

# ES6140009 Sierra Nevada Noroeste



*Armeria splendens*. Autor: Mario Ruiz

## 1. Figura Red Natura 2000

### Zona Especial de Conservación (ZEC)

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

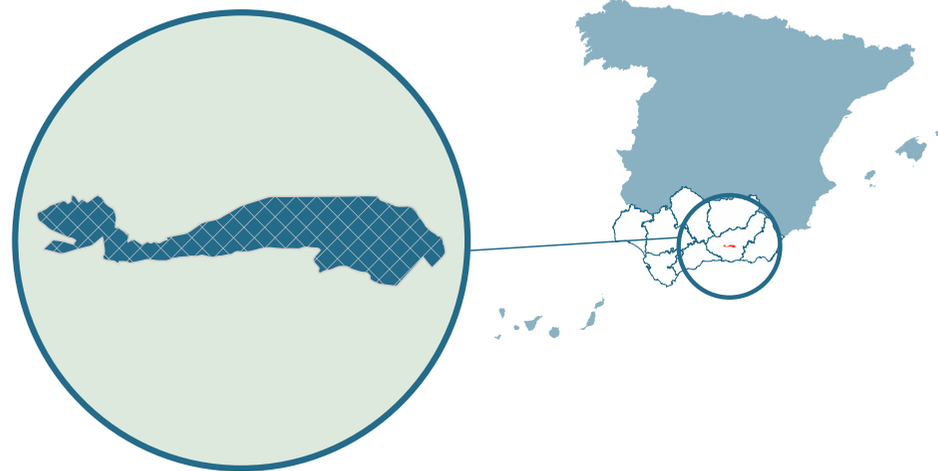
Declarado como Zona de Especial Conservación mediante el Decreto 105/2020, de 28 de julio.

## 2. Ámbito territorial

**Términos municipales:** Güéjar Sierra (Granada)

**Superficie:** 801,05 ha

**Localización:**



 ZEC

## 3. Medidas de Conservación

### Plan de Gestión de la ZEC

Aprobado por el Decreto 105/2020, de 28 de julio.



## 4. Valores ambientales

### Vegetación y flora relevante

La mayor superficie la constituye un piornal denso de elevada cobertura dominado por la especie *Cytisus galianoi*. En las zonas de mayor humedad edáfica se desarrollan herbazales higrófilos de alta montaña con especies como *Narcissus nevadensis* o *Euphrasia willkommii*. También lo hacen pastizales higróturbosos de montaña sobre micaesquistos, con especies como *Pinguicula nevadensis*, o *Gentiana pneumonanthe* subsp. *depressa*. Muchas de estas zonas de mayor humedad edáfica alrededor de pequeñas lagunas, riachuelos que se forman debido al deshielo, corresponden con los característicos borreguiles de Sierra Nevada. Por otro lado, también aparecen pastizales que se desarrollan sobre sustratos pedregosos de montaña donde aparecen especies como *Armeria splendens*, o pastizales sobre sustratos pedregosos y arenosos dolomíticos con *Erysimum myriophyllum*.

El espacio cuenta con 25 especies relevantes de flora inventariadas. Cinco son especies de interés comunitario y dos de ellas, además, son consideradas *prioritarias*. Por otro lado, 18 son endemismos de las sierras Béticas orientales (Almería y Granada), contando la mayoría con algún grado de amenaza.

### Fauna relevante

La ZEC constituye un lugar de considerable biodiversidad, destacando el grupo de las aves con presencia de especies como águila real (*Aquila chrysaetos*), halcón peregrino (*Falco peregrinus*), alondra totovía (*Lullula arborea*), acertor alpino (*Prunella collares*), collalba negra (*Oenanthe leucura*) o escribano hortelano (*Emberiza hortelana*), entre otras.

Y entre los invertebrados destacan algunas especies endémicas de Sierra Nevada como el ortóptero *Baetica ustulata* y el lepidóptero *Plebicula golgus*; así como la especie de lepidópteros de distribución amplia *Euphydryas aurinia*.

### Hábitats de interés comunitario (HIC)

Se han identificado 10 HIC, de los que uno tiene carácter *prioritario*, Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del Thero-Brachypodietea (6220\*).

También hay siete catalogados como hábitat *muy raros* entre los que destacamos: Brezales alpinos y boreales (4060), Formaciones estables xerotermófilas de *Buxus sempervirens* en pendientes rocosas (5110), Formaciones montanas de *Cytisus purgans* (5120) y Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica (8220).

### Prioridad de conservación

- HIC 4060 Brezales alpinos y boreales
- HIC 4090 Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga
- HIC 5120 Formaciones montanas de *Cytisus purgans*
- HIC 6160 Prados ibéricos silíceos de *Festuca indigesta*

### Más información

[www.juntadeandalucia.es/RedNatura2000](http://www.juntadeandalucia.es/RedNatura2000)

