



# NATURA 2000 - STANDARD DATA FORM

For Special Protection Areas (SPA),  
Proposed Sites for Community Importance (pSCI),  
Sites of Community Importance (SCI) and  
for Special Areas of Conservation (SAC)

SITE ES6200026  
SITENAME Sierra de Ricote-La Navela

## TABLE OF CONTENTS

- [1. SITE IDENTIFICATION](#)
- [2. SITE LOCATION](#)
- [3. ECOLOGICAL INFORMATION](#)
- [4. SITE DESCRIPTION](#)
- [5. SITE PROTECTION STATUS AND RELATION WITH CORINE BIOTOPES](#)
- [6. IMPACTS AND ACTIVITIES IN AND AROUND THE SITE](#)

## 1. SITE IDENTIFICATION

<b>1.1 Type</b> B	<b>1.2 Site code</b> ES6200026	<a href="#">Back to top</a>
----------------------	-----------------------------------	-----------------------------

### 1.3 Site name

Sierra de Ricote-La Navela

<b>1.4 First Compilation date</b> 1999-02	<b>1.5 Update date</b> 2010-12
--	-----------------------------------

### 1.6 Respondent:

**Name/Organisation:** Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Presidencia. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.  
**Address:** C/ Catedrático Eugenio Úbeda, 3-3ª pl. 30.008 MURCIA. Tfno. 968 228883 Fax. 968 228904  
**Email:** amador.lopez@carm.es juand.cabezas@carm.es

<b>Date site proposed as SCI:</b>	1999-04
<b>Date site confirmed as SCI:</b>	2006-09
<b>Date site designated as SAC:</b>	No data
<b>National legal reference of SAC designation:</b>	No data

## 2. SITE LOCATION

[Back to top](#)









P		<a href="#">hispanica</a>						R						X
P		<a href="#">Anagyris foetida</a>						V						X
P		<a href="#">Arbutus unedo</a>						R						X
P		<a href="#">Astragalus alopecuroides subsp. grossi</a>						P						X
B		<a href="#">Athene noctua</a>						C			X			
R		<a href="#">Blanus cinereus</a>						C			X			
A		<a href="#">Bufo bufo</a>						C					X	
A	1202	<a href="#">Bufo calamita</a>						C	X		X			
B		<a href="#">Buteo buteo</a>						R			X			
P		<a href="#">Caralluma europaea</a>						R			X			
B		<a href="#">Carduelis cannabina</a>						C					X	
B		<a href="#">Carduelis carduelis</a>						C					X	
B		<a href="#">Carduelis chloris</a>						C					X	
B		<a href="#">Certhia brachydactyla</a>						C			X			
P		<a href="#">Chaenorhinum grandiflorum subsp. carthaginense</a>						R			X			
P		<a href="#">Chamaerops humilis</a>						C						X
P		<a href="#">Colutea hispanica</a>						P						X
R		<a href="#">Coronella girondica</a>						C			X			
B		<a href="#">Corvus corax</a>						V					X	
B		<a href="#">Corvus monedula</a>						C						X
R		<a href="#">Elaphe scalaris</a>						C			X			
M		<a href="#">Eliomys quercinus</a>						C					X	
B		<a href="#">Emberiza cia</a>						C			X			
B		<a href="#">Emberiza cirius</a>						R			X			
M	5277	<a href="#">Eptesicus isabellinus</a>						P	X		X			
M		<a href="#">Erinaceus europaeus</a>						R					X	
B		<a href="#">Falco tinnunculus</a>						R			X			
B		<a href="#">Fringilla coelebs</a>						C					X	
B		<a href="#">Galerida cristata</a>						C			X			
B		<a href="#">Garrulus glandarius</a>						C						X
M		<a href="#">Genetta genetta</a>						R					X	
R		<a href="#">Hemidactylus turcicus</a>						C			X			

R		<a href="#">Hemorrhois hippocrepis</a>						C			X			
P		<a href="#">Juniperus oxycedrus subsp. oxycedrus</a>						C						X
P		<a href="#">Juniperus phoenicea subsp. phoenicea</a>						C						X
P		<a href="#">Lafuentea rotundifolia</a>						C				X		
P		<a href="#">Limonium angustibracteatum</a>						R				X		
P		<a href="#">Limonium cossonianum</a>						C				X		
P		<a href="#">Limonium delicatulum</a>						R				X		
B		<a href="#">Loxia curvirostra</a>						C				X		
R		<a href="#">Macroprotodon brevis</a>						C				X		
R		<a href="#">Malpolon monspessulanus</a>						C					X	
M		<a href="#">Martes foina</a>						V					X	
M		<a href="#">Meles meles</a>						R					X	
B		<a href="#">Monticola solitarius</a>						R				X		
B		<a href="#">Motacilla alba</a>						C				X		
M		<a href="#">Mustela nivalis</a>						R					X	
R		<a href="#">Natrix maura</a>						C				X		
R		<a href="#">Natrix natrix</a>						C				X		
P		<a href="#">Nepeta mallophora subsp. microglandulosa</a>						P					X	
P		<a href="#">Osyris lanceolata</a>						C						X
B		<a href="#">Parus ater</a>						C				X		
B		<a href="#">Parus cristatus</a>						C				X		
B		<a href="#">Parus major</a>						C				X		
A	1198	<a href="#">Pelobates cultripes</a>						C	X			X		
A		<a href="#">Pelodytes punctatus</a>						C				X		
B		<a href="#">Petronia petronia</a>						R				X		
B		<a href="#">Phoenicurus ochruros</a>						C				X		
B		<a href="#">Picus viridis</a>						C				X		
M	1309	<a href="#">Pipistrellus pipistrellus</a>						P	X			X		
M	5009	<a href="#">Pipistrellus pygmaeus</a>						P	X			X		





P		<a href="#">membranaceus</a>						C				X		
R		<a href="#">Timon lepidus</a>						R					X	
B		<a href="#">Troglodytes troglodytes</a>						C			X			
B		<a href="#">Turdus merula</a>						C						X
B		<a href="#">Turdus philomelos</a>						C						X
B		<a href="#">Turdus viscivorus</a>						C						X
B		<a href="#">Tyto alba</a>						R			X			
B		<a href="#">Upupa epops</a>						C			X			
P		<a href="#">Viburnum tinus</a>						R						X
R		<a href="#">Vipera aspid</a>						C			X			

- **Group:** A = Amphibians, B = Birds, F = Fish, Fu = Fungi, I = Invertebrates, L = Lichens, M = Mammals, P = Plants, R = Reptiles
- **CODE:** for Birds, Annex IV and V species the code as provided in the reference portal should be used in addition to the scientific name
- **S:** in case that the data on species are sensitive and therefore have to be blocked for any public access enter: yes
- **NP:** in case that a species is no longer present in the site enter: x (optional)
- **Unit:** i = individuals, p = pairs or other units according to the standard list of population units and codes in accordance with Article 12 and 17 reporting, (see [reference portal](#))
- **Cat.:** Abundance categories: C = common, R = rare, V = very rare, P = present
- **Motivation categories:** **IV, V:** Annex Species (Habitats Directive), **A:** National Red List data; **B:** Endemics; **C:** International Conventions; **D:** other reasons

## 4. SITE DESCRIPTION

[Back to top](#)

### 4.1 General site character

Habitat class	% Cover
N05	1.0
N07	25.0
N22	5.0
N18	15.0
N03	6.0
N17	30.0
N08	10.0
N15	6.0
N23	1.0
N16	1.0
<b>Total Habitat Cover</b>	<b>100</b>

### Other Site Characteristics

Sierra de media montaña abrupta y escarpada de fuertes pendientes dominada por repoblaciones de pino carrasco (*Pinus halepensis*) y manchas de carrascal.

### 4.2 Quality and importance

Son de destacar en este espacio los carrascales, las comunidades rupícolas y los sabinares de *Juniperus*

phoenicea de las cumbres. Del mismo modo son abundantes las comunidades de Sedum sediforme que suelen ir asociadas con los sabinares, y los lastonares de Brachypodium. Es de interés la comunidad vegetal de plantas termófilas costeras como el palmito asociadas a coscojares y retamares. Cuenta con una especie incluida en el Anexo II (Sideritis incana ssp. glauca). Constituye una zona de gran riqueza florística, con numerosos endemismos exclusivos y especies protegidas a nivel regional. Las especies de flora incluidas en el apartado 3.3 bajo el motivo "Otras razones" están en su mayoría protegidas a nivel regional por el Decreto nº 50/2003, de 30 de mayo, por el que se crea el Catálogo Regional de Flora Silvestre Protegida de la Región de Murcia y se dictan normas para el aprovechamiento de diversas especies forestales y por el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas Destacan entre las especies de fauna el grupo de las rapaces (águila real, azor, halcón peregrino, búho real, águila perdicera, águila calzada, águila culebrera y ratonero común), así como las poblaciones de chova piquiroja.

### 4.3 Threats, pressures and activities with impacts on the site

The most important impacts and activities with high effect on the site

Negative Impacts			
Rank	Threats and pressures [code]	Pollution (optional) [code]	inside/outside [i o b]
H	E03		o
L	E03		i
M	A04		o
L	A04		i
M	F03.01		b
L	G01		i
H	C01.04.01		o

Rank: H = high, M = medium, L = low

Pollution: N = Nitrogen input, P = Phosphor/Phosphate input, A = Acid input/acidification,

T = toxic inorganic chemicals, O = toxic organic chemicals, X = Mixed pollutions

i = inside, o = outside, b = both

Positive Impacts			
Rank	Activities, management [code]	Pollution (optional) [code]	inside/outside [i o b]
M	B		i

### 4.4 Ownership (optional)

Type	[%]	
Public	National/Federal	0
	State/Province	0
	Local/Municipal	0
	Any Public	90
Joint or Co-Ownership	0	
Private	10	
Unknown	0	
sum	100	

### 4.5 Documentation

- Varios, 1984. "Plan Especial de Protección del Espacio Natural de Sierra de Ricote". Consejería de Política Territorial y Obras Públicas de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. - Alcaraz, F., 1984. "Flora y vegetación del Noreste de Murcia". Publ. Univ. Murcia. Murcia - Guardiola, A. et al. 1991. "Los quirópteros en la Región de Murcia. Status, distribución y conservación. Arman. Murcia. - Esteve, M.A. et al. (Coord.) 1991. "Evaluación ecológica de los sistemas forestales de la Región de Murcia". Departamento de Ecología. ARMAN. Murcia. - Sánchez-Gómez, P.; J. Guerra; E. Coy; A. Hernández; S. Fernández & A.F. Carrillo. 1996. "Flora de Murcia. Claves de identificación de plantas vasculares". D.M. Murcia. - Sánchez-Gómez, P.; J. Guerra; A. Hernández; S. Fernández; E. Coy; A.F. Carrillo; M.J. Tamayo; J. Güemes & J. Rivera. 1997. "Flora selecta de Murcia. Plantas endémicas, raras o amenazadas". Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Agua de la Región de Murcia. Murcia. - Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Decreto nº 50/2003, de 30 de mayo, por el que se crea el Catálogo Regional de Flora Silvestre Protegida de la Región de Murcia y se dictan normas para el aprovechamiento de diversas especies forestales (BORM nº 131, de 10 de junio de 2003). - Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Ley 7/1995, de 21 de abril, de

la Fauna Silvestre de la Región de Murcia (BORM nº 102, de 4 de mayo de 1995). - Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Resolución de 11 de octubre de 2000 por la que se hace público el acuerdo del Consejo de Gobierno de la Comunidad Autónoma de Murcia de 6 de octubre de 2000, por el que se designa como zona de especial protección para las aves el área Sierras de Ricote y La Navela (BORM nº 243, de 19 de octubre de 2000). - Alcaraz, F. J., J. A. Barreña, M. Clemente, A. J. González, J. López, D. Rivera & S. Ríos. 2008. Manual de interpretación de los hábitats naturales y seminaturales de la Región de Murcia. Dirección General del Medio Natural. Tomos 1-7. - Calvo, J.F., Sánchez-Zapata, J.A., Martínez, J.E., Eguía, S. & Sánchez, M.A. 1997. Investigación sobre las rapaces rupícolas nidificantes en la Región de Murcia. Fundación Universidad Empresa-Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente, Murcia. Inédito. - Illán, R., Aledo, E. y Muñoz, A. (Coords.) 2010. Censo y Control reproductivo de las aves rapaces rupícolas en la Región de Murcia. Memoria 2010. Región de Murcia. Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad. Inédito. - Illán, R., Aledo, E. y Muñoz, A. (Coords.) 2009. Censo y Control reproductivo de las aves rapaces rupícolas en la Región de Murcia. Memoria 2009. Región de Murcia. Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad. Inédito. - Martínez, J.E. & Aledo, E. 2010. Seguimiento y marcaje de azor común en la Región de Murcia. Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad. Consejería de Agricultura y Agua de la Región de Murcia. Murcia. Informe inédito. - Martínez Torrecillas, J.E. 2009. Lugares importantes para las aves rapaces forestales. Primera fase. 2009 (Región de Murcia). Informe y Cartografía. Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad. Inédito. - Torralva, M. et al. (2005). Atlas de Distribución de los Anfibios de la Región de Murcia. Dirección General del Medio Natural. Consejería de Industria y Medio Ambiente. Región de Murcia, 85 pp. - Torralva, M. et al. (2005). Atlas de Distribución de los Peces Epicontinentales de la Región de Murcia. Dirección General del Medio Natural. Consejería de Industria y Medio Ambiente. Región de Murcia, 167 pp. - Libro Rojo de los Vertebrados de la Región de Murcia (2006). Dirección General del Medio Natural. Consejería de Industria y Medio Ambiente. Región de Murcia, 358 pp. - Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas. - (3) Moreno, J.C., coord. 2008. Lista Roja 2008 de la flora vascular española. Dirección General de Medio Natural y Política Forestal (Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, y Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas), Madrid, 86 pp. - (9) Sánchez, P., M. Á. Carrión, A. Hernández & J. Guerra. 2002. Libro rojo de la flora silvestre protegida de la Región de Murcia. Volumen I y II. Dirección General del Medio Natural. Murcia. 686 pp. - (22) SÁNCHEZ, P., J. GUERRA, E. RODRÍGUEZ, J. B. VERA, J. A. LÓPEZ, J. F. JIMÉNEZ, S. FERNÁNDEZ & A. HERNÁNDEZ. 2005. Lugares de Interés Botánico de la Región de Murcia. Dirección General del Medio Natural. Cartagena. 176 pp. - (23) OLMO DEL, P. & F. ALCARAZ. 1985. Catálogo de la flora cormofítica de la sierra de Ricote (Murcia, SE de España). Anales de Biología 6 (Biología Vegetal, 1): 61-78. - (38) CASTROVIEJO, S. ET AL. 1990. FLORA IBERICA (VOL. II): PLATANACEAE-PLUMBAGINACEAE.CSIC. Madrid.

## 5. SITE PROTECTION STATUS (optional)

[Back to top](#)

### 5.1 Designation types at national and regional level:

Code	Cover [%]	Code	Cover [%]	Code	Cover [%]
ES00	100.0				

### 5.3 Site designation (optional)

El lugar es Espacio Protegido Red Natura 2000 según la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. El lugar se solapa en gran parte con la ZEPA "Sierra de Ricote y La Navela" (ES0000257), designada por Acuerdo de Consejo de Gobierno de la Comunidad Autónoma de Murcia de 6 de octubre de 2000 (Resolución de 11 de octubre de 2000).

## 6. SITE MANAGEMENT

[Back to top](#)

### 6.1 Body(ies) responsible for the site management:

Organisation:	Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Presidencia. Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.
Address:	C/ Catedrático Eugenio Úbeda, 3-3ª pl. 30.008 MURCIA. Tfno. 968 228883 Fax. 968 228904
Email:	amador.lopez@carm.es juand.cabezas@carm.es

---

## 6.2 Management Plan(s):

An actual management plan does exist:

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/>            | Yes                    |
| <input type="checkbox"/>            | No, but in preparation |
| <input checked="" type="checkbox"/> | No                     |

## 6.3 Conservation measures (optional)

<p>Plan de Ordenación Ecológica y Paisajística del Monte del CUP nº 25 Sierra de Ricote (2008). Plan anual de aprovechamientos no maderables en el Monte Público nº 25 del CUP Sierra de Ricote. Seguimiento anual y Control reproductivo de aves rapaces rupícolas en la Región de Murcia: águila perdicera (<i>Aquila fasciata</i>), águila real (<i>Aquila chrysaetos</i>), buitre leonado (<i>Gyps fulvus</i>) y halcón peregrino (<i>Falco peregrinus</i>) en la ZEPA ?Sierra de Ricote y La Navela?. Actualización del inventario regional de poblaciones de quirópteros, medidas de protección específicas para los refugios de importancia en la Región de Murcia y elaboración de documentos básicos de planes de gestión de los LIC con poblaciones de quirópteros incluidos en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE (2009). Programa de Conservación de Flora Silvestre Protegida de la Región de Murcia 2010-2014. Seguimiento anual de flora protegida en todos los LIC de la Región de Murcia. Proyecto de restauración de flora amenazada en espacios de la Red Natura 2000 de la Región de Murcia 2010 (<i>Linaria cavanillesii</i> y <i>Sideritis glauca</i>, en la Sierra de Ricote) Tratamientos selvícolas. Adecuación de pistas y caminos.</p>
--