

ES6170011 Sierra Blanca



Paeonia broteroi. Autor: Equipo técnico del Jardín Botánico El Castillejo

1. Figura Red Natura 2000

Zona Especial de Conservación (ZEC)

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

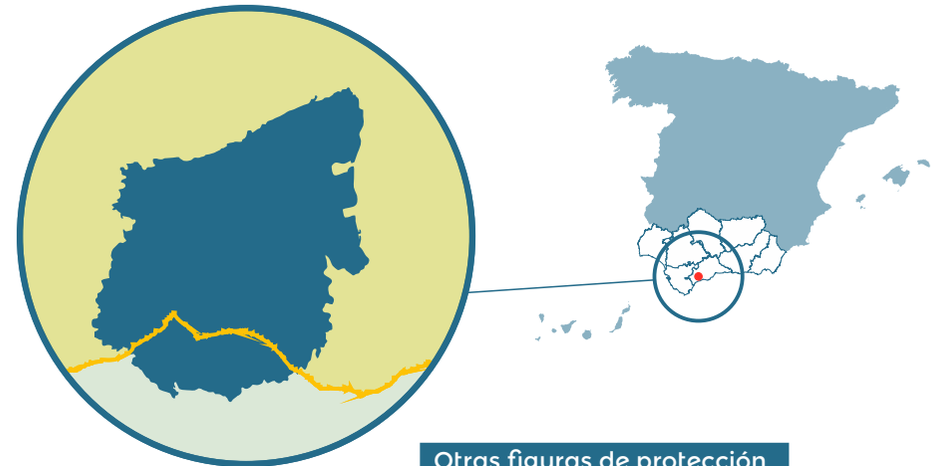
Declarado como **Zona Especial de Conservación** mediante el Decreto 110/2015, de 17 de marzo.

2. Ámbito territorial

Términos municipales: Istán, Marbella, Monda y Ojén (Málaga)

Superficie: 6.547,74 ha

Localización:



Otras figuras de protección

Reserva de la Biosfera

Intercontinental del Mediterráneo

Reserva de la Biosfera Sierra de las Nieves

■ ZEC

■ RBIM y Reserva de la Biosfera

Sierra de las Nieves (en este área se solapan ambas reservas)

3. Medidas de Conservación

Plan de Gestión

Aprobado por la Orden de 11 de mayo de 2015.



4. Valores ambientales

Vegetación y flora relevante

Hábitats de interés comunitario presentes en el espacio atendiendo a las comunidades vegetales que lo conforman:

- Matorrales arborescentes de *Juniperus* spp: Pinar-sabinar sobre dolomías triásicas, con presencia de *Rhamnus myrtifolius* y *Juniperus oxycedrus*.
- Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos: Lentiscares con espinos, formando un matorral alto y denso con abundancia de especies termófilas.
- Desprendimientos mediterráneos occidentales y termófilos: Presentan una elevada diversidad florística y endemismo. Entre otras, son características: *Cerastium gibraltarium* y *Silene inaparta*.
- Encinares de *Quercus ilex* y *Quercus rotundifolia*: Junto a ellas es frecuente *Quercus faginea* subsp. *faginea* (quejigo) y sotobosque de *Rubia peregrina* (raspalengua), *Asparagus acutifolius* (espárrago amarguero), *Juniperus oxycedrus* (enebro), *Daphne gnidium* (torvisco), *Paeonia broteroi* (peonía) y *Carex hallerana* (lastoncillo).

Fauna relevante

Las aves destacan en número de especies, ya que a las residentes se suman las migratorias que usan la ZEC como descansadero antes de cruzar el Estrecho. En los hábitats rocosos se hallan, entre otras, el buitre leonado (*Gyps fulvus*), el alimoche (*Neophron percnopterus*), el águila perdicera (*Hieraetus fasciatus*) y el águila real (*Aquila chrysaetos*). En hábitats de matorral y espacios abiertos, pueden observarse distintas currucas, tarabilla común y alcaudones. Entre las aves migratorias, destacan rapaces como el milano negro (*Milvus migrans*), el milano real (*Milvus milvus*) y el águila culebrera (*Circaetus gallicus*).

Ligada a bosques de alcornoques, quejigos y encinas, cabe destacar la araña negra de los alcornoques (*Macrothele calpeiana*), endemismo restringido al sur de España y el norte de África. Dentro de los reptiles, en hábitats de matorral, bosques o zonas despejadas, se encuentran la culebra de escalera (*Elaphe scalaris*), la lagartija colilarga (*Psammotromus algirus*), lagartija colirroja (*Acanthodactylus erythrurus*), entre otras; así como lagartos ocelados (*Timon lepidus*), lagartija cenicienta (*Psammotromus hispanicus*). Más frecuentemente, en hábitats rocosos podemos encontrar a la culebra de herradura (*Hemorrhois hippocrepis*) y víboras hocicudas (*Vipera latastei*).

Hábitat de interés comunitario (HIC)

Se han identificado 14 HIC, de los que uno tiene carácter *prioritario*: Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* (6220*). Por otra parte, hay otros cinco hábitats catalogados como *muy raros*: Formaciones estables xerotermófilas de *Buxus sempervirens* en pendientes rocosas (*Berberidion* pp.) (5110), Desprendimientos mediterráneos occidentales y termófilos (8130), Bosques de Olea y Ceratonia (9320), Alcornocales de *Quercus suber* (8330) y Abetales de *Abies pinsapo* (9520).

Prioridad de conservación

- Conectividad ecológica
- Hábitats asociados a las peridotitas

Más información

www.juntadeandalucia.es/RedNatura2000

