



# 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 ES0000212  
SITENAME Sierra de Martés-Muela de Cortes

## TABLE OF CONTENTS

- [1. SITE IDENTIFICATION](#)
- [2. SITE LOCATION](#)
- [3. ECOLOGICAL INFORMATION](#)
- [4. SITE DESCRIPTION](#)
- [5. SITE PROTECTION STATUS](#)
- [6. SITE MANAGEMENT](#)
- [7. MAP OF THE SITE](#)

## 1. SITE IDENTIFICATION

<b>1.1 Type</b> A	<b>1.2 Site code</b> ES0000212	<a href="#">Back to top</a>
----------------------	-----------------------------------	-----------------------------

### 1.3 Site name

Sierra de Martés-Muela de Cortes

<b>1.4 First Compilation date</b> 2009-06	<b>1.5 Update date</b> 2017-07
--	-----------------------------------

### 1.6 Respondent:

**Name/Organisation:** Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural  
**Address:** Ciutat Administrativa 9 D'Octubre-Torre 1. C/ Castán Tobeñas, 77. 46018 Valencia (España)  
**Email:** nebot\_jos@gva.es

### 1.7 Site indication and designation / classification dates

<b>Date site classified as SPA:</b>	2000-05
<b>National legal reference of SPA designation</b>	Acuerdo de 5 de junio de 2009, del Consell, de ampliación de la Red de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Comunitat Valenciana. (DOCV num 6031, de 09.06.2009) y Acuerdo de 27 de noviembre de 2009, del Consell, de corrección de errores en los anexos I y II del Acuerdo de 5 de junio, del Consell, de ampliación de la Red de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Comunitat Valenciana. (DOCV num 6155 de 30.11.2009)

## 2. SITE LOCATION

[Back to top](#)

### 2.1 Site-centre location [decimal degrees]:

**Longitude**

-0.8525

**Latitude**

39.1702

### 2.2 Area [ha]:

153191.4716

### 2.3 Marine area [%]

0.0

### 2.4 Sitelength [km]:

0.0

### 2.5 Administrative region code and name

**NUTS level 2 code**

**Region Name**

ES52

Comunidad Valenciana

### 2.6 Biogeographical Region(s)

Mediterranean (0.0  
%)

## 3. ECOLOGICAL INFORMATION

[Back to top](#)

### 3.1 Habitat types present on the site and assessment for them

Annex I Habitat types						Site assessment		
Code	PF	NP	Cover [ha]	Cave [number]	Data quality	A B C D	A B C	
						Representativity	Relative Surface	Conservati
1520			5656.076		G	B	C	B
3140			1414.019		G	B	C	B
3150			1414.019		G	B	C	B
5210			16968.228		G	B	C	B
5330			57974.778999999995		G	B	B	B
6220			14140.19		G	B	C	B
6420			1414.019		G	B	C	B

7220		1414.019			G	A		C	A
8130		1414.019			G	B		C	B
8210		2828.038			G	B		C	B
8310		1414.019			G	B		C	B
91B0		2828.038			G	B		C	B
92A0		1414.019			G	B		C	B
92D0		1414.019			G	B		C	B
9340		2828.038			G	B		C	B

- **PF:** for the habitat types that can have a non-priority as well as a priority form (6210, 7130, 9430) enter "X" in the column PF to indicate the priority form.
- **NP:** in case that a habitat type no longer exists in the site enter: x (optional)
- **Cover:** decimal values can be entered
- **Caves:** for habitat types 8310, 8330 (caves) enter the number of caves if estimated surface is not available.
- **Data quality:** G = 'Good' (e.g. based on surveys); M = 'Moderate' (e.g. based on partial data with some extrapolation); P = 'Poor' (e.g. rough estimation)

### 3.2 Species referred to in Article 4 of Directive 2009/147/EC and listed in Annex II of Directive 92/43/EEC and site evaluation for them

Species			Population in the site							Site assessment				
G	Code	Scientific Name	S	NP	T	Size		Unit	Cat.	D.qual.	A B C D		A B C	
						Min	Max				Pop.	Con.	Iso.	Gl
B	A229	<a href="#">Alcedo atthis</a>			p				P	P	D			
B	A255	<a href="#">Anthus campestris</a>			r				P	P	C	B	C	B
B	A091	<a href="#">Aquila chrysaetos</a>			p	11	11	p		G	C	B	C	B
I	1092	<a href="#">Austropotamobius pallipes</a>			p				P		D			
B	A215	<a href="#">Bubo bubo</a>			p				P	M	C	B	C	B
B	A133	<a href="#">Burhinus oedicnemus</a>			p				P	P	D			
B	A243	<a href="#">Calandrella brachydactyla</a>			r				P	P	D			
B	A224	<a href="#">Caprimulgus europaeus</a>			r				P	P	C	B	C	B
I	1088	<a href="#">Cerambyx cerdo</a>			p				P		D			
F	1126	<a href="#">Chondrostoma toxostoma</a>			p				R		D			
B	A080	<a href="#">Circetus gallicus</a>			r	18	18	p	P	M	C	B	A	B



M	1368	<a href="#">Capra pyrenaica</a>								X		X		
P		<a href="#">Chaenorrhinum tenellum</a>										X		
P		<a href="#">Echium saetabense</a>										X		
P		<a href="#">Lathyrus tremolsianus</a>										X		
P		<a href="#">Sideritis incana ssp edetana</a>										X		
P		<a href="#">Sideritis sericea</a>										X		
P		<a href="#">Verbascum fontqueri</a>										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

### 4.1 General site character

[Back to top](#)

Habitat class	% Cover
N18	10.0
N06	5.0
N10	2.0
N21	10.0
N22	5.0
N19	5.0
N09	5.0
N08	58.0
<b>Total Habitat Cover</b>	<b>100</b>

### Other Site Characteristics

Principal área para el matorral mediterráneo de la Comunidad valenciana. Alternancia de roquedos con muelas y zonas de relieve suave poco transformadas. Incluye gran parte del curso medio del río Júcar en la provincia de Valencia

### 4.2 Quality and importance

Incluye la Cueva Hermosa (Cortes de Pallás), considerada un refugio importante para los murciélagos en la Comunidad Valenciana. Alberga poblaciones nidificantes de 18 especies de aves incluidas en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE. No obstante, la zona es de especial importancia para la conservación de rapaces

rupícolas. Alberga el 14,9% de los efectivos regionales Águila Real, con un total de 11 territorios diferentes (máximo de 9 parejas nidificantes en 2006), y hasta 13 territorios de Águila-azor Perdicera (12 parejas nidificantes en el censo de 2003). Nidifican también el Halcón Peregrino, Búho Real, Culebrera Europea y Aguillilla Calzada. En 2008 se ha reproducido una pareja de Aguilucho Lagunero Occidental en el embalse de Embarcaderos (Cofrentes), dentro de los límites de la ZEPA propuesta, lo que supone la segunda localidad de cría en la Comunidad Valenciana. Los rangos de las poblaciones de aves reflejadas en el apartado 3.2 muestran los contingentes mínimos y máximos registrados en el periodo 2003-2008, elaborados a partir de censos oficiales.

### 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]
M	J02.05.04		i
L	D02.01		i
H	L09		i
L	C03.03		i
M	A06.04		i

Positive Impacts			
Rank	Activities, management [code]	Pollution (optional) [code]	inside/outside [i o b]
M	B02		i
M	A06.04		i
H	L09		i

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

## 5. SITE PROTECTION STATUS (optional)

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

[Back to top](#)

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

## 6. SITE MANAGEMENT

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

[Back to top](#)

Organisation:	Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural
Address:	Ciutat Administrativa 9 D'Octubre-Torre 1. C/ Castán Tobeñas, 77. 46018 Valencia (España)
Email:	nebot_jos@gva.es

### 6.2 Management Plan(s):

An actual management plan does exist:

<input checked="" type="checkbox"/>	Yes	Name: DECRETO 10/2017, de 27 de enero, del Consell, por el que se declaran como zonas especiales de conservación (ZEC) los lugares de importancia comunitaria (LIC) la Sierra de Martés y el Ave, la Muela de Cortes y el Caroché, Valle de Ayora y la Sierra del Boquerón, Sierra de Enguera, y Sierra de Malacara, se modifica el ámbito territorial de la zona de especial protección para las aves (ZEPA) denominada Sierras de Martés-Muela de Cortes, y se aprueba la norma de gestión de tales ZEC y ZEPA, así como de la ZEPA
-------------------------------------	-----	---

la Sierra de Malacara [2017/1237]

Link: [http://www.dogv.gva.es/datos/2017/02/16/pdf/2017\\_1237.pdf](http://www.dogv.gva.es/datos/2017/02/16/pdf/2017_1237.pdf)

No, but in preparation

No

## 7. MAP OF THE SITES

[Back to top](#)

INSPIRE ID:

Map delivered as PDF in electronic format (optional)

Yes  No

Reference(s) to the original map used for the digitalisation of the electronic boundaries (optional).