

---

# NATURA 2000

## FORMULAIRE STANDARD

POUR LES ZONES DE PROTECTION SPECIALE (ZPS)

POUR LES SITES ELIGIBLES COMME SITES D'INTERET  
COMMUNAUTAIRE (SIC)

ET

POUR LES ZONES SPECIALES DE CONSERVATION (ZSC)

---

### 1. IDENTIFICATION DU SITE

<i>1.1. TYPE</i>	<i>1.2. CODE DU SITE</i>	<i>1.3. DATE DE COMPILATION</i>	<i>1.4. MISE A JOUR</i>
B	FR5402010	200010	201203

*1.5. RELATION AVEC D'AUTRES SITES DE NATURA 2000*

*1.6. RESPONSABLE(S):*

DREAL Poitou-Charentes  
S.P.N. - M.N.H.N.

*1.7. APPELLATION DU SITE:*

Vallées du Lary et du Palais

*1.8. INDICATION DU SITE ET DATES DE DÉSIGNATION/CLASSEMENT:*

*DATE SITE PROPOSÉ ÉLIGIBLE COMME SIC:*

*DATE SITE ENREGISTRÉ COMME SIC:*

200204

*DATE DE CLASSEMENT DU SITE COMME ZPS:*

*DATE DE DÉSIGNATION DU SITE COMME ZSC:*

---

## 2. LOCALISATION DU SITE

### 2.1. COORDONNÉES DU CENTRE

LONGITUDE

W 0 12 54

W/E (Greenwich)

LATITUDE

45 12 17

### 2.2. SUPERFICIE (HA):

1844.00

### 2.3. LONGUEUR DU SITE (KM):

### 2.4. ALTITUDE (M):

MIN

5

MAX

140

MOYENNE

80

### 2.5. RÉGION ADMINISTRATIVE:

CODE NUTS

NOM DE LA RÉGION

% COUVERT

FR531

Charente

27

FR532

Charente-Maritime

60

FR612

Gironde

13

### 2.6. RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE

Alpine

Atlantique

Boreale

Continentale

Macaronesienne

Mediterranéenne

---

### 3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

#### 3.1. TYPES D'HABITATS présents sur le site et évaluation du site pour ceux-ci:

##### TYPES D' HABITAT ANNEX I:

CODE	% COUVERT	REPRÉSENTATIVITÉ	SUPERFICIE RELATIVE	STATUT DE CONSERVATION	EVALUATION GLOBALE
91E0	10	A	C	B	B
9190	1	D			
6510	1	C	C	B	C
6430	1	D			
6410	1	C	C	B	C
3260	0	D			

### **3.2. ESPECES**

***mentionnées à l' Article 4 de la Directive 79/409/CEE***

***et***

***figurant à l'Annexe II de la Directive 92/43/CEE***

***et***

***évaluation du site pour celles-ci***

**3.2.a. ESPECES - OISEAUX visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil****3.2.b. ESPECES - Oiseaux migrateurs régulièrement présents sur le site non visés à l'Annexe I de la directive 79/409/CEE du Conseil****3.2.c. ESPECES - MAMMIFERES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE			
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale
		Nidific.	Hivern.	Etape				
1355	Lutra lutra	R			C	B	C	B
1356	Mustela lutreola	V			C	B	B	A
1323	Myotis bechsteinii	R			C	B	C	B
1304	Rhinolophus ferrumequinum	R			C	B	C	B
1303	Rhinolophus hipposideros	R			C	B	C	B
1324	Myotis myotis	R			C	B	C	B
1307	Myotis blythii	R			C	B	C	B
1308	Barbastella barbastellus	C			C	B	C	B

**3.2.d. ESPECES - AMPHIBIENS et REPTILES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE			
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale
		Nidific.	Hivern.	Etape				
1220	Emys orbicularis	C			C	B	C	B

**3.2.e. ESPECES - POISSONS visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE			
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale
		Nidific.	Hivern.	Etape				
1096	Lampetra planeri	C			C	C	C	C
1126	Chondrostoma toxostoma	R			C	C	C	C

---

1163	Cottus gobio	R			C	C	C	C
------	--------------	---	--	--	---	---	---	---

**3.2.f. ESPECES - INVERTEBRES visés à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

CODE	NOM	POPULATION			EVALUATION DU SITE			
		Résidente	Migratoire		Population	Conservation	Isolement	Globale
			Nidific.	Hivern.				
1044	Coenagrion mercuriale	C			C	C	C	C
1041	Oxygastra curtisii	C			C	B	C	C
1016	Vertigo moulinesiana	P			C	C	C	B
1087	Rosalia alpina	R			C	C	C	C
1088	Cerambyx cerdo	C			C	B	C	C
1083	Lucanus cervus	C			C	B	C	C
1060	Lycaena dispar	R			C	C	C	C
1065	Euphydryas aurinia	C			C	C	C	C
1071	Coenonympha oedippus	C			C	C	C	B
1036	Macromia splendens	C			C	B	C	B
1046	Gomphus graslinii	C			C	B	C	B

**3.2 g. ESPECES - PLANTES visées à l'Annexe II de la directive 92/43/CEE du Conseil**

### 3.3. Autres espèces importantes de Flore et de Faune

GROUPE		NOM SCIENTIFIQUE	POPULATION	MOTIVATION				
B	M	A	R	F	I	P		
	R	Podarcis muralis	C					D
	P	Fritillaris meleagris	P					D
	R	Lacerta bilineata	C					D
M		Nyctalus noctula	C					D
M		Nyctalus lesleri	C					D
M		Plecotus auritus	C					D
M		Eptesicus serotinus	C					D
M		Pipistrellus pipistrellus	C					D
M		Pipistrellus kuhlii	C					D
M		Pipistrellus nathusii	R					D
M		Myotis nattereri	C					D
M		Myotis daubentonii	C					D
	I	Margaritifera auricularia	R					D
M		Genetta genetta	R					D
B		Circaetus gallicus	P					D
B		Milvus migrans	P					D
B		Circus cyaneus	P					D
B		Circus pygargus	P					D
B		Pernis apivorus	P					D
B		Alcedo atthis	P					D
B		Lanius collurio	P					D
	P	Myrica gale	P					D
	P	Scirpus sylvaticus	P					D
	P	Anacamptis laxiflora	P					D

(B = Oiseaux, M = Mammifères, A = Amphibiens, R = Reptiles, F = Poissons, I = Invertébrés, P = Plantes)

## 4. DESCRIPTION DU SITE

### 4.1. CARACTERE GENERAL DU SITE

Classes d'habitats	% couvert.
Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	1
Marais (vegetation de ceinture), Bas-marais, Tourbières,	1
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	9
Prairies améliorées	3
Autres terres arables	13
Forêts caducifoliées	5
Forêts de résineux	25
Forêts sempervirentes non résineuses	2
Forêts mixtes	1
Forêt artificielle en monoculture (ex: Plantations de peupliers ou d'Arbres exotiques)	40
<b>Couverture totale</b>	<b>100 %</b>

#### Autres caractéristiques du site

Vallées oligo-mésotrophes se jetant dans la Dronne et traversant les sables tertiaires de la Haute-Saintonge boisée.

### 4.2. QUALITE ET IMPORTANCE

Cours d'eau oligo-mésotrophes situés en milieu forestier ou ouvert avec des secteurs préservés favorables à la faune aquatique et aux habitats humides : forêts alluviales, prairies naturelles humides, bas marais, de grande qualité. Mentions régulières de Vison d'Europe et importante voie d'échange et/ou de colonisation entre le bassin de la Garonne et celui de la Charente (haute Seugne et haut Trèfle) et reste l'un des seules bassins sans présence avérée du Vison d'Amérique. Présence de nombreuses espèces de la directives habitats et plusieurs espèces d'oiseaux nicheurs inscrits à l'annexe I de la directive Oiseaux.

### 4.3. VULNERABILITE

Pollution des eaux (carrières), drainage des prairies humides, aménagement et plantation des fonds de vallées...  
Disparition des pratiques agricoles extensives du pâturage, des prairies de fauche, ...

### 4.4. DESIGNATION DU SITE

### 4.5. REGIME DE PROPRIETE

Privée 99%  
Public 1%

### 4.6. DOCUMENTATION

## 5. PROTECTION DU SITE ET RELATIONS AVEC CORINE

### 5.1. TYPES DE PROTECTION aux niveaux national et regional

CODE	% COUVERT.
FR00	100

### 5.2. RELATION AVEC D'AUTRES SITES PROTEGES

désignés aux niveaux national ou régional:

désignés au niveau international:

### 5.3. RELATION AVEC DES SITES CORINE BIOTOPES

## **6. IMPACTS ET ACTIVITES SUR LE SITE ET AUX ALENTOURS**

### **6.1. IMPACTS ET ACTIVITES GENERAUX ET PROPORTION DE LA SUPERFICIE DU SITE AFFECTE**

IMPACTS ET ACTIVITÉS SUR LE SITE

IMPACTS ET ACTIVITÉS AUX ALENTOURS du site

### **6.2. GESTION DU SITE**

ORGANISME RESPONSABLE DE LA GESTION DU SITE

GESTION DU SITE ET PLANS

## 7. CARTE DU SITE

### *Carte physique*

<i>N° NATIONAL DE LA CARTE</i>	<i>ECHELLE</i>	<i>PROJECTION</i>	<i>DONNEES NUMERISEES DISPONIBLES(*)</i>
IGN BDortho 17 2006	100000	Lambert 93	<a href="http://www.pegase-poitou-charentes.fr">www.pegase-poitou-charentes.fr</a>

(\*) Référence à l'existence de données numérisées

*Photographie(s) aérienne(s) jointe(s):*

## 8. DIAPOSITIVES

## **4. DESCRIPTION DU SITE**

### 4.7. HISTORIQUE