

ES6170005 Sierra Crestellina



Matorral con encinares en la Sierra Crestellina. Fuente: Junta de Andalucía

1. Figura Red Natura 2000

Zona Especial de Conservación (ZEC)

Espacio propuesto como **Lugar de Interés Comunitario** en diciembre de 1997.

Declarado como **Zona Especial de Conservación** mediante el Decreto 222/2013, de 5 de noviembre.

Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA)

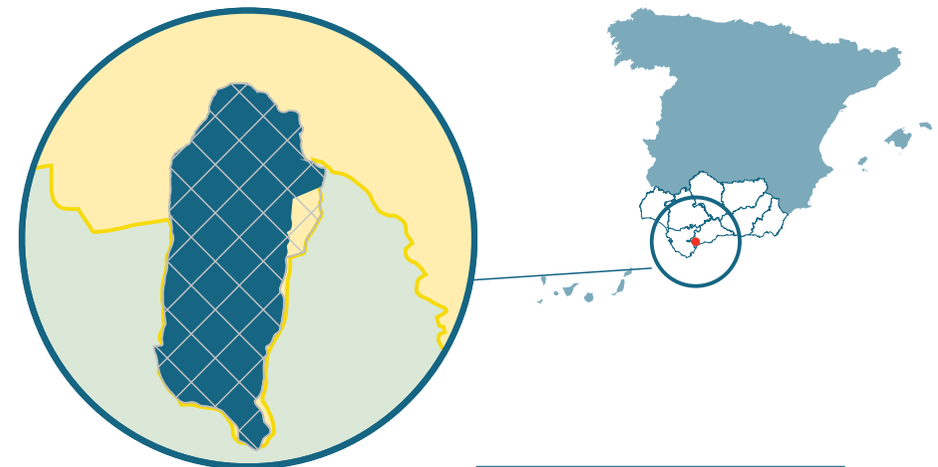
Designado en 2002 como **Zona de Especial Protección para las Aves** y declarado como tal ese mismo año mediante la disposición transitoria séptima de la Ley 18/2003, de 29 de diciembre.

2. Ámbito territorial

Términos municipales: Casares (Málaga)

Superficie: 489,51 ha

Localización:



Otras figuras de protección

Paraje Natural

Reserva de la Biosfera

Intercontinental del Mediterráneo

-  ZEC
-  Paraje Natural
-  RBIM

3. Medidas de Conservación

Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN)

Aprobado por el Decreto 222/2013, de 5 de noviembre.



4. Valores ambientales

Vegetación y flora relevante

Las laderas al este y nordeste del espacio comprenden las zonas mejor conservadas de la sierra, donde se presentan bosquetes de alcornoques y quejigos y manchas densas de maquia, con lentisco (*Pistacia lentiscus*) y acebuche (*olea europaea* var. *sylvestris*).

En algunas laderas al norte hay pinares de repoblación que forman manchas no especialmente extensas; en la vertiente oeste se desarrollan los encinares abiertos y matorral con aulagas (*Ulex* spp.), el palmito (*chamaerops humilis*) y las esparragueras (*Asparragus*); en las zonas rocosas del sur y en la cresta de la sierra se encuentra la *Rupicapnos africana* subsp. *decipiens*; y ya en los límites del espacio, en el arroyo del Albarrá, encontramos la vegetación de ribera que incluye matas de vid silvestre y algunos ejemplares de fresno (*Fraxinus angustifolia*) y almez (*celtis australis*).

Fauna relevante

Uno de los valores más representativos de este espacio es su riqueza faunística y especialmente su avifauna, constituyendo áreas de campeo y nidificación de grandes rapaces, como el buitre leonado (*Gyps fulvus*). También están presentes el águila real (*Aquila chrysaetos*) y la perdicera (*Hieraaetus fasciatus*).

Del resto de vertebrados, los mamíferos son quizás el grupo más notable, destacando a la cabra montés (*Capra pyrenaica*). En las zonas de matorral y bosque aclarado campean pequeños carnívoros como el zorro (*Vulpes vulpes*) y el meloncillo (*Herpestes ichneumon*).

De la fauna de anfibios, el sapillo pintado meridional (*Discoglossus jeanneae*) es relativamente común en puntos de agua y pequeños cauces.

Entre los reptiles pueden mencionarse el galápago leproso (*Mauremys leprosa*) y la lagartija ibérica (*Podarcis hispanica*), entre otros.

En cuanto a la fauna de invertebrados se puede destacar la presencia de taxones en estado de conservación *desfavorable* como la araña negra de los Alcornocales (*Macrothele calpeiana*) y la araña *Harpactocrates meridionalis*.

Hábitat de interés comunitario (HIC)

Se han identificado nueve HIC, de los que dos tienen carácter *prioritario*: Prados calcáreos Kársticos o basófilos del *Alyso-Sedion albi* (6110*) y Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* (6220*).

Por otra parte, hay otros cuatro hábitats catalogados como *muy raros*: Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210), Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica (8220) y Bosques de olea y ceratonia (9320) y Alcornocales de *Quercus suber* (9330).

Prioridad de conservación

- Singularidad paisajística, geológica y geomorfológica
- Diversidad y endemismos en la flora
- Aves
- Cabra montés (*Capra pyrenaica*)
- Prados calcáreos cársticos o basófilos del *Alyso-Sedion albi*
- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea*

Más información

www.juntadeandalucia.es/RedNatura2000

