

---

# 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

<i>1.1. TIPO</i>	<i>1.2. CÓDIGO DEL LUGAR</i>	<i>1.3. FECHA DE CUMPLIMENTACIÓN</i>	<i>1.4. ACTUALIZACIÓN</i>
E	ES4130079	200008	200407

*1.5. RELACION CON OTROS LUGARES NATURA 2000*  
NATURA 2000 CODIGO DEL LUGAR  
ES4190067  
ES4130065

*1.6. INSTITUCION QUE SUMINISTRA LA INFORMACION*  
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE  
(JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN)

*1.7. NOMBRE DEL LUGAR:*  
RIBERAS DEL RÍO ESLA Y AFLUENTES

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

*FECHA DE PROPOSICIÓN DE ELEGIBILIDAD  
COMO LIC:*

200008

*FECHA DE CONFIRMACIÓN DE ELEGIBILIDAD  
COMO LIC:*

*FECHA DE CLASIFICACIÓN DEL LUGAR COMO  
ZEPA:*

*FECHA DE DESIGNACIÓN COMO ZEC:*

---

## 2. LOCALIZACIÓN DEL LUGAR

### 2.1. COORDENADAS DEL CENTRO

LONGITUD

W 5 35 8

W/E (Greenwich)

LATITUD

42 3 47

### 2.2. SUPERFICIE(HA):

1791,83

### 2.3. LONGITUD (KM):

### 2.4. ALTITUD (M):

MIN

684

MAX

987

MEDIA

759

### 2.5. REGIÓN ADMINISTRATIVA :

CÓDIGO NUTS

NOMBRE DE LA REGION

% COBERTURA

ES413

León

59

ES419

Zamora

41

### 2.6. REGIÓN BIOGEOGRÁFICA:

Alpina

Atlántica

Boreal

Continental

Macaronésica

Mediterránea

---

### 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	%COBERTURA	REPRESENTATIVIDAD	SUPERFICIE RELATIVA	ESTADO DE CONSERVACIÓN	EVALUACIÓN GLOBAL
92A0	38	A	C	A	A
3250	20	B	C	B	B
91E0	15	A	C	A	A
6420	10	B	C	B	B
3260	5	B	C	B	B
3240	5	B	C	B	B
91B0	5	B	C	B	B

### **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.a. ESPECIES - AVES que figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE****3.2.b. ESPECIES -Aves MIGRADORAS de presencia regular que no figuran en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE****3.2.c. ESPECIES - MAMÍFEROS que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE**

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR				
		Sedent.	Migratoria			Población	Conservación	Aislamiento	Global
			reprod.	invern.	en paso				
1355	Lutra lutra	P				C	B	C	B
1301	Galemys pyrenaicus	P				C	B	C	B
1304	Rhinolophus ferrumequinum	P				C	B	C	B

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

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR				
		Sedent.	Migratoria			Población	Conservación	Aislamiento	Global
			reprod.	invern.	en paso				
1194	Discoglossus galganoi	P				C	B	C	B

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

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR				
		Sedent.	Migratoria			Población	Conservación	Aislamiento	Global
			reprod.	invern.	en paso				
1127	Rutilus arcasii	P				C	C	C	C
1116	Chondrostoma polylepis	C				B	C	C	B

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

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN			EVALUACIÓN DEL LUGAR			
		Sedent. reprod.	Migratoria invern.	en paso	Población	Conservación	Aislamiento	Global
1044	Coenagrion mercuriale	P			C	B	C	B

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

CÓDIG O	NOMBRE	POBLACIÓN	EVALUACIÓN DEL LUGAR			
			Población	Conservación	Aislamiento	Global
1429	Marsilea strigosa	P	C	C	C	C
1865	Narcissus asturiensis	P	C	B	C	B

### 3.3 Otras Especies Importantes de Flora y Fauna

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

## 4. DESCRIPCIÓN DEL LUGAR

### 4.1. CARÁCTER GENERAL DEL LUGAR

Clases de Hábitat	% cobertura
Inland water bodies (Standing water, Running water)	10
Humid grassland, Mesophile grassland	25
Other arable land	30
Broad-leaved deciduous woodland	25
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	10
<b>Total habitat cover</b>	<b>100 %</b>

### Otras características del lugar

El Lugar incluye varios tramos fluviales de la subcuenca del río Esla, en concreto, 2 tramos del río Esla y 2 tramos del río Bernesga.

LA SUPERFICIE ENGLOBALADA LA DEFINE EL CAUCE DEL RÍO MÁS UNA ANCHURA EN CADA MARGEN A LO LARGO DE TODOS LOS TRAMOS QUE EN EL CASO DEL RÍO BERNESGA EN AMBOS TRAMOS Y EN UNO DE LOS TRAMOS DEL RÍO ESLA (TRAMO MÁS ALTO) ES DE 25 M. Y EN EL CASO DEL RESTANTE TRAMO DEL RÍO ESLA (TRAMO MÁS BAJO) ES DE 10 M.

### 4.2. CALIDAD E IMPORTANCIA

El Lugar incluye varios tramos fluviales que cuentan con buenas poblaciones de distintas especies de peces continentales.

Presencia de *Lutra lutra* y *Galemys pyrenaicus*.

### 4.3. VULNERABILIDAD

La vulnerabilidad de este Lugar procede de la intensificación de los usos agrícolas (ampliación de cultivos en detrimento de vegetación natural), plantaciones de choperas de producción, extracciones de áridos, el abandono de pastizales y su sustitución por explotaciones agrícolas intensivas y la reducción de la calidad de las aguas por vertidos de aguas residuales.

### 4.4. DESIGNACIÓN DEL LUGAR

### 4.5. RÉGIMEN DE PROPIEDAD

### 4.6. DOCUMENTACIÓN

- González del Tánago, M. et al. 1992. Estudio de las riberas de los principales ríos de la Cuenca del Duero. Bases para su gestión y conservación. Dirección General del Medio Natural. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. (Informe inédito, 405pp).

- Delibes, M. (Ed.). 1990. La Nutria (*Lutra lutra*) en España. Serie Técnica. ICONA. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.



## 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
167	A B C		+ 0 -
301	A B C	3	+ 0 -
701	A B C	5	+ 0 -
100	A B C	30	+ 0 -
161	A B C	10	+ 0 -

#### IMPACTOS Y ACTIVIDADES EN LOS ALREDEDORES DEL LUGAR

### 6.2. GESTIÓN Y PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO

#### INSTITUCION RESPONSABLE DE LA GESTION DEL LUGAR

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE (JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN)

C/ Rigoberto Cortejoso, 14 - 47071 Valladolid (España)

#### GESTIÓN Y PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO

## 7. MAPA DEL LUGAR

### *Mapa físico*

<i>MAPA NACIONAL NÚMERO</i>	<i>ESCALA</i>	<i>PROYECCIÓN</i>	<i>DIGITISED FORM AVAILABLE (*)</i>
7-5	100000	UTM (ES)	
7-6	100000	UTM (ES)	
7-7	100000	UTM (ES)	
8-4	100000	UTM (ES)	
8-5	100000	UTM (ES)	
7-4	100000	UTM (ES)	

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

*Fotografía (-s) aérea (-s) que se incluyen*

## 8. DIAPOSITIVAS