



Texte juridique national de référence pour la désignation comme ZPS : <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000036932125&dateTexte=&categorieLien=id>

## 2. LOCALISATION DU SITE

### 2.1 Coordonnées du centre du site [en degrés décimaux]

Longitude : 4,99833°

Latitude : 46,51389°

### 2.2 Superficie totale

3050 ha

### 2.3 Pourcentage de superficie marine

Non concerné

### 2.4 Code et dénomination de la région administrative

Code INSEE	Région
26	Bourgogne

### 2.5 Code et dénomination des départements

Code INSEE	Département	Couverture (%)
71	Saône-et-Loire	100 %

### 2.6 Code et dénomination des communes

Code INSEE	Communes
71018	BANTANGES
71056	BRANGES
71061	BRIENNE
71158	CUISERY
71213	GENETE (LA)
71234	HUILLY-SUR-SEILLE
71244	JOUVENCON
71261	LOISY
71359	PRETY
71365	RANCY
71366	RATENELLE
71373	ROMENAY
71508	SAVIGNY-SUR-SEILLE
71528	SORNAY
71549	TRUCHERE (LA)

### 2.7 Région(s) biogéographique(s)

Continentale (100%)



NATURA 2000 - FORMULAIRE STANDARD DE DONNEES  
Pour les zones de protection spéciale (ZPS), les propositions de sites d'importance communautaire (pSIC), les sites d'importance communautaire (SIC) et les zones spéciales de conservation (ZSC)

## FR2610006 - Basse vallée de la Seille

1. IDENTIFICATION DU SITE	1
2. LOCALISATION DU SITE	2
3. INFORMATIONS ECOLOGIQUES	3
4. DESCRIPTION DU SITE	9
5. STATUT DE PROTECTION DU SITE	10
6. GESTION DU SITE	12

## 1. IDENTIFICATION DU SITE

### 1.1 Type

A (ZPS)

### 1.2 Code du site

FR2610006

### 1.3 Appellation du site

Basse vallée de la Seille

### 1.4 Date de compilation

30/09/1986

### 1.5 Date d'actualisation

31/05/2010

### 1.6 Responsables

Responsable national et européen	Responsable du site	Responsable technique et scientifique national
Ministère en charge de l'écologie	DREAL Bourgogne	MNHN - Service du Patrimoine Naturel
<a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr">www.developpement-durable.gouv.fr</a>	<a href="http://www.bourgogne.developpement-durable.gouv.fr">www.bourgogne.developpement-durable.gouv.fr</a>	<a href="http://www.mnhn.fr">www.mnhn.fr</a> <a href="http://www.spn.mnhn.fr">www.spn.mnhn.fr</a>
<a href="mailto:en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr">en3.en.deb.dgaln@developpement-durable.gouv.fr</a>		<a href="mailto:natura2000@mnhn.fr">natura2000@mnhn.fr</a>

### 1.7 Dates de proposition et de désignation / classement du site

ZPS : date de signature du dernier arrêté (JO RF) : 23/03/2018

B	A031	<a href="#">Ciconia ciconia</a>	c			p	R	DD	D			
B	A036	<a href="#">Cygnus olor</a>	r	0	1	p	P	M	C	B	C	B
B	A051	<a href="#">Anas strepera</a>	c			i	P	DD	D			
B	A053	<a href="#">Anas platyrhynchos</a>	w			i	P	P	C	B	C	B
B	A053	<a href="#">Anas platyrhynchos</a>	r			i	P	P	C	B	C	B
B	A054	<a href="#">Anas acuta</a>	c			i	P	DD	D			
B	A055	<a href="#">Anas querquedula</a>	w			i	R	P	C	B	C	B
B	A055	<a href="#">Anas querquedula</a>	r			i	V	P	D			
B	A056	<a href="#">Anas clypeata</a>	c			i	P	DD	D			
B	A068	<a href="#">Maregus albellus</a>	c			i	P	DD	D			
B	A072	<a href="#">Pernis apivorus</a>	r	1	1	i	P	M	C	C	C	C
B	A073	<a href="#">Milvus migrans</a>	r	1	1	i	P	M	C	C	C	B
B	A081	<a href="#">Circus aeruginosus</a>	w			i	P	DD	D			
B	A081	<a href="#">Circus aeruginosus</a>	r	1	5	p	R	M	C	B	C	B
B	A082	<a href="#">Circus cyaneus</a>	r	0	1	i	P	M	C	B	C	C
B	A094	<a href="#">Pandion haliaetus</a>	c			i	P	DD	D			
B	A119	<a href="#">Porzana porzana</a>	c	6	6	p	P	M	B	B	C	B
B	A122	<a href="#">Crex crex</a>	r	10	20	males	P	M	C	C	A	C
B	A142	<a href="#">Vanellus vanellus</a>	r	35	71	p	P	M	C	B	C	B
B	A160	<a href="#">Numenius arquata</a>	r			i	P	DD	C	C	B	C
B	A168	<a href="#">Actitis hypoleucos</a>	w			i	P	DD	D			
B	A222	<a href="#">Asio flammeus</a>	c			i	R	DD	D			
B	A224	<a href="#">Caprimulgus europaeus</a>	r			i	R	P	C	B	C	B

### 3. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

#### 3.1 Types d'habitats présents sur le site et évaluations

Types d'habitats inscrits à l'annexe I					Évaluation du site			
Code	PF	Superficie (ha) (% de couverture)	Grottes [nombre]	Qualité des données	AIBICID		AIBIC	
					Représent -activité	Superficie relative	Conservation	Évaluation globale

- **PF** : Forme prioritaire de l'habitat.
- **Qualité des données** : G = «Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple); M = «Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); P = «Médiocre» (estimation approximative, par exemple).
- **Représentativité** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative» ; D = «Présence non significative».
- **Superficie relative** : A = 100  $\pm$  p > 15 % ; B = 15  $\pm$  p > 2 % ; C = 2  $\pm$  p > 0 % .
- **Conservation** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- **Évaluation globale** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».

#### 3.2 Espèces visées à l'article 4 de la directive 2009/147/CE et évaluation

Espèce			Population présente sur le site								Évaluation du site			
Groupe	Code	Nom scientifique	Type	Taille		Unité	Cat.	Qualité des données	AIB/CID	AIB/C				
				Min	Max					Pop.	Cons.	Isol.	Glob.	
B	A338	<a href="#">Lanius collurio</a>	r			i	P	DD	C	B	C	B		
B	A022	<a href="#">Ixobrychus minutus</a>	r	1	5	p	P	M	C	C	A	C		
B	A023	<a href="#">Nycticorax nycticorax</a>	r	0	1	i	P	M	C	C	C	C		
B	A026	<a href="#">Egretta garzetta</a>	r	0	1	i	P	P	C	B	C	B		
B	A027	<a href="#">Egretta alba</a>	w			i	P	P	C	B	C	B		
B	A027	<a href="#">Egretta alba</a>	c			i	P	P	C	B	C	B		
B	A028	<a href="#">Ardea cinerea</a>	w			i	P	P	C	B	C	B		
B	A028	<a href="#">Ardea cinerea</a>	r	50	90	p	P	M	C	B	C	B		
B	A029	<a href="#">Ardea purpurea</a>	r	2	5	p	P	M	C	C	C	C		

B		<i>Athene noctua</i>				i	P				X				
B		<i>Merops apaster</i>				i	R				X		X		
B		<i>Upupa epops</i>				i	P				X		X		
B		<i>Riparia riparia</i>				i	P				X		X		
B		<i>Oenanthe oenanthe</i>				i	P				X		X		
B		<i>Locustella naevia</i>				i	P				X		X		
B		<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>				i	P				X		X		
B		<i>Acrocephalus palustris</i>				i	R				X		X		
B		<i>Acrocephalus arundinaceus</i>				i	P				X		X		
B		<i>Lanius senator</i>				i	P				X		X		
F		<i>Esox lucius</i>				i	P				X				
M		<i>Neomys fodiens</i>				i	P				X		X		
M		<i>Rhinolophus hipposideros</i>				i	P	X			X		X		
M		<i>Barbastella barbastellus</i>				i	P	X			X		X		
M		<i>Myotis mystacinus</i>				i	P				X		X		
M		<i>Myotis bechsteini</i>				i	P							X	
M		<i>Myotis daubentonii</i>				i	P							X	
M		<i>Myctalus leiseri</i>				i	P				X		X		
M		<i>Pipistrellus pipistrellus</i>				i	P				X		X		
M		<i>Pipistrellus nathusii</i>				i	P				X		X		
M		<i>Pipistrellus kuhlii</i>				i	P							X	
M		<i>Martes martes</i>				i	C		X		X		X		
M		<i>Mustela putorius</i>				i	P		X		X		X		

B	A229	<i>Alcedo atthis</i>	r			i	C	P	C	B	C	B
B	A236	<i>Dryocopus martius</i>	p			i	P	P	C	B	C	B

- **Groupe** : A = Amphibiens, B = Oiseaux, F = Poissons, I = Invertébrés, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- **Type** : p = espèce résidente (sédentaire), r = reproduction (migratrice), c = concentration (migratrice), w = hivernage (migratrice).
- **Unité** : i = individus, p = couples, adults = Adultes matures , area = Superficie en m2 , biemales = Femelles reproductrices , crnales = Mâles chanteurs , colonies = Colonies , istems = Tiges florales , grids 1x1 = Grille 1x1 km , grids 10x10 = Grille 10x10 km , grids5x5 = Grille 5x5 km , length = Longueur en km , localities = Stations , logs = Nombre de branches , males = Mâles , shoots = Poussettes , stones = Cavités rocheuses , subadults = Sub-adultes , trees = Nombre de troncs , tufts = Touffes.
- **Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.)** : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P: espèce présente.
- **Qualité des données** : G = « Bonne» (données reposant sur des enquêtes, par exemple), M =«Moyenne» (données partielles + extrapolations, par exemple); DD = Données insuffisantes.
- **Population** : A = 100  $\pm$  ; B = 15  $\pm$  ; p > 2 % ; C = 2  $\pm$  p > 0 % ; D = Non significative.
- **Conservation** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Moyenne / réduite».
- **Isolément** : A = population (presque) isolée , B = population non isolée, mais en marge de son aire de répartition ; C = population non isolée dans son aire de répartition élargie.
- **Evaluation globale** : A = «Excellente» ; B = «Bonne» ; C = «Significative».

3.3 Autres espèces importantes de faune et de flore

Espèce			Population présente sur le site				Motivation						
Groupe	Code	Nom scientifique	Taille		Unité	Cat.	Annexe Dir.	Hab.	Autres catégories				
			Min	Max					IV	V	A	B	C
A		<i>Titurus alpestris</i>			i	P							X
A		<i>Titurus cristatus</i>			i	P		X		X		X	
A		<i>Triturus helveticus</i>			i	P							X
A		<i>Bombina variegata</i>			i	P		X		X		X	
A		<i>Bufo bufo</i>			i	C				X		X	
A		<i>Hyla arborea</i>			i	P		X		X		X	
A		<i>Rana dalmatina</i>			i	C		X		X		X	
B		<i>Falco tinnunculus</i>			i	P				X		X	
B		<i>Falco subbuteo</i>			i	R				X		X	
B		<i>Accipiter nisus</i>			i	P				X		X	
B		<i>Otus scops</i>			i	P				X			

R		<a href="#">Coronella austriaca</a>				i	P	X			X			X	
R		<a href="#">Natrix natrix</a>				i	C				X			X	
R		<a href="#">Vipera aspis</a>				i	P				X			X	

- **Groupe** : A = Amphibiens, B = Oiseaux, Fu = Champignons, I = Invertébrés, L = Lichens, M = Mammifères, P = Plantes, R = Reptiles.
- **Unité** : i = individus, p = couples, aduts = Adultes matures, area = Superficie en m2, biemales = Femelles reproductrices, males = Mâles chanteurs, colonies = Colonies, istems = Tiges florales, grids 1x1 = Grille 1x1 km , grids 10x10 = Grille 10x10 km , grids5x5 = Grille 5x5 km , length = Longueur en km , localities = Stations , logs = Nombre de branches , males = Mâles , shoofs = Pousset , stones = Cavités rocheuses , subadults = Sub-adultes , trees = Nombre de troncs , turfs = Tufes.
- **Catégories du point de vue de l'abondance (Cat.)** : C = espèce commune, R = espèce rare, V = espèce très rare, P- espèce présente.
- **Motivation** : IV, V : annexe ou est inscrite l'espèce (directive « Habitats ») ; **A** : liste rouge nationale ; **B** : espèce endémique ; **C** : conventions internationales ; **D** : autres raisons.

M		<a href="#">Muscardinus avellanarius zeus</a>				i	P								X
M		<a href="#">Felis silvestris</a>				i	P	X			X			X	
P		<a href="#">Butorinus umbellatus</a>				i	P								X
P		<a href="#">Corynephorus canescens</a>				i	R								X
P		<a href="#">Dactylorhiza incarnata</a>				i	P				X				
P		<a href="#">Drosera intermedia</a>				i	R								X
P		<a href="#">Drosera rotundifolia</a>				i	R								X
P		<a href="#">Euphorbia palustris</a>				i	P								X
P		<a href="#">Gratiola officinalis</a>				i	R								X
P		<a href="#">Hottonia palustris</a>				i	R								X
P		<a href="#">Oenanthe silaifolia</a>				i	P								X
P		<a href="#">Orchis laxiflora</a>				i	P								X
P		<a href="#">Pedicularis palustris</a>				i	R								X
P		<a href="#">Peucedanum oreoselinum</a>				i	R								X
P		<a href="#">Peucedanum palustre</a>				i	R								X
P		<a href="#">Pillularia globulifera</a>				i	P								X
P		<a href="#">Spergularia morisoni</a>				i	R								X
P		<a href="#">Thelypteris palustris</a>				i	R								X
R		<a href="#">Anguis fragilis</a>				i	C				X			X	
R		<a href="#">Lacerta agilis</a>				i	C	X				X		X	
R		<a href="#">Lacerta viridis</a>				i	P	X							X
R		<a href="#">Podarcis muralis</a>				i	C	X			X			X	
R		<a href="#">Coluber viridiflavus</a>				i	P	X							X



## 4. DESCRIPTION DU SITE

### 4.1 Caractère général du site

Classe d'habitat	Pourcentage de couverture
N04 : Dunes, Plages de sables, Machair	2 %
N06 : Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	5 %
N07 : Marais (vegetation de ceinture), Bas-marais, Tourbières,	1 %
N08 : Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	1 %
N09 : Pelouses sèches, Steppes	1 %
N10 : Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	70 %
N26 : Forêts (en général)	20 %

### Autres caractéristiques du site

Site limitrophe avec le site FR8201632 "Prairies humides et forêts alluviales du Val de Saone" de la région Rhône-Alpes

Vulnérabilité : L'activité traditionnelle d'élevage peu intensive a permis l'entretien d'une partie du patrimoine naturel prairial. Une nette tendance vers des pratiques plus intensives (drainage, fauche précoce...) occasionne actuellement une régression importante et rapide des habitats naturels. La culture entraîne la disparition irréversible des plantes les plus sensibles et rares et une pollution des zones humides (mares, frayères à Brochets).

Le développement de la populiculture entraîne un morcellement important des prairies et la réduction des territoires de reproduction du Râle de Genêts et du Courlis cendré. Des dates de fauche trop précoces sont par ailleurs néfastes à la reproduction de ces espèces.

Les espèces de tourbières et des dunes sableuses sont très sensibles à la fermeture naturelle des milieux.

### 4.2 Qualité et importance

Ce site est composé de deux ensembles remarquables :

- Le Val de Saône et la basse Seille avec leurs bois et leurs prairies inondables accueillent les derniers couples de Râle des Genêts de Bourgogne, en nette régression depuis 10 ans. Les bas-fonds humides abritent la Gratiole officinale et sont utilisés par le Brochet lors du frai.

- L'ensemble dunes éoliennes - tourbières - étang de la Truchère constitue un site exceptionnel pour la faune et la flore. Il est classé en Réserve naturelle.

Les prairies alluviales sont dominantes dans les lits majeurs de la Saône et de la basse Seille. Elles abritent des sites de nidification pour des espèces remarquables (Râle des Genêts, Courlis cendré).

Les dunes continentales de la Truchère sont des milieux très originaux pour la Bourgogne ; elles accueillent des espèces végétales très spécialisées et rares pour la région (Corynéphore, Spargoute printanière...).

Installées sur les zones sableuses, les tourbières se caractérisent par une couche de tourbe plus ou moins épaisse déterminant la présence d'espèces rares et protégées (Rossolis, Fougère des marais...).

Les forêts inondables se présentent sous la forme de petits massifs de forêts alluviales à bois dur dans les lits majeurs de la Saône et de la Seille (Chênaie pédonculée à Frêne et Orme). Plus localement, on note la présence de forêts à bois tendre (Aulne et Saule) occupant les fonds humides. Ce sont des milieux à grande activité biologique où nichent de nombreux oiseaux ; ils comptent parmi les dernières reliques de la forêt alluviale originelle.

### 4.3 Menaces, pressions et activités ayant une incidence sur le site

Il s'agit des principales incidences et activités ayant des répercussions notables sur le site

Incidences négatives				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [ilolb]
L	A02	Modification des pratiques culturales (y compris la culture perenne de produits forestiers non ligneux : oliviers, vergers, vignes )		I
L	A08	Fertilisation		I
L	J02.06	Captages des eaux de surface		O
L	K05.01	Diminution de la fécondité / dépression génétique chez les animaux (consanguinité)		I
M	A01	Mise en culture (y compris augmentation de la surface agricole)		O
M	A07	Utilisation de biocides, d'hormones et de produits chimiques		O
M	A08	Fertilisation		O
M	B01.02	Plantation forestière en terrain ouvert (espèces allochtones)		I
Incidences positives				
Importance	Menaces et pressions [code]	Menaces et pressions [libellé]	Pollution [code]	Intérieur / Extérieur [ilolb]
M	A03	Fauche de prairies		I
M	L08	Inondation (processus naturels)		I

- **Importance** : H = grande, M = moyenne, L = faible.
- **Pollution** : N = apport d'azote, P = apport de phosphore/phosphate, A = apport d'acide/acidification, T = substances chimiques inorganiques toxiques, O = substances chimiques organiques toxiques, X = pollutions mixtes.
- **Intérieur / Extérieur** : I = à l'intérieur du site, O = à l'extérieur du site, B = les deux.

### 4.4 Régime de propriété

Type	Pourcentage de couverture
------	---------------------------

### 4.5 Documentation

\*BROYER J. 1982 : Contribution a la connaissance de l'avifaune du Val de Saone. Le Bievre.

Lien(s) :

### 5.1 Types de désignation aux niveaux national et régional

Code	Désignation	Pourcentage de couverture
36	Réserve naturelle nationale	3 %



53	Réserve de chasse et de faune sauvage du domaine public fluvial	%
22	Forêt non domaniale bénéficiant du régime forestier	11 %

## 5.2 Relation du site considéré avec d'autres sites

Désignés aux niveaux national et régional :

Code	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
36	VAL DE SAONE : LA TRUCHERE		3%
53	Réserve de chasse sur DPF		%
22	FC de Préty, Lacrost, La Truchère, Ratenelle		11%

Désignés au niveau international :

Type	Appellation du site	Type	Pourcentage de couverture
Réserve Biogénétique du Conseil de l'Europe	VAL DE SAONE : LA TRUCHERE		3%

## 5.3 Désignation du site

La sélection du site a été effectuée sur la base de l'inventaire des zones d'importance pour la conservation des oiseaux (ZICO), conduit de 1986 à 1991.

La ZICO n° RA02 "Val de Saône" concerne les régions Bourgogne et Rhône-Alpes ; elle s'étend depuis Tournus en Saône-et-Loire jusqu'à Thoissey dans l'Ain. D'une superficie totale de 11 769 ha, elle en compte 2 055 en Bourgogne.

La réserve naturelle de La Truchère, d'une superficie de 93 ha dans la ZICO, a été désignée en zone spéciale de protection n° FR2610006.

Le périmètre mis a consultation au cours de l'été 2003 correspond à celui du pSIC n° 2600979. Par rapport au périmètre bourguignon de la ZICO, les principales différences sont les suivantes :

- une extension depuis Romenay jusqu'à Louhans ;
- le retrait des terrains inondables de Lacrost, fortement modifiés ;
- le retrait des espaces situés en rive droite de la Saône, également fortement modifiés ;
- le retrait d'espaces non inondables et sans intérêt communautaire sur La Truchère Ratenelle ;
- le recentrage du projet de ZPS sur la Seille, le vaste ensemble prairial de la Saône situé dans l'Ain faisant l'objet d'une démarche parallèle assurée par la DIREN Rhône-Alpes.

Le périmètre du projet de zone de protection spéciale soumis à consultation portait ainsi sur 3056 ha, soit un accroissement de 49% de la superficie inventoriée en ZICO en 1991. Ce nouveau périmètre constitue une extension de la ZPS n°2610006 existante.

Suite à la consultation, le périmètre du projet de ZPS a été quelque peu modifié.



## 6. GESTION DU SITE

### 6.1 Organisme(s) responsable(s) de la gestion du site

Organisation : Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - Chemin du Moulin des Etangs 21600- FENAY - pour la réserve naturelle de la Truchère. Office national des Forêts - 29 rue de Talant 21000 DIJON - pour les forêts communales soumises.

Adresse :

Courriel :

### 6.2 Plan(s) de gestion

Existe-il un plan de gestion en cours de validité ?

☒ Oui Nom :  
Lien :  
[http://www.side.developpement-durable.gouv.fr/clientBookline/service/reference.asp?INSTANCE=exploitation&OUTPUT=PORTAL&DOCID=IFD\\_REFDOC\\_0190791&DOCBASE=IFD\\_SIDE](http://www.side.developpement-durable.gouv.fr/clientBookline/service/reference.asp?INSTANCE=exploitation&OUTPUT=PORTAL&DOCID=IFD_REFDOC_0190791&DOCBASE=IFD_SIDE)

☐ Non, mais un plan de gestion est en préparation.

☐ Non

### 6.3 Mesures de conservation

Il existe actuellement sur le site :

- un plan de gestion sur la Réserve naturelle de la Truchère
- une opération locale en Bresse

Les principales orientations de gestion sont :

- fauche tardive des prairies
- une partie des forêts communales est soumise au régime forestier
- entretien des biotopes 6230, 6410, 91D0, 7110, 7140, 2330, 2310 de la Réserve Naturelle
- limitation des plantations de peupliers dans les prairies



Date d'édition : 05/07/2018  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260014823>



Date d'édition : 05/07/2018  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260014823>

## BRESSE SUD-ORIENTALE, VALLIERE ET SOLNAN (Identifiant national : 260014823)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 14014000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CELLULE D'APPLICATION  
EN ECOLOGIE DE L'UNIVERSITE DE DIJON, S.H.N.A. (BELLENFANT S.,  
REVEILLON A.), - 260014823, BRESSE SUD-ORIENTALE, VALLIERE ET SOLNAN.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 39P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260014823.pdf>

Région en charge de la zone : Bourgogne

Rédacteur(s) : CELLULE D'APPLICATION EN ECOLOGIE DE L'UNIVERSITE DE DIJON, S.H.N.A.  
(BELLENFANT S., REVEILLON A.)

Centroïde calculé : 820727°-2185094°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 11/12/2014

Date actuelle d'avis CSRPN : 11/12/2014

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	5
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	5
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	6
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	7
6. HABITATS .....	7
7. ESPECES .....	14
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	38
9. SOURCES .....	39

## 1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 incluse(s)

- Id nat. : [260005603](#) - (Id reg. : 14014067)
- Id nat. : [260014838](#) - (Id reg. : 14014059)
- Id nat. : [260014839](#) - (Id reg. : 14014071)
- Id nat. : [260014840](#) - (Id reg. : 14014063)
- Id nat. : [260014841](#) - (Id reg. : 14014080)
- Id nat. : [260030480](#) - (Id reg. : 14014072)
- Id nat. : [260030194](#) - (Id reg. : 14014086)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Jura
- Département : Saône-et-Loire
- Commune : Beaufort (INSEE : 39043)
- Commune : Cuisia (INSEE : 39185)
- Commune : Miroir (INSEE : 71300)
- Commune : Condamine (INSEE : 39162)
- Commune : Courlaoux (INSEE : 39171)
- Commune : Augea (INSEE : 39025)
- Commune : Bonnaud (INSEE : 39064)
- Commune : Fay (INSEE : 71196)
- Commune : Flacey-en-Bresse (INSEE : 71198)
- Commune : Montpont-en-Bresse (INSEE : 71318)
- Commune : Chapelle-Naude (INSEE : 71092)
- Commune : Savigny-en-Revermont (INSEE : 71506)
- Commune : Cuiseaux (INSEE : 71157)
- Commune : Digna (INSEE : 39197)
- Commune : Joudes (INSEE : 71243)
- Commune : Frontenard (INSEE : 71209)
- Commune : Saint-Martin-du-Mont (INSEE : 71454)
- Commune : Malleray (INSEE : 39309)
- Commune : Sainte-Croix (INSEE : 71401)
- Commune : Montagny-près-Louhans (INSEE : 71303)
- Commune : Condal (INSEE : 71143)
- Commune : Trenal (INSEE : 39537)
- Commune : Champagnat (INSEE : 71079)
- Commune : Ratte (INSEE : 71367)
- Commune : Varennes-Saint-Sauveur (INSEE : 71558)
- Commune : Cousance (INSEE : 39173)
- Commune : Dommartin-lès-Cuiseaux (INSEE : 71177)
- Commune : Maynal (INSEE : 39320)
- Commune : Louhans (INSEE : 71263)
- Commune : Sagy (INSEE : 71379)
- Commune : Bruailles (INSEE : 71064)
- Commune : Beaurepaire-en-Bresse (INSEE : 71027)

### 1.2 Superficie

29332,01 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 178

Maximale (mètre): 246

## 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [260030480](#) - VALLEE DE LA SANE MORTE A SAINTE-CROIX ET LA CHAPELLE-NAUDE (Type 1) (Id reg. : 14014072)
- Id nat. : [260014841](#) - VALLEE DU SOLNAN (Type 1) (Id reg. : 14014080)
- Id nat. : [260005603](#) - ETANG DU PETIT CHARDENOUX (Type 1) (Id reg. : 14014067)
- Id nat. : [260014839](#) - BOCAGE ET BOIS HUMIDE DE FRONTENAUD ET SAGY (Type 1) (Id reg. : 14014071)
- Id nat. : [260014838](#) - ETANGS DE VILLERON ET DE LA CHAIGNE (Type 1) (Id reg. : 14014059)
- Id nat. : [260014840](#) - VALLEE DE LA VALLIERE (Type 1) (Id reg. : 14014063)
- Id nat. : [260030194](#) - BOIS DE BINAND A CONDAL (Type 1) (Id reg. : 14014086)

## 1.5 Commentaire général

Le territoire concerné comprend une portion du sud-est de la Bresse, sur les argiles et sables d'âge tertiaires. Il se compose :

- des vallées inondables de la Vallière et du Solnan et de leurs ruisseaux affluents; ce territoire est riche en prairies bocagères humides, boisements humides et peupleraies,

- des collines et versants riches en bocages, massifs boisés, étangs et zones cultivées.

Ce site est d'intérêt régional pour ses prairies humides, ses forêts et ses étangs avec la faune et la flore inféodée.

1) Les lits des ruisseaux et des rivières ainsi que les milieux prairiaux proches (souvent inondables) abritent un panel d'habitats diversifié avec:

- des herbiers aquatiques des cours d'eau, d'intérêt européen,

- des mégaphorbiaies et ourlets herbacés humides, d'intérêt européen,

- des prairies de fauche humides longuement inondables, d'intérêt régional,

- des prairies humides à Molinie bleue (*Molinia caerulea*) sur sols pauvres, d'intérêt européen,

- des prairies de fauche rapidement ressuyées après les crues, d'intérêt européen,

- des forêts alluviales à base de frênes et d'aulnes, d'intérêt européen,

- des aulnaies marécageuses sur sols riches, d'intérêt européen.

Ces milieux sont riches en espèces déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF avec par exemple :

- l'Orchis à fleurs lâches (*Anacamptis laxiflora*), orchidée des prairies alluviales, très rare en Bourgogne, inscrite au livre rouge de la flore menacée de France et protégée réglementairement car menacée par la disparition de son milieu.

- le Cerisier à grappes (*Prunus padus*), arbuste des boisements humides, rare en Bourgogne et protégé réglementairement,

- le Cuivré des marais (*Lycaena dispar*), papillon protégé réglementairement et menacé par la disparition des prairies.

2) Les étangs dont le niveau d'eau baisse en été sont caractérisés par une série de communautés végétales variées avec :

- divers herbiers aquatiques de plans d'eau, d'intérêt régional à européen,

- des végétations amphibies sur vases exondées, d'intérêt européen,

- divers types de cariçaies et de roselières,

- des saulaies marécageuses.

Des espèces déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF caractérisent ces milieux, comme :

- la Fougère d'eau à quatre feuilles (*Marsilea quadrifolia*), plante aquatique d'intérêt européen rarissime en Bourgogne et inscrite au livre rouge de la flore menacée de France,

- la Lindernie rampante (*Lindernia palustris*), plante amphibie rarissime en Bourgogne, protégée réglementairement et inscrite au livre rouge de la flore menacée de France,

- la Rousserolle turdoïde (*Acrocephalus arundinaceus*), passereau aquatique nicheur rare en Bourgogne,

- le Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*), rapace diurne d'intérêt européen, nicheur très rare en Bourgogne,

- le Fuligule milouin (*Aythya ferina*), oiseau d'eau nicheur rare en Bourgogne.

3) Les boisements de type chênaie-charmaie et chênaie-charmaie-frênaie sont localement d'intérêt régional car établis sur des sols humides. Le Millepertuis Androsème (*Hypericum androsaemum*), plante des bois humides, rare en Bourgogne et proche de la limite nord est de son aire de répartition y a été noté.

Forêts et prairies accueillent en outre une riche avifaune déterminante pour l'inventaire ZNIEFF avec par exemple la Chevêche d'Athéna (*Athene noctua*), rapace nocturne menacé par la disparition du bocage et notamment des vieux arbres qu'elle utilise préférentiellement pour nidifier.

Ce patrimoine dépend :

- de la préservation de la dynamique naturelle des cours d'eau,

- du maintien d'un élevage extensif respectueux des haies, des pelouses, des prairies, des plans d'eau et des cours d'eau,

- d'une gestion douce des plans d'eau, préservant les herbiers aquatiques et les ceintures de végétation.

- d'une gestion forestière à base de peuplements feuillus et de traitements adaptés aux conditions stationnelles (sol, climat, topographie, hydrographie), conservant les milieux annexes: lisières, clairières, milieux humides, ripisylves et cours d'eau, etc.

Il convient en particulier d'éviter au maximum l'extension des zones cultivées ainsi que la plantation de peupliers.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Site classé selon la loi de 1930

#### *Commentaire sur les mesures de protection*

Sites classés au titre de la loi paysage :

- "Vieux tilleul" de Sagy (n°2),

- Chêne de la liberté à Savigny-en-Revermont (n°7).

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Elevage
- Pêche
- Chasse
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Rivière, fleuve
- Lit mineur
- Etang
- Plaine, bassin
- Vallée
- Colline

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologique</li><li>- Faunistique</li><li>- Poissons</li><li>- Amphibiens</li><li>- Reptiles</li><li>- Oiseaux</li><li>- Mammifères</li><li>- Insectes</li><li>- Floristique</li><li>- Ptéridophytes</li><li>- Phanérogames</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Auto-épuration des eaux</li><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li><li>- Fonctions de régulation hydraulique</li><li>- Expansion naturelle des crues</li><li>- Soutien naturel d'étiage</li><li>- Fonctions de protection du milieu physique</li><li>- Rôle naturel de protection contre l'érosion des sols</li><li>- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges</li><li>- Zone particulière d'alimentation</li><li>- Zone particulière liée à la reproduction</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li></ul>

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)

*Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Périmètre délimité par une portion du sud-est de la Bresse composé de petites et moyennes vallées humides, boisements et étangs riches en habitats et espèces d'intérêt régional.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Modification des fonds, des courants	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Actions sur la végétation immergée, flottante ou amphibie, y compris faucardage et démottage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Débroussaillage, suppression des haies et des bosquets, remembrement et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations de haies et de bosquets	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissements, envasement, assèchement	Intérieur	Indéterminé	Réel

*Commentaire sur les facteurs*

*aucun commentaire*

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"><li>- Algues</li><li>- Autre Faunes</li><li>- Bryophytes</li><li>- Lichens</li><li>- Mollusques</li><li>- Crustacés</li><li>- Arachnides</li><li>- Myriapodes</li><li>- Odonates</li><li>- Orthoptères</li><li>- Coléoptères</li><li>- Diptères</li><li>- Hyménoptères</li><li>- Autres ordres d'Hexapodes</li><li>- Hémiptères</li><li>- Ascomycètes</li><li>- Basidiomycètes</li><li>- Autres Fonges</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mammifères</li><li>- Poissons</li><li>- Reptiles</li><li>- Lépidoptères</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Amphibiens</li><li>- Oiseaux</li><li>- Phanérogames</li><li>- Ptéridophytes</li></ul>	

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.4 Végétations aquatiques				
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens				
	22.32 Gazons amphibies annuels septentrionaux				
	24.4 Végétation immergée des rivières				
	37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées				
	37.214 Prairies à Sénéçon aquatique				
	37.22 Prairies à Jonc acutiflore				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.31 Prairies à Molinie et communautés associées				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				
	41.24 Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques				
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens				
	44.911 Bois d'Aulnes marécageux méso-eutrophes				
	37.214 Prairies à Sénéçon aquatique				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				
	22.4314 Tapis de Potamot flottant				
	22.432 Communautés flottantes des eaux peu profondes				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				
	44.911 Bois d'Aulnes marécageux méso-eutrophes				
	22.4 Végétations aquatiques				
	22.41 Végétations flottant librement				
	22.431 Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles				
	37.2 Prairies humides eutrophes				
	37.214 Prairies à Sénéçon aquatique				
	38.22 Prairies de fauche des plaines médio-européennes				
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.331 Bois de Frênes et d'Aulnes des rivières médio-européennes à eaux lentes à cerisiers à grappes				
	44.91 Bois marécageux d'Aulnes				
	22.431 Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles				
	37.214 Prairies à Séneçon aquatique				
	37.22 Prairies à Jonc acutiflore				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens				
	44.91 Bois marécageux d'Aulnes				
	53.211 Cariçaies à laiche distique				
	22.41 Végétations flottant librement				
	22.43 Végétations enracinées flottantes				
	22.431 Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles				
	37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées				
	22.32 Gazons amphibies annuels septentrionaux				
	22.41 Végétations flottant librement				
	22.43 Végétations enracinées flottantes				
	41.24 Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens				
	37.214 Prairies à Séneçon aquatique				
	37.312 Prairies à Molinie acidiphiles				
	38.22 Prairies de fauche des plaines médio-européennes				
	41.24 Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.12 Eaux mésotrophes			98	
	84.2 Bordures de haies				
	22.1 Eaux douces				
	22.4 Végétations aquatiques				
	24.1 Lits des rivières				
	37.24 Prairies à Agropyre et Rumex				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	41.5 Chênaies acidiphiles				
	44.1 Formations riveraines de Saules				
	44.92 Saussaies marécageuses				
	53.1 Roselières				
	53.2 Communautés à grandes Laïches				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	84.4 Bocages				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.24 Prairies à Agropyre et Rumex				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				
	41.24 Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques				
	41.51 Bois de Chênes pédonculés et de Bouleaux				
	44.9 Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais				
	53.1 Roselières				
	82 Cultures				
	37.2 Prairies humides eutrophes				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	53.14 Roselières basses				
	53.2 Communautés à grandes Laïches				
	84.2 Bordures de haies				
	84.4 Bocages				
	37.24 Prairies à Agropyre et Rumex				
	44.92 Saussaies marécageuses				
	83.321 Plantations de Peupliers				
	37.242 Pelouses à Agrostide stolonifère et Fétuque faux roseau				
	53.11 Phragmitaies				
	83.321 Plantations de Peupliers				
	22.1 Eaux douces				
	38.1 Pâtures mésophiles				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.92 Saussaies marécageuses				
	53.1 Roselières				
	53.2 Communautés à grandes Laïches				
	83.3 Plantations				
	24.1 Lits des rivières				
	37.241 Pâtures à grand jonc				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	53.2121 Cariçales à laïche aiguë				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	83.321 Plantations de Peupliers				
	84.4 Bocages				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	83.3 Plantations				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	53.1 Roselières				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.3 Prairies humides oligotrophes				
	41 Forêts caducifoliées				
	83.32 Plantations d'arbres feuillus				
	84 Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs				
	41.2 Chênaies-charmaies				

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Amphibiens	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sonneur à ventre jaune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MICHON A.				1999
	281	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rainette verte</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	310	<i>Rana delnathina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUDIER E.				2001
	337	<i>Rana lessonae</i> Camerano, 1882	<i>Grenouille de Lessona</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MICHON A.				1999
Lépidoptères	139	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	<i>Triton crête</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MICHON A.				1999
	53979	<i>Lycæna dispar</i> (Haworth, 1802)	<i>Cuivré des marais (Le), Grand Cuivré (Le), Grand Aiguis satiné (Le), Aiguis satiné à taches noires (Le), Lycène disparaté (Le), Cuivré de la Pareille-d'eau (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGIGNONS				2009
	60731	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	<i>Putois d'Europe, Furet</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société d'Histoire Naturelle d'Autun (GMHB, Groupe Mammalogique et Herpétologique de Bourgogne)	Faible			2000
Oiseaux	4198	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Roussetolle turdoïde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				1993 - 2001

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 Cultures				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	3590	<i>Uropa epops</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Huppe fasciée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 2007
	3187	<i>Vanellus vanellus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Vanneau huppé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994 - 1996
	88387	<i>Carex bohemica</i> <i>Schreb., 1772</i>	<i>Laiche souchet,</i> <i>Laiche de Bohême,</i> <i>Laiche voyageuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2002
	94259	<i>Dactylorhiza</i> <i>incarnata (L.)</i> <i>Sod., 1962</i>	<i>Orchis incarnat,</i> <i>Orchis couleur</i> <i>de chair</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	97601	<i>Euphorbia</i> <i>palustris L., 1753</i>	<i>Euphorbe</i> <i>des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98977	<i>Fritillaria</i> <i>melegris L., 1753</i>	<i>Pintade,</i> <i>Fritillaire damier,</i> <i>Fritillaire pintade</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD H.				1993
	100576	<i>Gratiola officinalis</i> <i>L., 1753</i>	<i>Gratiola officinale,</i> <i>Herbe au</i> <i>pauvre homme</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				2001
	103245	<i>Hypericum</i> <i>androsaemum</i> <i>L., 1753</i>	<i>Millepertuis</i> <i>Androsème</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT S. (CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN)				2005
	106257	<i>Lindernia palustris</i> <i>Hartmann, 1767</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2002
	109769	<i>Nymphoides</i> <i>petitata (S.G.Gmel.)</i> <i>Kuntze, 1891</i>	<i>Limnanthème faux-</i> <i>nénuphar, Faux</i> <i>nénuphar, Petit</i> <i>nénuphar petit</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				2001
	109898	<i>Oenanthe silaifolia</i> <i>M.Bieb., 1819</i>	<i>Oenanthe à</i> <i>feuilles de</i> <i>Silais, Oenanthe</i> <i>intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	3511	<i>Athene noctua</i> <i>(Scopoli, 1769)</i>	<i>Chouette chevêche,</i> <i>Chevêche d'Athéna</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 2008
	1991	<i>Aythya fairsina</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Fuligule milouin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 1999
	2878	<i>Circus aeruginosus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Busard des roseaux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				1996 - 2001
	2881	<i>Circus cyaneus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Busard Saint-Martin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 1996
	3630	<i>Dendrocopos minor</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Pic épeichette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 2007
	2497	<i>Egretta garzetta</i> <i>(Linnaeus, 1766)</i>	<i>Aligette garzette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				2004 - 2006
	3807	<i>Larus collurio</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Pie-grièche</i> <i>écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 2008
	3814	<i>Lanius excubitor</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Pie-grièche grise</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 1999
	3582	<i>Meops aplaster</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Guêpier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994 - 2007
	2576	<i>Numenius arquata</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Courlis cendré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994 - 2008
	2481	<i>Nycticorax</i> <i>nycticorax</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Héron bitorseu,</i> <i>Bitorseu gris</i>	Passage , migration Reproduction indéterminée	Informateur : MICHON A.				1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Efficacité inférieure estimé	Efficacité supérieure estimé	Année/ Période d'observation
Reptiles	77947	<i>Coluber viridiflavus</i> <i>Lacépède, 1789</i>	<i>Couleuvre verte et jaune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	77600	<i>Lacerta agilis</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Lézard des souches</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	77686	<i>Lacerta viridis</i> <i>auct. non (Laurenti, 1768)</i>	<i>Lézard à deux raies</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	78048	<i>Natrix maura</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Couleuvre vipérine</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Efficacité inférieure estimé	Efficacité supérieure estimé	Année/ Période d'observation
Amphibiens	318	<i>Rana kl. esculenta</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Grenouille commune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Sources multiples				
	351	<i>Rana temporaria</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Grenouille rousse</i>	Reproduction indéterminée					
	92	<i>Salamandra salamandra</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Salamandre tachetée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	121	<i>Triturus alpestris</i> <i>(Laurenti, 1768)</i>	<i>Triton alpestre</i>	Reproduction indéterminée					
	155	<i>Triturus helveticus</i> <i>(Fazoumowsky, 1789)</i>	<i>Triton palmé</i>	Reproduction indéterminée					
	53370	<i>Aethusana aethusa</i> ( <i>Denis &amp; Schiffermüller, 1775</i> )	<i>Mercurie (Le), Petit Agreste (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SOCIETE D'HISTOIRE NATURELLE D'AUTUN				1984
Lépidoptères	53367	<i>Brintesia cice</i> <i>(Fabricius, 1775)</i>	<i>Stilène (Le), Circé (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SOCIETE D'HISTOIRE NATURELLE D'AUTUN				1984

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Efficacité inférieure estimé	Efficacité supérieure estimé	Année/ Période d'observation
	110899	<i>Orchis laxiflora</i> <i>Lam., 1779</i>	<i>Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2002 - 2009
	115305	<i>Potamogeton pusillus</i> L., 1753	<i>Potamogeton fluët</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGIGNONS				2009
	116109	<i>Prunus padus</i> L., 1753	<i>Cerisier à grappes, Puitet, Merisier à grappes, Puitet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT S. (CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN)				2005
	120192	<i>Salix repens</i> L., 1753	<i>Saule à feuilles étroites, Saule rampant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	128307	<i>Urticularia australis</i> <i>R.Br., 1810</i>	<i>Urticulaire citrine, Urticulaire élevée, Grande urticulaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT S. (CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN)				2005
	66832	<i>Anguilla anguilla</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Anguille d'Europe, Anguille européenne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD H.				1993
	66182	<i>Cottus gobio</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Chabot, Chabot commun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	67606	<i>Esox lucius</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Brochet</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001
	66333	<i>Lampetra planeri</i> <i>(Bloch, 1784)</i>	<i>Lamproie de Planer, Lamproie de rivière, Petite lamproie, Lamproie de ruisseau européene</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	95547	<i>Dryopteris affinis</i> <i>(Lowe) Fraser- Jenk., 1979</i>	<i>Dryopteris écailleux, Fausse Fougère mâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT S. (CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN)				2005
Périodophytes	107407	<i>Marsilea quadrifolia</i> L., 1753	<i>Fougère d'eau à quatre feuilles, Marsilea à quatre feuilles, Marsilea à quatre feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2003 - 2007

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	4187	<i>Acrocephalus sciroenobaeus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Phragmite des joncs</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994
	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Martin-pêcheur d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUDIER E.				2001
	1966	<i>Anas platyrhynchos</i> Linnaeus, 1758	<i>Canard colvert</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DUCERF Gérard				
	1975	<i>Anas querquedula</i> Linnaeus, 1758	<i>Sarcelle d'été</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994
	1956	<i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758	<i>Canard chipeau</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction  Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994 - 1999
	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	<i>Héron cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DUCERF Gérard				
	2508	<i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	<i>Héron pourpré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hibou moyen-duc</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Sources multiples				
	2473	<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Butor étoilé</i>	Passage, migration					
	2517	<i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cigogne blanche</i>	Passage, migration					
	2887	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Busard cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994 - 2004
	3053	<i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Râle des genêts</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1994 - 2008
	53625	<i>Coenonympha pamphilus pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fadet commun</i> (Le), <i>Procris</i> (Le), <i>Petit Papillon</i> des toirs (Le), <i>Pamphile</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	53307	<i>Erynnis tages</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Point de Hongrie</i> (Le), <i>Grisette</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	54376	<i>Leptidea sinapis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Piérde du Lotier</i> (La), <i>Piérde de</i> <i>la Moutarde</i> (La), <i>Blanc-de-lait</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Myrtil</i> (Le), <i>Myrtile</i> (Le), <i>Jurtine</i> (La), <i>Janire</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Demi-Deuil</i> (Le), <i>Echiquier</i> (L), <i>Echiquier</i> <i>commun</i> (L), <i>Aige galathée</i> (L)	Reproduction indéterminée					
	54279	<i>Polymonatus icarus</i> (Fottemburg, 1775)	<i>Azuré de la</i> <i>Bugrane</i> (L), <i>Argus bleu</i> (L), <i>Azuré d'Icare</i> (L), <i>Icare</i> (L), <i>Lycène Icare</i> (Le), <i>Argus Icare</i> (L)	Reproduction indéterminée					
	53691	<i>Pyronia tithonus</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Amaryllis</i> (L), <i>Saïyre tithon</i> (Le), <i>Titon</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Autour des</i> <i>palombes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Épervier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	4049	<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus, 1758)	Traquet tarier, Tarier des prés	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 2004
	1972	<i>Spatula clypeata</i> (Linnaeus, 1758)	Canard souchet	Reproduction indéterminée	Informateur : DUCERF Gérard				
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Chouette hulotte	Reproduction indéterminée	Informateur : Sources multiples				
	79921	<i>Achillea ptarmica</i> L., 1753	<i>Achillea</i> siemutatoire, Herbe à éternuer, <i>Achillea ptarmique</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	80410	<i>Agriönia eupatoria</i> L., 1753	Agremoine, Francormier	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	80759	<i>Agrostis stolonifera</i> L., 1753	Agrostide stolonifère	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTTI D.				
	80990	<i>Ajuga reptans</i> L., 1753	Bugle rampante, Consyre moyenne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTTI D.				
	81272	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L., 1753	Grand plantain d'eau , Plantain d'eau commun	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	81541	<i>Allium ursinum</i> L., 1753	Ail des ours, Ail à larges feuilles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	Aulne glutineux, Verne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	81637	<i>Alopecurus geniculatus</i> L., 1753	Vulpin genouillé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	81656	<i>Alopecurus pratensis</i> L., 1753	Vulpin des prés	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	3619	<i>Dendrocypos medius</i> (Linnaeus, 1758)	Pic mar	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Faucon hobereau	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				2006 - 2007
	2651	<i>Hieraeetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	Aigle botté	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				2006
	2477	<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	Butor biorgies, Blorgios nain	Passage, migration					
	2538	<i>Lymnocyptes minimus</i> (Brünnich, 1764)	Bécassine sourde	Reproduction indéterminée	Bibliographie : CHAASSAGNEUX T.H., GRANGE A.				
	2818	<i>Mergus merganser</i> Linnaeus, 1758	Harle bièvre	Reproduction indéterminée					
	2840	<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	Milan noir	Reproduction certaine ou probable					
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Bondrée apivore	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1996
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	Pouillot siffleur	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 1999
	3601	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	Pic cendré	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 1995
	965	<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus, 1758)	Grèbe huppé	Reproduction indéterminée	Informateur : DUCERF Gérard				
	3036	<i>Fallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	Râle d'eau	Reproduction indéterminée	Informateur : ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)				1993 - 1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	87964	<i>Cardamine pratensis</i> L., 1753	<i>Cardamine des prés, Cresson des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88104	<i>Cardus crispus</i> L., 1753	<i>Chardon crépu</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88314	<i>Carex acuta</i> L., 1753	<i>Laïche aiguë, Laïche grêle</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88395	<i>Carex brizoides</i> L., 1755	<i>Laïche fausse-brize</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	88448	<i>Carex cupina</i> (Sandor ex Heuff.) Nenth, ex A.Kern., 1863	<i>Laïche cuivrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88478	<i>Carex disticha</i> Huds., 1762	<i>Laïche distique</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88510	<i>Carex flacca</i> Schreb., 1771	<i>Laïche glauque, Langue-de-pic</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	88569	<i>Carex hirta</i> L., 1753	<i>Laïche hérissée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88742	<i>Carex ovalis</i> Gooden., 1794	<i>Laïche Patte- de-lievre, Laïche des lèvres</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	<i>Laïche millet, Faux Fenouil</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88833	<i>Carex riparia</i> Curtis, 1783	<i>Laïche des rives</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	81658	<i>Alopecurus rendei</i> Eg., 1937	<i>Vulpin en outre, Vulpin urticulé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLINFANT S. (CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN)				2004
	81856	<i>Althaea officinalis</i> L., 1753	<i>Guinauve officinale, Guinauve sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	<i>Angélique sauvage, Angélique sylvestre, Impératoire sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	83912	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819	<i>Fromental élevé, Ray-grass français</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	85946	<i>Bidens cernua</i> L., 1753	<i>Bident penché, Chanvre d'eau penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	86400	<i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J.Koch, 1833	<i>Moutarde noire, Chou noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	<i>Brize intermédiaire, Anourette commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	86732	<i>Bromus racemosus</i> L., 1762	<i>Brome en grappe</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	87480	<i>Callitriche platycarpa</i> Kütz., 1842	<i>Callitriche à fruits plats, Callitriche à fruits élargis</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	87540	<i>Calltha palustris</i> L., 1753	<i>Populage des marais, Sardouillotte</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	93015	<i>Crepis biennis</i> L., 1753	<i>Crépide bisannuelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	93308	<i>Cruciata laevis</i> Opiz, 1852	<i>Gaillet croisetie, Croisette commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	94207	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753	<i>Dactyle aggloméré, Pied-de-poule</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	94267	<i>Dactylorhiza majalis</i> (Rich.) P.F.Hunt & Sumnerh., 1965	<i>Dactylorhize de mai</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	94626	<i>Deschampsia</i> <i>cespitosa</i> (L.) P.Beaur., 1812	<i>Canche cespitueuse, Canche des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	95922	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult., 1817	<i>Scirpe des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	96180	<i>Epiobium</i> <i>hiusutum</i> L., 1753	<i>Épiobe hérissé, Épiobe hisute</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	96078	<i>Festuca</i> <i>arundinacea</i> Schreb., 1771	<i>Fétuque Roseau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	96460	<i>Festuca pratensis</i> Huds., 1762	<i>Fétuque des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	96512	<i>Festuca rubra</i> L., 1753	<i>Fétuque rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	96717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	<i>Reine des prés, Spiree Ulmair</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	88942	<i>Carex vesicaria</i> L., 1753	<i>Laïche vésiculeuse, Laïche à utricules renflés</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88952	<i>Carex vulpina</i> L., 1753	<i>Laïche des renards, Carex des renards</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	88956	<i>Carex vulpinoidea</i> Michx., 1803	<i>Laïche fausse, Laïche des renards, Carex d'Amérique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	89200	<i>Carpinus</i> <i>betulus</i> L., 1753	<i>Charme, Charmille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	89619	<i>Centaurea</i> <i>jacea</i> L., 1753	<i>Centaurée jaccée, Tête de moineau, Ambrette</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	90008	<i>Cerastium</i> <i>fontanum</i> Baumg., 1816	<i>Céraste commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des champs, Chardon des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	91430	<i>Cirsium vulgare</i> (Sav) Ten., 1838	<i>Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées, Cirse lancéolé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	92127	<i>Colchicum</i> <i>autumnale</i> L., 1753	<i>Colchique d'automne, Saijan des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	92864	<i>Crataegus laevigata</i> (Poir.) DC., 1825	<i>Aubépine à deux styles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	92876	<i>Crataegus</i> <i>monogyna</i> Jacq., 1775	<i>Aubépine à un style, Epine noire, Bois de mai</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	104101	<i>Juncus acutiflorus</i> <i>Enrh. ex Hoffm., 1791</i>	<i>Jonc à tépales</i> <i>aigus, Jonc</i> <i>acutiflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	104160	<i>Juncus</i> <i>conglomeratus</i> <i>L., 1753</i>	<i>Jonc aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	104173	<i>Juncus effusus</i> <i>L., 1753</i>	<i>Jonc épars,</i> <i>Jonc diffus</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	104889	<i>Lamium maculatum</i> <i>(L.) L., 1763</i>	<i>Lamier maculé,</i> <i>Lamier à feuilles</i> <i>parachées</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	105247	<i>Lathyrus</i> <i>pratensis L., 1753</i>	<i>Gesse des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	105431	<i>Lemna minor</i> <i>L., 1753</i>	<i>Petite lentille d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	105480	<i>Leontodon</i> <i>autumnalis L., 1753</i>	<i>Liondent d'automne</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	105817	<i>Leucanthemum</i> <i>vulgare Lam., 1779</i>	<i>Marguerite</i> <i>commune,</i> <i>Leucanthème</i> <i>commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	106499	<i>Lotium perenne</i> <i>L., 1753</i>	<i>lvrle vivace</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	106723	<i>Lotus uliginosus</i> <i>Schkuhr, 1796</i>	<i>Lotus des marais,</i> <i>Lotier des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	106918	<i>Lychnis flos-</i> <i>cuculi L., 1753</i>	<i>Oeil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	98921	<i>Fraxinus</i> <i>excelsior L., 1753</i>	<i>Frêne élevé,</i> <i>Frêne commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99373	<i>Galium aparine</i> <i>L., 1753</i>	<i>Gaillet gratteron,</i> <i>Herbe collante</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	99494	<i>Galium palustre</i> <i>L., 1753</i>	<i>Gaillet des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	99511	<i>Galium pumilum</i> <i>Murray, 1770</i>	<i>Gaillet rude</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	99683	<i>Gaudinia fragilis</i> <i>(L.) P.Beaur., 1812</i>	<i>Gaudinie fragile</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	99828	<i>Genista tinctoria</i> <i>L., 1753</i>	<i>Genêt des</i> <i>teinturiers,</i> <i>Petit Genêt</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	100387	<i>Glyceria filifans</i> <i>(L.) R.Br., 1810</i>	<i>Glycérie flottante,</i> <i>Manne de Poignye</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	100394	<i>Glyceria</i> <i>maxima (Hartn.)</i> <i>Holmb., 1919</i>	<i>Glycérie aquatique,</i> <i>Glycérie très élevée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	101300	<i>Heracleum</i> <i>sphondylium</i> <i>L., 1753</i>	<i>Patte d'ours,</i> <i>Berce commune,</i> <i>Grande Berce</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	102900	<i>Holcus lanatus</i> <i>L., 1753</i>	<i>Houque laineuse,</i> <i>Blanchard</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> <i>L., 1753</i>	<i>Iris faux acore,</i> <i>Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	114416	<i>Poa trivialis</i> L., 1753	Pâturin commun, Gazon d'Angleterre	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	115156	<i>Populus tremula</i> L., 1753	Peuplier Tremble	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	115280	<i>Potamogeton natans</i> L., 1753	Potamot nageant	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Râusch., 1797	Potentille tormentille	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	115624	<i>Potentilla reptans</i> L., 1753	Potentille rampante, Quintefeuille	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	116012	<i>Prunella vulgaris</i> L., 1753	Brunelle commune, Herbe au charpentier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	Épine noire, Punellier, Pelossier	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	116392	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh., 1800	Pulicaire dysentérique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	Chêne pédonculé, Graveelin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	116780	<i>Quercus tardiflora</i> Steven, 1857	Chêne pédonculé, Graveelin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	116903	<i>Ranunculus acris</i> L., 1753	Bouton d'or, Pied-de-coq, Renoncule âcre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	107038	<i>Lycopus europaeus</i> L., 1753	Lycope d'Europe, Charvre d'eau	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	107073	<i>Lysimachia nummularia</i> L., 1753	Lysimaque nummulaire, Herbe aux écus	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	107117	<i>Lythrum salicaria</i> L., 1753	Salicaire commune, Salicaire pourpre	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	108027	<i>Mentha aquatica</i> L., 1753	Menthe aquatique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	Molinie bleue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	109091	<i>Myosotis scopioides</i> L., 1753	Myosotis des marais, Myosotis faux Scorpion	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	109732	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm., 1809	Nénuphar jaune, Nénufar jaune	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	109861	<i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Polr., 1798	Oenanthe phellandre, Oenanthe aquatique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	109869	<i>Oenanthe fistulosa</i> L., 1753	Oenanthe fistuleuse	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	113260	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Roseau, Roseau commun, Roseau à balais	Reproduction certaine ou probable					
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	Plantain lancéolé, Herbe aux cinq coutures	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	120260	<i>Salix viminalis</i> L., 1753	Osier blanc	Reproduction certaine ou probable					
	121792	<i>Scirpus sylvaticus</i> L., 1753	Scirpe des bois, Scirpe des forêts	Reproduction certaine ou probable					
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	<i>Scorsonère des prés, Petit scorsonère, Scorzonère humble</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	122058	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort., 1827	<i>Scrofulaire des ombrages, Scrophulaire ailée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	159831	<i>Senecio aquaticus</i> Hill, 1761	Sénéçon aquatique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	123367	<i>Silene silaus</i> (L.) Schinz & Thell., 1915	<i>Silène des prés, Cumin des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	Douce amère, Bionde	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	124797	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévins., 1842	Épiaire officinale	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	124798	<i>Stachys palustris</i> L., 1753	Épiaire des marais, Ortie boubrière	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	Épiaire des bois, Ortie à crapauds	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	125295	<i>Succisa pratensis</i> Moench, 1794	Succise des prés, Herbe du Diable	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	116928	<i>Ranunculus aquatilis</i> L., 1753	<i>Renoncule aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	117025	<i>Ranunculus flammula</i> L., 1753	<i>Renoncule flammeffe, Petite douce, Flammule</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117201	<i>Ranunculus repens</i> L., 1753	<i>Renoncule rampante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117774	<i>Fibris rubrum</i> L., 1753	<i>Grosellier rouge, Grosellier à grappes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				
	118893	<i>Rubus caesius</i> L., 1753	<i>Rosier bleu, Ronce à fruits bleus, Ronce bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	119418	<i>Rumex acetosa</i> L., 1753	<i>Oseille des prés, Rumex oseille</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	119473	<i>Rumex crispus</i> L., 1753	<i>Patience crépue, Oseille crépue</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	119509	<i>Rumex hydrolapathum</i> Huds., 1778	<i>Patience d'eau, Grande Parelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUCERF Gérard				
	119550	<i>Rumex obtusifolius</i> L., 1753	<i>Patience à feuilles obtuses, Patience sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	119991	<i>Salix chireea</i> L., 1753	Saule cendré	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	120189	<i>Salix purpurea</i> L., 1753	Osier rouge, Osier pourpie	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	67778	<i>Salmo trutta fario</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Truite de mer,</i> <i>Truite commune,</i> <i>Truite d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DUCERF Gérard				
Pléridophytes	96546	<i>Equisetum telmateia</i> <i>Emh., 1783</i>	<i>Grande prêle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	78064	<i>Natrix natrix</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Couleuvre hévétiqye</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Sources multiples				
Reptiles	78141	<i>Vipera berus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Vipère péliade</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : OBERTI D.				2001

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> <i>Weber, 1780</i>	<i>Pissenlit</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	127081	<i>Trapa natans</i> <i>L., 1753</i>	<i>Châtaigne d'eau,</i> <i>Mâcre nageante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127294	<i>Trifolium dubium</i> <i>Sibth., 1794</i>	<i>Trèfle douxex,</i> <i>Petit Trèfle jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	127439	<i>Trifolium pratense L., 1753</i>	<i>Trèfle des prés,</i> <i>Trèfle violet</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	127454	<i>Trifolium repens L., 1753</i>	<i>Trèfle rampant,</i> <i>Trèfle blanc,</i> <i>Trèfle de Hollande</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	128077	<i>Typha latifolia</i> <i>L., 1753</i>	<i>Massette à larges feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
	128268	<i>Urtica dioica</i> <i>L., 1753</i>	<i>Ortie dioïque,</i> <i>Grande ortie</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	128322	<i>Urticularia vulgaris L., 1753</i>	<i>Urticulaire vulgaire,</i> <i>Urticulaire commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	128801	<i>Veronica arenensis L., 1753</i>	<i>Véronique des champs,</i> <i>Vélvete sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				
	129000	<i>Veronica scutellata L., 1753</i>	<i>Véronique à écus, Véronique à écusson</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : OBERTI D.				
	129087	<i>Viburnum opulus L., 1753</i>	<i>Viorne obier,</i> <i>Viorne aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Sources multiples				
Poissons	66330	<i>Lampetra fluviatilis</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Lamproie de rivière,</i> <i>Lamproie fluviatile</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DUCERF Gérard				1991

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Amphibiens	92	<i>Salamandra salamandra</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	139	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	281	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	351	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Insectes	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Mammifères	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60731	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	965	<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	1966	<i>Anas platyrhynchos</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
	1972	<i>Spatula clypeata</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> ) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	1991	<i>Aythya ferina</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> ) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
	2473	<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2477	<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2481	<i>Nycticorax nycticorax</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2497	<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2508	<i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2517	<i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2538	<i>Lymnocyrtus minimus</i> (Brünnich, 1764)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> ) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	2576	<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> ) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	2651	<i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2818	<i>Mergus merganser</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2840	<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
	2878	<i>Circus aeruginosus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2887	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3036	<i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	3053	<i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3187	<i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3582	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3601	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3619	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3630	<i>Dendrocopos minor</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3814	<i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4049	<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4187	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4198	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	66330	<i>Lampetra fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	67606	<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
	77600	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	78048	<i>Natrix maura</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	78141	<i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Angiospermes	98977	<i>Fritillaria meleagris</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	100576	<i>Gratiola officinalis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
Ptéridophytes	107407	<i>Marsilea quadrifolia</i> L., 1753	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	CHASSAGNEUX T.H., GRANGE A.	1994	Contribution au diagnostic préalable à la mise en place des MAE en Bresse Bourbonnaise, Enjeux prairies inondable et bocage, ISARA/CDA 71
	EUREGIS	1999	Canalisation de transport d'éthylène DN 200 CARLING - VIRIAT.
	OBERTI D.	2000	Inventaire des zones humides de Bourgogne. CAE, DIREN Bourgogne
Informateur	ASSOCIATION ORNITHOLOGIQUE ET MAMMALOGIQUE DE SAONE ET LOIRE (AOMSL)		
	BELLENFANT S. (CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN)		
	BOUARD H.		
	BOUARD Hervé		
	BOUDIER E.		
	CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN		
	CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS		
	DUCERF G.		
	MICHON A.		
	OBERTI D.		
	SOCIETE D'HISTOIRE NATURELLE D'AUTUN		
	Société d'Histoire Naturelle d'Autun (GMHB_Groupe Mammalogique et Herpétologique de Bourgogne)		
	Sources multiples		



Date d'édition : 05/07/2018  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260014841>



Date d'édition : 05/07/2018  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260014841>

## VALLEE DU SOLNAN (Identifiant national : 260014841)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 14014080)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Cellule d'Application en Ecologie (Maupetit B. & Oberti D.), S.H.N.A. (BELLENFANT S.), - 260014841, VALLEE DU SOLNAN . - INPN, SPN-MNHN Paris, 17P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260014841.pdf>

Région en charge de la zone : Bourgogne

Rédacteur(s) : Cellule d'Application en Ecologie (Maupetit B. & Oberti D.), S.H.N.A. (BELLENFANT S.)

Centroïde calculé : 821214°-2184450°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRP : 11/12/2014

Date actuelle d'avis CSRP : 11/12/2014

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	5
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	16
9. SOURCES .....	17

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [260014823](#) - BRESSE SUD-ORIENTALE, VALLIERE ET SOLNAN (Id reg. : 14014000)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Saône-et-Loire
- Commune : Chapelle-Naude (INSEE : 71092)
- Commune : Frontenard (INSEE : 71209)
- Commune : Sainte-Croix (INSEE : 71401)
- Commune : Condal (INSEE : 71143)
- Commune : Varennes-Saint-Sauveur (INSEE : 71558)
- Commune : Dommartin-lès-Cuisseaux (INSEE : 71177)
- Commune : Louhans (INSEE : 71263)
- Commune : Bruailles (INSEE : 71064)

### 1.2 Superficie

2412,68 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 180

Maximale (mètre): 210

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [260014823](#) - BRESSE SUD-ORIENTALE, VALLIERE ET SOLNAN (Type 2) (Id reg. : 14014000)

### 1.5 Commentaire général

Sur les terrains imperméables de la partie sud de la Bresse, le site est constitué d'une vallée inondable à fond plat, affluente de la Seille. Comme pour la plupart des grandes vallées bressanes, les vallées du Sevron et du Solnan montrent un champ d'inondation assez large et régulièrement inondé (crues saisonnières d'hiver et de printemps). Les sols sont occupés par de grands parcellaires de prairies inondables, majoritairement conduites en fauche.

Ce site est d'intérêt régional pour ses habitats liés aux prairies humides, avec les espèces de flore et de faune inféodées.

Les prairies inondables de fauche (alliances végétales du Bromion racemosi et de l'Oenanthon fistulosae), habitats d'intérêt régional, constituent l'habitat de plusieurs plantes protégées réglementairement comme :

- l'Orchis à fleurs lâches (Anacamptis laxiflora), orchidée inscrite au livre rouge de la flore menacée de France,
- l'Orchis incarnat (Dactylorhiza incarnata), orchidée protégée réglementairement et en régression du fait de la disparition des prairies humides,
- la Gratiola officinale (Gratiola officinalis), plante amphibie inscrite au livre rouge de la flore menacée de France,
- l'Oenanthe à feuilles de Silaüs (Oenanthe silaifolia),
- l'Euphorbe des marais (Euphorbia palustris).

Les prairies inondables bocagères accueillent également une avifaune déterminante pour l'inventaire ZNIEFF. En période de nidification s'y établissent entre autres :

- le Courlis cendré (Numenius arquata), oiseau limicole nicheur rare en Bourgogne,

- la Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*), passereau d'intérêt européen,
- le Guépier d'Europe (*Merops apiaster*), oiseau nicheur peu commun en Bourgogne.

Depuis quelques années, des retournements majeurs de prairies, notamment au nord de Dommartin-les-Cuiseaux, se produisent afin de cultiver du maïs.

Le patrimoine naturel de cette ZNIEFF dépend du maintien d'un élevage extensif respectueux des milieux prairiaux, des haies, des cours d'eau et des mares.

Il convient :

- de ne pas créer davantage de plans d'eau en fond de vallée, ni de planter de peupliers,
- d'éviter au maximum l'extension des zones cultivées.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Elevage
- Pêche
- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Rivière, fleuve
- Lit majeur
- Confluence
- Etang
- Plaine, bassin
- Vallée
- Terrasse alluviale

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologique</li><li>- Oiseaux</li><li>- Floristique</li><li>- Phanérogames</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li><li>- Fonctions de régulation hydraulique</li><li>- Expansion naturelle des crues</li><li>- Ralentissement du ruissellement</li><li>- Soutien naturel d'étiage</li><li>- Fonctions de protection du milieu physique</li><li>- Role naturel de protection contre l'érosion des sols</li><li>- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges</li><li>- Zone particulière d'alimentation</li><li>- Zone particulière liée à la reproduction</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li><li>- Pédagogique ou autre (préciser)</li></ul>

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes

*Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Périmètre délimité par le champs d'inondation du Sevron et du Solnan jusqu'à Louhans où le Solnan conflue avec la Vallière, puis avec la Seille.

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans les sols	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Débroussaillage, suppression des haies et des bosquets, remembrement et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Suppression ou entretien de végétation	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Abandons de systèmes cultureux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<div><div><div>- Algues</div><div>- Amphibiens</div><div>- Autre Faunes</div><div>- Bryophytes</div><div>- Lichens</div><div>- Mammifères</div><div>- Poissons</div><div>- Reptiles</div><div>- Mollusques</div><div>- Crustacés</div><div>- Arachnides</div><div>- Myriapodes</div><div>- Odonates</div><div>- Orthoptères</div><div>- Lépidoptères</div><div>- Coléoptères</div><div>- Diptères</div><div>- Hyménoptères</div><div>- Autres ordres d'Hexapodes</div><div>- Hémiptères</div><div>- Ascomycètes</div><div>- Basidiomycètes</div><div>- Autres Fonges</div></div><div><div>- Oiseaux</div><div>- Phanérogames</div><div>- Ptéridophytes</div></div></div>			

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.91 Bois marécageux d'Aulnes				
	53.211 Cariçales à laiche distique				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.3 Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				
	37.22 Prairies à Jonc acutiflore				
	37.214 Prairies à Sénéçon aquatique				
	22.431 Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.321 Plantations de Peupliers				
	84.2 Bordures de haies				
	53.11 Phragmitaies				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	37.242 Pelouses à Agrostide stolonifère et Fétuque faux roseau				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.32 Plantations d'arbres feuillus				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	120192	<i>Salix repens</i> L., 1753	Saule à feuilles étroites, Saule rampant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	4187	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Phragmite</i> des joncs	Reproduction indéterminée	Informateur : AOMSL				1994
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hibou moyen-duc</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	<i>Chouette chevêche,</i> <i>Chevêche d'Athéna</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Busard Saint-Martin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	2887	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Busard cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	2497	<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Algrete garzette</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : AOMSL				2004 - 2006
	2679	<i>Falco subbuteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Faucon hobereau</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : AOMSL				2006 - 2007
	3518	<i>Strix aluco</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chouette hulotte</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	3590	<i>Upupa epops</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Huppe fasciée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : AOMSL				2004 - 2007
Phanérogames	79921	<i>Achillea ptarmica</i> L., 1753	<i>Achillée</i> <i>sternutatoire,</i> <i>Herbe à éternuer,</i> <i>Achillée ptarmique</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	3807	<i>Lanius collurio</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pie-grièche</i> <i>écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : AOMSL				2002 - 2008
	3582	<i>Merops apiaster</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Guêpier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : AOMSL				1994 - 2007
	2576	<i>Nannius aquata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Courlis cendré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : AOMSL				1999 - 2008
	94259	<i>Dactylohyza incarnata</i> (L.) Sod., 1962	<i>Orchis incarnat,</i> <i>Orchis couleur de chair</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	97601	<i>Euphorbia palustris</i> L., 1753	<i>Euphorbe des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98977	<i>Fritillaria meleagris</i> L., 1753	<i>Pintade,</i> <i>Fritillaire damier,</i> <i>Fritillaire pintade</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	100576	<i>Gratiola officinalis</i> L., 1753	<i>Gratiola officinale,</i> <i>Herbe au pauvre homme</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
Phanérogames	109898	<i>Oenanthe silaifolia</i> M.Bieb., 1819	<i>Oenanthe à feuilles de Silais, Oenanthe intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	110899	<i>Orchis laxiflora</i> Lam., 1779	<i>Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	88510	<i>Carex flacca</i> Schreb., 1771	Laïche glauque, Langue-de-pic	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	Laïche millet, Faux Fenouil	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	88942	<i>Carex vesicaria</i> L., 1753	Laïche vésiculeuse, Laïche à utricules renflés	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	88952	<i>Carex vulpina</i> L., 1753	Laïche des renards, Carex des renards	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	89200	<i>Carpinus</i> <i>betulus</i> L., 1753	Charme, Charmille	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	89619	<i>Centaurea</i> <i>jacea</i> L., 1753	Centaurée jacée, Tête de moineau, Ambrette	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	90008	<i>Cerastium</i> <i>fontanum</i> Baung., 1816	Céraiste commune	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	92127	<i>Colchicum</i> <i>autumnale</i> L., 1753	Colchique d'automne, Safran des prés	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	93308	<i>Cruciata laevis</i> Opiz., 1852	Gailliet croisetie, Croisetie commune	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	94267	<i>Dactylorhiza majalis</i> (Rchb.) P. F. Hunt & Summerh., 1965	Dactylorhize de mai	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	94626	<i>Deschampsia</i> <i>cespitosa</i> (L.) P. Beauv., 1812	Canche cespitueuse, Canche des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	80410	<i>Agritonia</i> <i>eupatoria</i> L., 1753	Agremoine, Francornier	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	81541	<i>Allium ursinum</i> L., 1753	Ail des ours, Ail à larges feuilles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	81637	<i>Alopecurus</i> <i>geniculatus</i> L., 1753	Vulpin genouillé	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	82738	<i>Angelica</i> <i>sylvestris</i> L., 1753	Angélique sauvage, Angélique sylvestre, Impératoire sauvage	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	82922	<i>Anthoxanthum</i> <i>odoratum</i> L., 1753	Flouve odorante	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	Brize intermédiaire, Anourette commune	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	86732	<i>Bromus racemosus</i> L., 1762	Brôme en grappe	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	87964	<i>Cardamine</i> <i>pratensis</i> L., 1753	Cardamine des prés, Cresson des prés	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	88395	<i>Carex brizoides</i> L., 1755	Laïche fausse-brize	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	88448	<i>Carex cuprina</i> (Sandor ex Heuff.) Naudt. ex A.Kern., 1863	Laïche cuirvée	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	88478	<i>Carex disticha</i> Huds., 1762	Laïche distique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	104101	<i>Juncus acutiflorus</i> Enrh. ex Hoffm., 1791	Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	104160	<i>Juncus</i> <i>conglomeratus</i> L., 1753	Jonc aggloméré	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Jonc épars, Jonc diffus	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	105480	<i>Leontodon</i> <i>autumnalis</i> L., 1753	Liendent d'automne	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	105817	<i>Leucanthemum</i> <i>vulgare</i> Lam., 1779	Marguerite commune, Leucanthème commun	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	106499	<i>Lolium perenne</i> L., 1753	lvrte vivace	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	106918	<i>Lychnis flos-</i> <i>cuculi</i> L., 1753	Oeil-de-perdrix	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	107038	<i>Lycopus</i> <i>europaeus</i> L., 1753	Lycope d'Europe, Chanvre d'eau	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	107073	<i>Lysimachia</i> <i>nummularia</i> L., 1753	Lysimache nummulaire, Herbe aux écus	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	107117	<i>Lythrum salicaria</i> L., 1753	Salicaire commune, Salicaire pourpre	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	108027	<i>Mentha aquatica</i> L., 1753	Menthe aquatique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	95922	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult., 1817	Scirpe des marais	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98078	<i>Festuca</i> <i>aurundinacea</i> Schreb., 1771	Fétuque Roseau	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98460	<i>Festuca pratensis</i> Huds., 1762	Fétuque des prés	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98512	<i>Festuca rubra</i> L., 1753	Fétuque rouge	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	Reine des prés, Spirée Ulmaire	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	98921	<i>Fraxinus</i> <i>excelsior</i> L., 1753	Frêne élevé, Frêne commun	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	99494	<i>Galium palustre</i> L., 1753	Gaillet des marais	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	99511	<i>Galium pumilum</i> Murray, 1770	Gaillet rude	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	99683	<i>Gauidinia fragilis</i> (L.) P.Beaur., 1812	Gauidine fragile	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	99828	<i>Genista tinctoria</i> L., 1753	Genêt des teinturiers, Petit Genêt	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	102900	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	Houlique laineuse, Blanchard	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	116780	<i>Quercus tardiflora</i> Steven, 1857	Chêne pédonculé, Gravelin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	116903	<i>Ranunculus acris</i> L., 1753	Bouton d'or, Pied-de-coq, Renoncule âcre	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	117774	<i>Ribes rubrum</i> L., 1753	Groseilleur rouge, Groseilleur à grappes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	119418	<i>Rumex acetosa</i> L., 1753	Oseille des prés, Rumex oseille	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	119473	<i>Rumex crispus</i> L., 1753	Patience crépue, Oseille crépue	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	119550	<i>Rumex obtusifolius</i> L., 1753	Patience à feuilles obtuses, Patience sauvage	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	119991	<i>Salix cinerea</i> L., 1753	Saule cendré	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	Scorsonère des prés, Petit scorsonère, Scorsonère humble	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	159831	<i>Senecio aquaticus</i> Hill, 1761	Sénéçon aquatique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	123367	<i>Silium silaus</i> (L.) Schinz & Thell., 1915	Silaüs des prés, Cumin des prés	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	124797	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévis., 1842	Épiaire officinale	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999

Groupe	Code Espèce (CD, NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	Molinie bleue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	109091	<i>Myosotis scorpioides</i> L., 1753	Myosotis des marais, Myosotis taux Scorpion	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	109861	<i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Polr., 1798	Oenanthe phellandre, Oenanthe aquatique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	109869	<i>Oenanthe fistulosa</i> L., 1753	Oenanthe fistuleuse	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	Plantain lancéolé, Herbe aux cinq coutures	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	114416	<i>Poa trivialis</i> L., 1753	Pâturin commun, Gazon d'Angleterre	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	115156	<i>Populus tremula</i> L., 1753	Peuplier Tremble	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räusch., 1797	Potentille tormentille	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	115624	<i>Potentilla reptans</i> L., 1753	Potentille rampante, Quintefeuille	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	116392	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bern., 1800	Pulicaire dysentérique	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	Chêne pédonculé, Gravelin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Oiseaux	2497	<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2576	<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2887	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3582	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Angiospermes	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4187	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	98977	<i>Fritillaria meleagris</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	100576	<i>Gratiola officinalis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologiques	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	<i>Epiaire des bois, Otie à crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	125295	<i>Succisa pratensis</i> Moench, 1794	<i>Succise des prés, Herbe du Diable</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> Weber, 1780	<i>Pissenlit</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	127294	<i>Trifolium dubium</i> Sibth., 1794	<i>Trèfle douteux, Petit Trèfle jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	127439	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	<i>Trèfle des prés, Trèfle violet</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	127454	<i>Trifolium repens</i> L., 1753	<i>Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	128801	<i>Veronica arvensis</i> L., 1753	<i>Véronique des champs, Velote sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : EUREGIS				1999
	129087	<i>Viburnum opulus</i> L., 1753	<i>Viorne obier, Viorne aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUARD Hervé				1993

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	C.A.E., DIREN Bourgogne	2000	Inventaire des zones humides de Bourgogne.
	CHASSAGNEUX TH.	1994	Contribution au diagnostic préalable à la mise en place de mesures agri-environnementale en Bresse louhannaise. Enjeux prairies inondables et bocage. ISARA, Ch. agri. 71.
	EUREGIS	1999	Canalisation de transport d'éthylène DN 200 CARLING - VIRIAT.
Informateur	AOMSL		
	BOUARD Hervé		
	DUCERF Gérard		