporales mediterráneos | 1 | 0-2% |
| 3260 | | Ríos, de pisos de planicie a montano con vegetación de Ranunculion fluitantis y de Callitriche-Batrachion | 1 | 0-2% |
| 5330 | | Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos | 1 | 0-2% |
| 6220 | * | Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea | 3 | 0-2% |
| 6310 | | Dehesas perennifolias de Quercus spp. | 2 | 0-2% |
| 6420 | | Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del Molinion-Holoschoenion | 1 | 0-2% |
| 91B0 | | Fresnedas termófilas de Fraxinus angustifolia | 0 | 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% |

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

| Código | Nombre | Nombre común | Población | | | Población relativa | Valor global |
|--------|--------------------|--------------------|------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------|
| | | | Sedentaria | Nidificante | Invernante de paso | | |
| A030 | Ciconia nigra | Cigüeña negra | | | P | 0-2% | Bueno |
| A245 | Galerida theklae | Cogujada montesina | P | | | 0-2% | Bueno |
| A103 | Falco peregrinus | Halcón peregrino | | | P | 0-2% | Bueno |
| A095 | Falco naumanni | Cernícalo primilla | | 5-7p | | 0-2% | Bueno |
| A098 | Falco columbarius | Esmerejón | | | P | 0-2% | Bueno |
| A084 | Circus pygargus | Aguilucho cenizo | | 14-16 p | | 0-2% | Bueno |
| A079 | Aegypius monachus | Buitre negro | | | P | 0-2% | Bueno |
| A081 | Circus aeruginosus | Aguilucho lagunero | | P | P | 0-2% | Bueno |
| A078 | Gyps fulvus | Buitre leonado | | | P | 0-2% | Bueno |
| A031 | Ciconia ciconia | Cigüeña blanca | | 300i | | 0-2% | Bueno |
| A197 | Chlidonias niger | Fumarel común | P | P | | 0-2% | Bueno |

| Código | Nombre | Nombre común | Población | | | Población relativa | Valor global |
|--------|---------------------------|--------------------|------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------|
| | | | Sedentaria | Nidificante | Invernante de paso | | |
| A196 | Chlidonias hybridus | Fumarel cariblanco | P | P | | 0-2% | Bueno |
| A243 | Calandrella brachydactyla | Terrera común | P | | | 0-2% | Bueno |
| A133 | Burhinus oedicnemus | Alcaraván | | P | | 0-2% | Bueno |
| A091 | Aquila chrysaetos | Aguila real | | | P | 0-2% | Bueno |
| A082 | Circus cyaneus | Aguilucho pálido | P | | | 0-2% | Bueno |
| A071 | Oxyura leucocephala | Malvasia | P | | | 0-2% | Bueno |
| A166 | Tringa glareola | Andarríos bastardo | | | P | 0-2% | Bueno |
| A128 | Tetrax tetrax | Sisón | 6-8 m | | | 0-2% | Bueno |
| A195 | Sterna albifrons | Charrancito comun | P | P | | 0-2% | Bueno |
| A132 | Recurvirostra avosetta | Avoceta | P | P | | 0-2% | Bueno |
| A420 | Pterocles orientalis | Ganga ortega | 25-30 p | | | 0-2% | Bueno |
| A205 | Pterocles alchata | Ganga común | 15-20p | | | 0-2% | Bueno |
| A189 | Gelochelidon nilotica | Pagaza piconegra | P | P | | 0-2% | Bueno |
| A094 | Pandion haliaetus | Aguila pescadora | | | P | 0-2% | Bueno |
| A127 | Grus grus | Grulla común | | | P | 0-2% | Bueno |
| A073 | Milvus migrans | Milano negro | P | | | 0-2% | Bueno |
| A242 | Melanocorypha calandra | Calandria común | P | | | 0-2% | Bueno |
| A246 | Lullula arborea | Totavía | P | | | 0-2% | Bueno |
| A131 | Himantopus himantopus | Cigüeñuela | 161p | | | 0-2% | Bueno |
| A092 | Hieraaetus pennatus | Aguililla calzada | P | | | 0-2% | Bueno |
| A129 | Otis tarda | Avutarda | 150 i | | | 0-2% | Excelente |
| A034 | Platalea leucorodia | Espátula | | | 76i | 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 | | |
| A138 | Charadrius alexandrinus | Chorlitejo patinegro | | P | | 0-2% | Bueno |

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

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

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

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

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

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR**Usos del suelo:**

| Código | Nombre | Cobertura |
|--------|--|-----------|
| N09 | Pastizales áridos. Estepas | 2 |
| N12 | Cultivos extensivos de cereal (incluyendo los que alternan con barbecho) | 91 |
| N15 | Otros terrenos de cultivo | 1 |
| N16 | Bosques deciduos de hoja ancha | 1 |
| N17 | Bosques de coníferas | 1 |
| N18 | Bosques esclerófilos | 4 |

Otras características

El espacio se encuentra al noreste de la provincia de Salamanca y forma parte de las campiñas meridionales del sur de la región (comarcas de Alba y Peñaranda). Se trata de una amplia zona agrícola de unas 156.000 hectáreas de extensión dedicadas principalmente a los cultivos intensivos de cereal de secano (trigo y cebada). La llanura cerealista es el paisaje dominante por lo que hay una acusada deforestación en todo el espacio con la presencia únicamente de pequeñas y aisladas masas forestales de chopos, pinos y encinas. El plan de regadíos del Tormes ha transformado en zona regable una amplia superficie de este territorio y ha llevado a cabo obras como el embalse del Azud de Riobobos a finales del los noventa. En la actualidad esta zona húmeda se ha convertido en la localidad de mayor interés para las aves acuáticas de la provincia de Salamanca.

Calidad e Importancia:

El espacio tiene gran importancia para las aves esteparias destacando las poblaciones de Aguilucho Cenizo, Ganga Común, Ortega y Avutarda. Además tiene interés para las aves acuáticas con importantes concentraciones de varias especies durante la época de nidificación, migración e invernada entre las que destacan la Ciguñuela, la Malvasía y la Espátula.

Vulnerabilidad:

Los principales factores de vulnerabilidad de la zona proceden de cambios o transformaciones de las actuales formas de cultivo.

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.