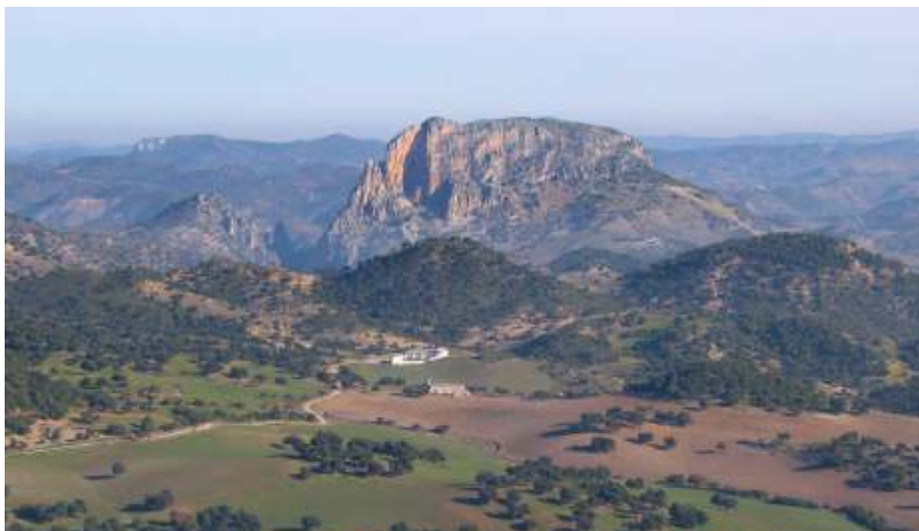


ES0000276 Peñón de Zaframagón



Peñón de Zaframagón. Autor J. de los Díaz Mérida y R. M. Conde Álvarez

1. Figura Red Natura 2000

Zona Especial de Protección para las Aves (ZEPA)

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

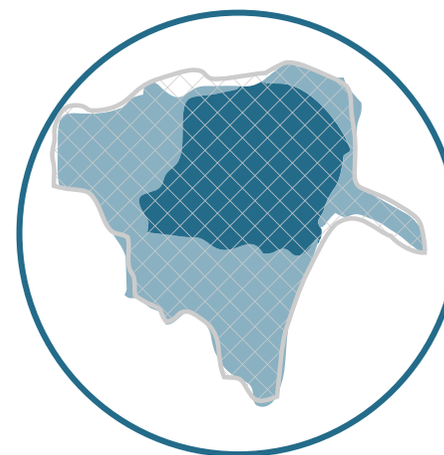
2. Ámbito territorial

Región: Andalucía (España)

Términos municipales: Olvera (Cádiz) y Coripe (Sevilla).

Superficie: 322,79 ha

Localización:



Otras figuras de protección

Reserva Natural
Humedal Ramsar

3. Medidas de Conservación

Plan de Ordenación de los Recursos Naturales

Aprobado por el Decreto 461/2000, de 26 de diciembre.

Prorrogado en dos ocasiones, por Orden de 8 de mayo de 2009 y Orden de 17 de mayo de 2011.



Valores ambientales

Vegetación y flora relevante

Las mayores singularidades florísticas están representadas por dos tipos: la vegetación riparia que acompaña a los cursos de agua, donde se encuentran especies como el sauce (*Salix alba*), el taraje (*Tamarix africana*) y el álamo negro (*Populus nigra*), y la vegetación rupícola que crece sobre los paredones y áreas más escarpadas del Peñón, destacando la especie *Rupicapnos africana* subs. *decipiens* catalogada “en peligro de extinción” según el Catálogo Andaluz de Especies Amenazadas (CAEA).

En la base del peñón se mantienen algunas manchas aisladas de encina (*Quercus rotundifolia*), acompañada por algunos acebuches (*Olea europaea* var. *sylvestris*) y algarrobos (*Ceratonia siliqua*). Estas manchas de encinas, junto con la repoblación de pino piñonero (*Pinus halepensis*) en el noroeste, componen la totalidad de vegetación arbórea.

Existen formaciones de matorral de especies como olivilla (*Phillyrea angustifolia*), madroño (*Arbutus unedo*) y espino albar (*Crataegus monogyna*), entre otros. En las caras norte y oeste del peñón es posible encontrar romero (*Rosmarinus officinalis*) y coronilla verde (*Coronilla juncea*).

Fauna relevante

Destaca la presencia de aves necrófagas, como el buitre leonado (*Gyps fulvus*), que mantiene en este espacio la mayor colonia nidificante de Andalucía occidental, y una de las mayores de la península Ibérica, o el alimoche (*Neophron percnopterus*), especie catalogada “en peligro de extinción” en el CAEA. Otras aves de interés son el águila-azor perdicera (*Hieraetus fasciatus*), considerada “vulnerable” en el CAEA, el halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y el búho real (*Bubo bubo*).

La presencia de pozas con agua durante todo el año posibilita la presencia de especies como el barbo (*Barbus comiza*). Entre la herpetofauna destacan el galápago leproso (*Mauremys leprosa*) y el galápago europeo (*Emys orbicularis*).

Hábitat de interés comunitario

Se han identificado nueve Hábitats de Interés Comunitario (HIC), de los que uno tiene carácter prioritario: «Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea (6220*)». Además están calificados como hábitat muy raro los siguientes: «Formaciones estables xerotermófilas de *Buxus sempervirens* en pendientes rocosas (*Berberidion* p.p.) (5110)», «Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210)» y «Bosques de *Olea et Ceratonia* (9320)».

Prioridad de conservación

Considerando la información anterior, se identifican las siguientes Prioridades de Conservación sobre las que se orienta la gestión y conservación del espacio:

- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodeta
- Ecosistema fluvial
- Hábitat rupícola
- Comunidad de aves rapaces

Más información

www.juntadeandalucia.es/RedNatura2000 

