NATURA 2000

STANDARD DATA FORM

FOR SPECIAL

FOR SITES ELIGIBLE FOR IDENTIFICATION AS SITES OF COMMUNITY IMPORTANCE (SCI)

AND

FOR SPECIAL AREAS OF CONSERVATION (SAC)

1. IDENTIFICACIÓN DEL LUGAR

1.1. TIPO 1.2. CÓDIGO DEL LUGA11.3. FECHA DE CUMPLIMENTACIÓN

1.4. ACTUALIZACIÓN

В

ES6120032

200705

1.5. RELACION CON OTROS LUGARES NATURA 2000

1.6. INSTITUCION QUE SUMINISTRA LA INFORMACION

DIRECCIÓN GENERAL DE LA RED DE ESPACIOS PROTEGIDOS Y SERVICIOS AMBIENTALES CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE JUNTA DE ANDALUCÍA Avd. Manuel Siurot 50 41013 - SEVILLA e-mail : dgrenpsa.cma@juntadeandalucia.es

1.7. NOMBRE DEL LUGAR:

ESTRECHO ORIENTAL

1.8. INDICACIÓN DEL LUGAR Y FECHAS DE DESIGNACIÓN / CLASIFICACIÓN

FECHA DE PROPOSICIÓN DE ELEGIBILIDAD COMO LIC:

FECHA DE CONFIRMACIÓN DE ELEGIBILIDAD

COMO LIC:

200705

FECHA DE CLASIFICACIÓN DEL LUGAR COMO ZEPA:

FECHA DE DESIGNACIÓN COMO ZEC:

2. LOCALIZACIÓN DEL LUGAR

<i>2.1.COORDENA</i>	DAS DEL C	ENTRO				
LONGITUD			LA	TITUD		
W 5 17 15			36	7 15		
W/E (Greenwich)						
2.2. SUPERFICI	E(HA):		2.3	. LONGITUD (K	M):	
23641,82						
2.4. ALTITUD (M	1):					
MIN			MAX		MEDIA	
0			0		0	
2.5. REGIÓN AI	DMINISTRA	ATIVA:				
CÓDIGO NUTS	NC	MBRE DE I	A REGION		% COBEF	tURA
ES612	Cac	liz				0
Marine area not co	overed by a N	UTS-region				100
2.6. REGIÓN BI	OGEOGRÁ.	FICA:				
Alpina	Atlantica	Boreal	Continental	Macaronésica	Mediterránea	
			Г	П		

3. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

3.1. TIPOS DE HABITAT presentes en el lugar y evaluación del lugar en función de éstos

ANNEX I HABITAT TYPES:

CÓDIGO	%COBERT URA	REPRESENTATIVIDAD	SUPERFICIE RELATIVA	ESTADO DE CONSERVACIÓN	EVALUACIÓN GLOBAL
1170	10	A	С	A	A
1110	1	A	С	A	A
1180	1	A	С	A	A
8330	1	В	С	В	В

3.1. - 1

3.2. ESPECIES

covered by Article 4 of Directive 79/409/EEC

and

listed in Annex II of Directive 92/43/EEC

and

site assessment for them

3.2 - 1

3.2.a. ESPECIES - AVES que figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE

CÓDIG NOMBRE		POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR				
О		Sedent.		Migrat	oria	Población	Conservación	Aislamient o	Global
			reprod.	invern.	en paso				
A010	Calonectris diomedea				>100000i	A	В	В	A
A181	Larus audouinii				P	С	В	С	С
A014	Hydrobates pelagicus				P	С	В	С	С
A180	Larus genei				P	С	В	С	С
A177	Larus minutus				P	С	В	С	С
A176	Larus melanocephalus				P	С	В	С	С
A384	Puffinus puffinus mauretanicus				>5000i	В	A	С	В

3.2.b. ESPECIES -Aves MIGRADORAS de presencia regular que no figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE

CÓDIG NOMBRE		POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR				
О		Sedent.		Migrator	ria	Población	Conservación		Global
			reprod.	invern.	en paso			o	
A144	Calidris alba				Р	С	В	С	С
A141	Pluvialis squatarola				P	С	В	С	С
A137	Charadrius hiaticula				P	С	В	С	С
A138	Charadrius alexandrinus				P	С	В	С	С
A017	Phalacrocorax carbo				P	С	В	С	С
A182	Larus canus				P	С	В	С	С
A179	Larus ridibundus				Р	С	В	С	С

3.2.c. ESPECIES - MAMÍFEROS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE

CÓDIG O	S NOMBRE		Sedent.	POBLA	CIÓN Migrato	ria	E ^v Población	VALUACIÓN I Conservación		Global
				reprod.	invern.	en paso				
1349 1351		truncatus phocoena	30-50i R				B	В	С	С

3.2.d. ESPECIES - ANFIBIOS Y REPTILES que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE

CÓDIG NOMBRE
O
Sedent.

POBLACIÓN
Migratoria
Población
Conservación
Aislamient
O
reprod. invern. en paso

D

3.2.e. ESPECIES - PECES que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE

3.2.f. ESPECIES - INVERTEBRADOS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE

3.2.g. ESPECIES - PLANTAS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE

3.2 - 3

3.3 Otras Especies Importantes de Flora y Fauna

GRUPO B M A R F I P	NOMBRE CIENTÍFICO	POBLACIÓN	MOTIVO	
M	Delphinus delphis			
М	Stenella coeruleoalba			
М	Grampus griseus			
М	Globicephala melas			
М	Orcinus orca			

 $(B = Aves, \, M = Mam\'iferos, \, A = Anfibios \, , \, R = Reptiles, \, F = Peces, \, I = Invertebrados, \, P = Plantas)$

3.3 - 1

4. DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

4.1. CARÁCTER GENERAL DEL LUGAR

Clases de Hábitat % cobertura

Marine areas, Sea inlets
Total habitat cover

100 **100** %

Otras características del lugar

4.2. CALIDAD E IMPORTANCIA

Importante para la conservación de Tursiops truncatus en el Mediterráneo sur, existiendo en esta localización una alta tasa de encuentro de cetáceos. El lugar confoma el sector oriental del corredor migratorio del Estrecho de Gibraltar, siendo éste la única ruta para los movimientos y flujo genético entre el Mediterráneo y el Atlántico nor-oriental de algunas de las especies cetáceos de interés presentes en la zona. La delimitación del presente Lugar complementa al LIC ES0000337 ESTRECHO, conformando ambos un corredor ecológico funcional necesario para los movimientos migratorios de la especie. Importante para poblaciones atlánticas de Caretta caretta en su recorrido migratorio hacia el sur de Islas Baleares, en particular para individuos subadultos que utilizan bahías naturales de la costa andaluza como zonas de alimentación.

Importante para la conservación de un hábitat marino singular, conformado por estructuras submarinas complejas organizadas en bloques de hasta 4 m de altura formados por agregación de granos de arena en una matriz carbonatada originada por la oxidación microbiana de emisiones de gases procedentes de la descomposición de depósitos vegetales fósiles.

4.3. VULNERABILIDAD

Pesca en comercial. Tráfico marítimo. Contaminación marina por vertidos incontrolados. Contaminación acústica y molestias por uso turístico incontrolado en torno a la actividad de avistamientos de cetáceos.

Vulnerabilidad del espacio según riesgo de amenaza de los tipos de hábitats naturales: bajo 100%

4.4. DESIGNACIÓN DEL LUGAR

4.5. RÉGIMEN DE PROPIEDAD

4.6. DOCUMENTACIÓN

Los tipos de Hábitat de Interés Comunitario en España, Guía Básica. Autores: Bartolomé, Carmen; Álvarez Jiménez, Julio; Vaquero, Jesús; Costa, Margarita; Casermeiro, Miguel Ángel; Giraldo, Jesús; Zamora, Julián. Edita Ministerio de Medio Ambiente, Dirección General para la Biodiversidad (2005)

Raga, J.A. y J. Pantoja (eds.) 2004. Proyecto Mediterráneo. Zonas de especial interés para la conservación de los cetáceos en el Mediterráneo español. Ministerio de Medio Ambiente. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Serie técnica. inédito.

Proyecto LIFE02NAT/E/8610. Infome Final

Sociedad Española de Cetáceos (SEC). 2006a. Plan de Monitorización de la marsopa

(Phocoena phocoena) en Andalucía.

Sociedad Española de Cetáceos (SEC). 2006b. Propuesta de Plan de Conservación para el delfín mular (Tursiops truncatus) en el Mediterráneo español. Primera fase 2007-2010.

Sociedad Española de Cetáceos (SEC). 2006c. Propuesta de Plan de Conservación para la tortuga boba (Caretta caretta) en el Mediterráneo español (Región de Andalucía y Murcia). Primera fase 2007 - 2010.

Programa Migres de aves marinas www.fundacionmigres.org

Navarrete Pérez, J. 2006. Informe sobre el proyecto de "Seguimiento de la migración postnupcial de aves marinas desde la playa del desnarigado". Consejería de Medio Ambiente de Ceuta & OBIMASA.

Ruiz, A & Martí, R. (eds.) 2004. La Pardela Balear. SEO/BirdLife-Consellería de Medi Ambient del Govern de les Illes Balears. Madrid.

Tellería, J.L. 1981. La Migración de las aves en el Estrecho de Gibraltar: época posnupcial. [Volumen 2: La migración de las aves no planeadoras por Gibraltar]. Universidad Complutense de Madrid, Madrid.

5. FIGURAS DE PROTECCIÓN DEL LUGAR Y RELACIÓN CON CORINE BIOTOPOS

5.1. FIGURAS DE PROTECCIÓN a nivel Nacional y Regional

CÓDIGO % COBETURA ES00 100

5.2. RELACIÓN DEL LUGAR DESCRITO CON OTROS SITIOS

designados a nivel Nacional o Regional

designados a nivel Internacional

5.3. RELACIÓN DEL LUGAR DESCRITO CON SITIOS CORINE BIOTOPOS

6. IMPACTOS Y ACTIVIDADES DENTRO Y EN LOS ALREDEDORES DEL LUGAR

6.1. IMPACTOS Y ACTIVIDADES GENERALES EN EL LUGAR Y PORCENTAJE DE SUPERFICIE AFECTADA

IMPACTOS Y ACTIVIDADES DENTRO DEL LUGAR

CÓDIGO	INTENSIDAD	% DEL LUGAR	Influencia
213	А В С	100	+ 0 -
520	А В С	100	+ 0 _

IMPACTOS Y ACTIVIDADES EN LOS ALREDEDORES DEL LUGAR

CÓDIGO	INTENSIDAD	INFLUENCIA
213	А В С	+ 0 -
520	А В С	+ 0 -
701	A B C	+ 0 _

6.2. GESTIÓN Y PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO

INSTITUCION RESPONSABLE DE LA GESTION DEL LUGAR

GESTIÓN Y PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO

7. MAPA DEL LUGAR

Mapa físico

MAPA NACIONAL NÚMERO ESCALA PROYECCIÓN

DIGITISED FORM AVAILABLE (*)

7-24

100000

UTM (ES)

(*) Información sobre la disponibilidad de los límites en formato digital

Fotografía (-s) aérea (-s) que se incluven

8. DIAPOSITIVAS

7/8 - 1

4. DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

4.7. HISTORIA

4.7 - 1