

NATURA 2000**FORMULARIO NORMALIZADO DE DATOS**

PARA ZONAS DE ESPECIAL PROTECCIÓN PARA LAS AVES (ZEPA),

PARA LUGARES SUSCEPTIBLES DE IDENTIFICACIÓN
COMO LUGARES DE IMPORTANCIA COMUNITARIA (LIC)

Y PARA ZONAS ESPECIALES DE CONSERVACIÓN (ZEC)

1. IDENTIFICACIÓN DE LUGAR

1.1. TIPO:	1.2. CÓDIGO:	1.3. FECHA DE CUMPLIMENTACIÓN:	1.4. ACTUALIZACIÓN:
H	ES0000254	200009	200403

1.5. RELACIÓN CON OTROS LUGARES NATURA 2000:

CÓDIGOS DEL LUGAR NATURA 2000

1.6. INSTITUCIÓN QUE SUMINISTRA LA INFORMACIÓN:

Dirección Xeral de Conservación da Natureza
Consellería de Medio Ambiente
Xunta de Galicia

1.7. NOMBRE DEL LUGAR:

Illa de Ons

1.8. INDICACIÓN DEL LUGAR Y FECHAS DE DESIGNACIÓN / CLASIFICACIÓN:

**FECHA DE PROPOSICIÓN DE
ELEGIBILIDAD COMO LIC:**

**FECHA DE CONFIRMACIÓN DE
ELEGIBILIDAD COMO LIC:**

**FECHA DE CLASIFICACIÓN DEL
LUGAR COMO ZEPA:**

**FECHA DE DESIGNACIÓN
COMO ZEC:**

200104

2. LOCALIZACIÓN DEL LUGAR

2.1. COORDENADAS DEL CENTRO:

LONGITUD

LATITUD

W 8 56 0

42 23 0

W/E (Greenwich)

2.2. SUPERFICIE (ha):

923,79

2.3. LONGITUD (km):

2.4. ALTITUD (m):

MÍNIMA

MÁXIMA

MEDIA

0,00

128,00

2.5. REGIÓN ADMINISTRATIVA:

CÓDIGO NUTS	NOMBRE DE LA REGIÓN	% COBERTURA
ES114	Pontevedra	48,00
Superficie de mar no cubierta por una Región NUTS		52,00

2.6. REGION BIOGEOGRÁFICA:

Alpina

Atlántica

Macaronésica

Mediterránea

3. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

3.1. Tipos de HÁBITAT presentes en el lugar y evaluación del lugar en función de éstos:

TIPOS DE HÁBITAT ANEXO I:

CÓDIGO	%COBERTURA	REPRESENTATIVIDAD	SUPERFICIE RELATIVA	ESTADO DE CONSERVACIÓN	EVALUACIÓN GLOBAL
1230	4,14	A	C	A	A
2110	0,05	C	C	C	C
2120	0,05	C	C	C	C
2130	0,37	B	C	B	B
2230	0,05	A	C	A	A
4030	7,45	B	C	B	B
4040	15,16	A	B	A	A

3.2. ESPECIES a las que se aplica el artículo 4 de la Directiva 79/409/CEE y que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE y evaluación del lugar en función de éstas

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

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedentaria	Migratoria		Población	Aislamiento		Global
			Reprod.	Invernal		De paso	Conservación	
A010	Calonectris diomedea			>50i	C	B	C	B
A014	Hydrobates pelagicus		P		C	B	C	B
A082	Circus cyaneus			P	C	B	C	B
A224	Caprimulgus europaeus		P		C	B	C	B
A246	Lullula arborea	R			C	B	C	B
A302	Sylvia undata	C			C	B	C	B
A346	Pyrrhocorax pyrrhocorax	1-5p			C	B	C	B
A384	Puffinus puffinus mauretanicus			>500i	B	B	C	B

3.2.b. AVES migradoras de presencia regular que no figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE:

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedentaria	Migratoria		Población	Aislamiento		Global
			Reprod.	Invernal		De paso	Conservación	
A017	Phalacrocorax carbo			>400i	B	B	C	B
A018	Phalacrocorax aristotelis	557p			A	B	C	B
A199	Uria aalge			>25i	B	B	C	B
A228	Apus melba		6-10p		B	B	C	B
A274	Phoenicurus phoenicurus			P	C	B	C	B
A341	Lanius senator			P	C	B	C	B
A391	Phalacrocorax carbo sinensis			>25i	B	B	C	B
A459	Larus cachinnans	>1600p			B	B	C	B

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

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedentaria	Migratoria		Población	Aislamiento		Global
			Reprod.	Invernal		De paso	Conservación	
1349	Tursiops truncatus	C			C	B	C	B
1351	Phocoena phocoena	V			C	B	C	B

3.2.d. ANFIBIOS y REPTILES que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE:

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedentaria	Migratoria		Población	Aislamiento		Global
			Reprod.	Invernal		De paso	Conservación	
1195	Discoglossus jeanneae	P			C	B	A	B

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

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedentaria	Migratoria		Población	Aislamiento		Global
			Reprod.	Invernal		De paso	Conservación	

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

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedentaria	Migratoria		Población	Aislamiento		
			Reprod.	Invernal		De paso	Conservación	Global

3.2.f. PLANTAS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE:

CÓDIGO	NOMBRE	POBLACIÓN	EVALUACIÓN DEL LUGAR			
			Población	Aislamiento		
				Conservación	Global	
1441	Rumex rupestris	<10i	B	B	A	B

3.3. Otras especies importantes de FLORA y FAUNA:

GRUPO	NOMBRE CIENTÍFICO	POBLACIÓN	MOTIVO
A	<i>Salamandra salamandra</i>	P	C
A	<i>Triturus boscai</i>	P	B
A	<i>Discoglossus galganoi</i>	P	B
R	<i>Anguis fragilis</i>	P	A
R	<i>Chalcides striatus</i>	P	A
R	<i>Chalcides bedriagai</i>	P	B
R	<i>Coronella girondica</i>	P	A
R	<i>Elaphe scalaris</i>	P	A
R	<i>Natrix natrix</i>	P	A
R	<i>Natrix maura</i>	P	A
P	<i>Angelyca pachycarpa</i>	P	B
P	<i>Armeria pubigera pubigera</i>	P	B
P	<i>Asplenium marinum</i>	P	D
P	<i>Calendula suffruticosa</i>	P	B
P	<i>Cytisus atlanticus</i>	P	B
P	<i>Helichrysum picardii</i>	P	B
P	<i>Iberis procumbens procumbens</i>	P	B
P	<i>Leucanthemum merinoi</i>	P	B
P	<i>Linaria arenaria</i>	P	B
P	<i>Linaria polygalifolia polygalifolia</i>	P	B
P	<i>Mibora minima littorea</i>	P	B
P	<i>Rumex acetosa biformis</i>	P	B
P	<i>Scilla merinoi</i>	P	B
P	<i>Ulex europaeus latebracteatus</i>	P	B

(B = Aves, M = Mamíferos, A = Anfibios, R = Reptiles, F = Peces, I = Invertebrados, P = Plantas)

4. DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

4.1. CÁRACTER GENERAL DEL LUGAR:

Clases de hábitat	% Cobertura
Zonas marinas costeras. Brazos de mar	50,00
Brezales. Zonas arbustivas. Maquis y Garriga. Phrygana	49,00
Dunas. Playas de arena, "Marchair"	1,00
Cobertura total	100,00

Otras características del lugar

El archipiélago de Ons (islas de Ons y Onza) presenta extensas superficies cubiertas por brezal-tojal que incluyen las siguientes comunidades: Daboecion cantabricae, Ulici europaei-Ericetum cinereae, Sileno maritimae-Ulicetum humilis. En la isla de Ons se mantienen áreas con cultivos agrícolas tradicionales y pequeñas huertas.

4.2. CALIDAD E IMPORTANCIA:

En estas islas se localizan importantes colonias de Cormorán Moñudo (*Phalacrocorax aristotelis*) con 557p y de Gaviota Patiamarilla (*Larus cachinnans*) con 1.600p.

Las aguas que rodean a las islas registran la presencia de grupos de Delfín Mular (*Tursiops truncatus*) y Marsopa (*Phocoena phocoena*).

En los cantiles se encuentran especies singulares de gran interés botánico, entre las que se incluyen endemismos y otras especies características de estos medios como el helecho *Asplenium marinum*.

4.3. VULNERABILIDAD:

Existe un importante riesgo de incendio debido a la gran extensión de matorral seco. Durante el período estival se produce una gran afluencia de visitantes que se concentra mayoritariamente en las playas y su entorno inmediato.

Los hábitats litorales y marinos son vulnerables a la contaminación marina en general.

4.4. DESIGNACIÓN DEL LUGAR:

Refugio de Fauna PO-2.

Área Importante para las Aves (SEO/BirdLife): IBA 002 Islas Ons.

4.5. RÉGIMEN DE PROPIEDAD:

La isla de Ons es de titularidad pública (Xunta de Galicia).

4.6. DOCUMENTACIÓN:

4.7. HISTORIA:

Tipo de Historia

Descripción

Fecha

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

5.1. FIGURAS DE PROTECCIÓN a nivel Nacional y Regional:

CÓDIGO	%COBERTURA
ES09	100,00
ES17	100,00

5.2. RELACIÓN DEL LUGAR DESCRITO CON OTROS SITIOS:

designados a nivel Nacional o Regional

CÓDIGO	NOMBRE DEL LUGAR	SOLAPAMIENTO TIPO	%COBERTURA
ES09	Marítimo-terrestre de las Islas Atlánticas de Galicia	-	100,00
ES17	Illa de Ons	=	100,00

designados a nivel Internacional

TIPO	NOMBRE DEL LUGAR	SOLAPAMIENTO TIPO	%COBERTURA
------	------------------	-------------------	------------

5.3. RELACIÓN DEL LUGAR DESCRITO CON SITIOS CORINE BIOTOPOS:

CÓDIGO DEL SITIO CORINE	SOLAPAMIENTO TIPO	%COBERTURA
B00000106	+	

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
210	B	50,00	0
220	C	15,00	0
100	C	1,00	0
402	B	1,00	-

Impactos y Actividades en los alrededores del lugar

CÓDIGO	INTENSIDAD	INFLUENCIA
210	B	0

6.2. GESTIÓN DEL LUGAR:

Institución responsable de la gestión del lugar

Dirección Xeral de Conservación da Natureza
Consellería de Medio Ambiente
Xunta de Galicia

Gestión y planes de ordenación y manejo

Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (Parque Nacional de las Islas Atlánticas).
Plan General de Explotación Marisquera (de carácter anual y publicado por la Consellería de Pesca e Asuntos Marítimos).

7. MAPAS DEL LUGAR

Mapa físico

MAPA NACIONAL NÚMERO	ESCALA	PROYECCIÓN	DISPONIBILIDAD EN FORMATO DIGITAL (*)
184	50.000	UTM (ES)	ArcView GIS Dirección Xeral de Conservación da Natureza Consellería de Medio Ambiente Xunta de Galicia

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

Fotografía(s) aérea(s) que se incluyen: Sí No

Número	Área	Tema	Copyright	Fecha
--------	------	------	-----------	-------

8. DIAPOSITIVAS

Número	Área	Tema	Copyright	Fecha
--------	------	------	-----------	-------
