



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 ES5130024
SITENAME La Faiada de Malpàs i Combatiri

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

1.1 Type C	1.2 Site code ES5130024	Back to top
----------------------	-----------------------------------	-----------------------------

1.3 Site name

La Faiada de Malpàs i Combatiri

1.4 First Compilation date 2001-11	1.5 Update date 2014-01
--	-----------------------------------

1.6 Respondent:

Name/Organisation: Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat
Address: Av. Diagonal, 523-525 08029 Barcelona
Email: spen.tes@gencat.cat

1.7 Site indication and designation / classification dates

Date site classified as SPA:	2001-11
National legal reference of SPA designation	Acuerdo de Gobierno de diciembre de 2001

Date site proposed as SCI: 2001-11
Date site confirmed as SCI: 2003-12
Date site

		64.96437815086357			G	A		C	A
9130	PF	52.0			G	C		C	C
9150	PF	94.48664418571032			G	A		C	A
9340	PF	102.14129943422763			G	A		C	A

- **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.	Glo.
B	A229	Alcedo atthis			p		1	p		G	C	B	C	C
B	A255	Anthus campestris			r		2	p		G	C	B	C	C
B	A091	Aquila chrysaetos			p		1	p		G	C	B	C	B
B	A215	Bubo bubo			p				C		C	B	C	B
B	A080	Circaetus gallicus			r		1	p		G	C	B	C	C
B	A236	Dryocopus martius			p		1	p		G	C	B	C	C
B	A379	Emberiza hortulana			r		5	p		G	C	B	C	C
B	A103	Falco peregrinus			p		1	p		G	C	B	C	B
B	A076	Gypaetus barbatus			p	1	1	p		G	B	B	C	A
B	A078	Gyps fulvus			p	24	25	p		G	B	B	C	B
B	A092	Hieraetus pennatus			r		1	p		G	C	B	C	C
B	A338	Lanius collurio			r	26	63	p		G	C	B	C	C
B	A246	Lullula arborea			p	5	11	p		G	C	B	C	C
B	A073	Milvus migrans			r		1	p		G	C	B	C	C
B	A074	Milvus milvus			p		1	p		G	C	B	C	B

B	A077	Neophron percnopterus			r		1	p		G	C	B	C	B
B	A072	Pernis apivorus			r		1	p		G	C	B	C	C
B	A345	Pyrrhonorax graculus			p				P		C	B	C	C
B	A346	Pyrrhonorax pyrrhonorax			p	6	10	p		G	C	B	C	B
M	1303	Rhinolophus hipposideros			p				P		C	B	C	B
B	A302	Sylvia undata			p	4	16	p		G	C	B	C	C

- **Group:** A = Amphibians, B = Birds, F = Fish, I = Invertebrates, M = Mammals, P = Plants, R = Reptiles
- **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)
- **Type:** p = permanent, r = reproducing, c = concentration, w = wintering (for plant and non-migratory species use permanent)
- **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](#))
- **Abundance categories (Cat.):** C = common, R = rare, V = very rare, P = present - to fill if data are deficient (DD) or in addition to population size information
- **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); VP = 'Very poor' (use this category only, if not even a rough estimation of the population size can be made, in this case the fields for population size can remain empty, but the field "Abundance categories" has to be filled in)

4. SITE DESCRIPTION

[Back to top](#)

4.1 General site character

Habitat class	% Cover
N18	3.85
N06	4.37
N17	21.25
N10	0.21
N09	23.5
N08	17.92
N16	21.63
N19	5.64
N22	1.63
Total Habitat Cover	99.99999999999999

Other Site Characteristics

Espacio que se situa en el extremo más occidental del Prepirineo catalan, sobre un sustrato claramente calcáreo. Sus sistemas naturales combinan elementos claramente mediterráneos, pero principalmente eurosiberianos.

4.2 Quality and importance

Hay que destacar de este espacio el interés biogeográfico que tiene, al ser un buen representante de hábitats de tipo mediterráneo en la región alpina. Estos hábitats mediterráneos llegan a la región alpina a través del fondo de los valles, originando en algunas zonas microambientes muy particulares y variantes

singulares y biogeográficamente significativas de hábitats típicamente mediterráneos. También hay que destacar que se trata de una espacio importante para la representación de determinadas especies, sobretodo de *Gypaetus barbatus*.

5. SITE PROTECTION STATUS (optional)

[Back to top](#)

5.1 Designation types at national and regional level:

Code	Cover [%]	Code	Cover [%]	Code	Cover [%]
ES43	100.0				

5.3 Site designation (optional)

Los límites de este espacio han sido trazados de acuerdo con la cartografía topográfica y planimétrica de referencia, a escala 1:50.000, del Instituto Cartográfico de Catalunya, que es el instituto cartográfico oficial y competente de la Generalitat de Catalunya. Los mapas facilitados para formalizar la propuesta de este espacio y definir su delimitación, citados en más adelante en este formulario, tienen la misma precisión de detalles, y la misma calidad, que los mapas de la cartografía topográfica y planimétrica de referencia, a escala 1:50.000, que publica con carácter oficial el Instituto Cartográfico de Catalunya. Estos mapas son la referencia, si no se indica lo contrario, de los detalles de descripción planimétrica, topográfica y/o toponímica que se puedan dar en este formulario. Este espacio está incluido en el 'Pla d'Espais d'Interès Natural' (PEIN), aprobado por el Decreto 328/1992 de la Generalitat de Catalunya. Su inclusión en el PEIN implica un grado de protección del lugar que no queda reflejado en el Apartado 5.1 del formulario, ya que la figura PEIN no está recogida en el mismo.

6. SITE MANAGEMENT

[Back to top](#)

6.1 Body(ies) responsible for the site management:

Organisation:	Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat
Address:	Av. Diagonal, 523-525 08029 Barcelona
Email:	spen.tes@gencat.cat

6.2 Management Plan(s):

An actual management plan does exist:

<input checked="" type="checkbox"/>	Yes	Name: Instrumento de gestión de las ZEC de la región alpina Link: http://www20.gencat.cat/docs/dmah/Home/Ambits%20dactuacio/Patrimoni%20natural/SENP_Catalunya/EI%20Sister
<input type="checkbox"/>	No, but in preparation	
<input type="checkbox"/>	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).

--