



# BOCAGE DU BAZOIS, VALLE DE L'YONNE (Identifiant national : 260030454)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 13001000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : S.H.N.A. (BELLENFANT S., REVEILLON A.), - 260030454, BOCAGE DU BAZOIS, VALLE DE L'YONNE.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 24P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260030454.pdf>

Région en charge de la zone : Bourgogne  
Rédacteur(s) :S.H.N.A. (BELLENFANT S., REVEILLON A.)  
Centroïde calculé : 703172°-2262042°

## 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 .....	6
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	7
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	7
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	9
6. HABITATS .....	9
7. ESPECES .....	20
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	24
9. SOURCES .....	24

## 1. DESCRIPTION

### ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [260009926](#) - (Id reg. : 13001002)
- Id nat. : [260020048](#) - (Id reg. : 13001009)
- Id nat. : [260020049](#) - (Id reg. : 13001013)
- Id nat. : [260030034](#) - (Id reg. : 13001007)
- Id nat. : [260030138](#) - (Id reg. : 13001005)
- Id nat. : [260030139](#) - (Id reg. : 13001003)
- Id nat. : [260030140](#) - (Id reg. : 13101020)
- Id nat. : [260030144](#) - (Id reg. : 13001010)
- Id nat. : [260030135](#) - (Id reg. : 13101019)
- Id nat. : [260030143](#) - (Id reg. : 13001017)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Nièvre
- Commune : Dirol (INSEE : 58098)
- Commune : Guipy (INSEE : 58132)
- Commune : Bazolles (INSEE : 58024)
- Commune : Mouron-sur-Yonne (INSEE : 58183)
- Commune : Lys (INSEE : 58150)
- Commune : Challement (INSEE : 58050)
- Commune : Collancelle (INSEE : 58080)
- Commune : Saint-Didier (INSEE : 58237)
- Commune : Tannay (INSEE : 58286)
- Commune : Germenay (INSEE : 58123)
- Commune : Héry (INSEE : 58133)
- Commune : Metz-le-Comte (INSEE : 58165)
- Commune : Asnan (INSEE : 58015)
- Commune : Corbigny (INSEE : 58083)
- Commune : Achun (INSEE : 58001)
- Commune : Amazy (INSEE : 58005)
- Commune : Neuffontaines (INSEE : 58190)
- Commune : Moissy-Moulinot (INSEE : 58169)
- Commune : Monceaux-le-Comte (INSEE : 58170)
- Commune : Montenoison (INSEE : 58174)
- Commune : Aunay-en-Bazois (INSEE : 58017)
- Commune : Cervon (INSEE : 58047)
- Commune : Dompierre-sur-Héry (INSEE : 58100)
- Commune : Marigny-sur-Yonne (INSEE : 58159)
- Commune : Crux-la-Ville (INSEE : 58092)
- Commune : Champallement (INSEE : 58052)
- Commune : Sardy-lès-Épiry (INSEE : 58272)
- Commune : Epiry (INSEE : 58110)
- Commune : Moussy (INSEE : 58184)
- Commune : Neuilly (INSEE : 58191)
- Commune : Chaumot (INSEE : 58069)
- Commune : Asnois (INSEE : 58016)
- Commune : Champlin (INSEE : 58054)
- Commune : Bussy-la-Pesle (INSEE : 58043)
- Commune : Pazy (INSEE : 58208)
- Commune : Ruages (INSEE : 58224)
- Commune : Vitry-Laché (INSEE : 58313)
- Commune : Saint-Révérien (INSEE : 58266)
- Commune : Saizy (INSEE : 58271)
- Commune : Arthel (INSEE : 58013)
- Commune : Michaugues (INSEE : 58167)
- Commune : Beaulieu (INSEE : 58026)
- Commune : Moraches (INSEE : 58181)

- Commune : Chitry-les-Mines (INSEE : 58075)
- Commune : Vignol (INSEE : 58308)
- Commune : Talon (INSEE : 58284)
- Commune : Flez-Cuzy (INSEE : 58116)

## 1.2 Superficie

33214,42 hectares

## 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 161

Maximale (mètre): 414

## 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [260030143](#) - LE GUE DE LA PIERRE A SAINT DIDIER (Type 1) (Id reg. : 13001017)
- Id nat. : [260030144](#) - RUISSEAU D'HERY A HERY (Type 1) (Id reg. : 13001010)
- Id nat. : [260020048](#) - CONFLUENCE YONNE-ANGUISON, MARAIS DE CHAUMOT ET BOIS DE LA GARENNE À CORBIGNY (Type 1) (Id reg. : 13001009)
- Id nat. : [260020049](#) - RUISSEAUX ET BOCAGE ENTRE LYS, MARIGNY SUR YONNE ET GERMENAY (Type 1) (Id reg. : 13001013)
- Id nat. : [260030034](#) - RUISSEAUX ET BOCAGE ENTRE ARTHEL, MOUSSY, GUIPY ET MORACHES (Type 1) (Id reg. : 13001007)
- Id nat. : [260030138](#) - RUISSEAU DE VARENNES A PAZY (Type 1) (Id reg. : 13001005)
- Id nat. : [260030140](#) - RUISSEAUX ENTRE MONCEAUX-LE-COMTE ET VIGNOL (Type 1) (Id reg. : 13101020)
- Id nat. : [260030135](#) - BOCAGE ET MARES A MONCEAUX-LE-COMTE, SAIZY ET VIGNOL (Type 1) (Id reg. : 13101019)
- Id nat. : [260009926](#) - ETANGS DE VAUX, NEUF ET GOUFFIER ET RUISSEAUX ENVIRONNANTS (Type 1) (Id reg. : 13001002)
- Id nat. : [260030139](#) - RUISSEAU ET SOURCE DU BUISSON BOUCHOUX A AUNAY-EN-BAZOIS (Type 1) (Id reg. : 13001003)

## 1.5 Commentaire général

Au cœur du Bazois, sur les argiles et marnes du Lias, le territoire est composé d'un vaste secteur de collines couvertes de prairies bocagères et de boisements associées à quelques zones cultivées. Il est parcouru par la vallée de l'Yonne (elle-même encadrée de prairies bocagères riches en zones humides) et de nombreux ruisseaux annexes. Les étangs de Baye et de Vaux et les massifs boisés environnants constituent une zone remarquable à part.

Ce site est d'intérêt régional pour une grande diversité de milieux (étangs, bois, milieux prairiaux) et les espèces animales et végétales inféodées.

1) Les étangs de Baye et de Vaux, avec leurs niveaux d'eau variables, accueillent des ceintures végétales diversifiées avec :

- des herbiers aquatiques, d'intérêt régional à européen,
- des végétations des berges exondées, d'intérêt européen,
- des ourlets à hautes herbes, d'intérêt européen,
- des saulaies,
- des roselières.

Diverses espèces déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF caractérisent ces milieux avec par exemple :

- le Flûteau à feuilles de graminées (*Alisma gramineum*), plante amphibie pionnière, exceptionnelle en Bourgogne, inscrite au livre rouge de la flore menacée de France et protégée réglementairement,

- l'Elatine verticillée (*Elatine alsinastrum*), plante amphibie exceptionnelle en Bourgogne et inscrite au livre rouge de la flore menacée de France,
- l'Hottonie des marais (*Hottonia palustris*), plante aquatique très rare en Bourgogne et protégée réglementairement,
- le Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*), rapace diurne d'intérêt européen, nicheur très rare en Bourgogne,
- la Sarcelle d'été (*Anas querquedula*), canard nicheur très rare en Bourgogne.

De nombreuses espèces de canards (Anatidés), d'échassiers et de limicoles viennent s'alimenter sur les étangs de Baye et de Vaux en période de halte migratoire et d'hivernage.

2) Les cours d'eau et les fond de vallées riches en mares et en sources sont riches en habitats d'intérêt régional avec :

- des ripisylves d'aulnes et de frênes, d'intérêt européen,
- des végétations aquatiques des cours d'eau, d'intérêt européen,
- des mégaphorbaies et ourlets à hautes herbes, deux habitats d'intérêt européen,
- des sources et végétations amphibies des bordures de cours d'eau, deux habitats d'intérêt régional,
- des bas marais alcalin, habitat d'intérêt européen très localisé,
- des aulnaies marécageuses, d'intérêt régional.

Ces milieux hébergent une faune aquatique déterminante pour l'inventaire ZNIEFF avec :

- la Lamproie de Planer (*Lampetra planeri*) et le Chabot (*Cottus gobio*) deux poissons d'intérêt européen indicateurs d'une bonne qualité d'eau,
- l'Agrion de mercure (*Coenagrion mercuriale*) et l'Agrion orné (*Coenagrion ornatum*), deux libellules d'intérêt européen,
- l'Impatiente ne me-touchez pas (*Impatiens noli-tangere*), plante des boisements humides, rare en Bourgogne et protégée réglementairement,
- la Cicogne noire (*Ciconia nigra*), échassier d'intérêt européen présent en halte migratoire et qui vient s'alimenter dans les prairies et au niveau des bordures de cours d'eau,
- Cuivré des marais (*Lycaena dispar*), papillon protégé réglementairement, menacé par la disparition des prairies.

Le réseau de mares prairiales accueille des populations reproductrices de Triton crêté (*Triturus cristatus*). Cet amphibien d'intérêt européen est menacé par la destruction de son habitat (comblement des mares et isolement des populations du fait de l'extension des territoires cultivés) et régresse dans plusieurs régions naturelles de Bourgogne.

3) Les forêts sont composées de chênaies-charmaies et de chênaies-frênaies dont certaines sont d'intérêt régional en contexte humide.

Diverses espèces végétales déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF y sont notées, comme le Millepertuis Androsème (*Hypericum androsaemum*), plante des boisements humides, rare en Bourgogne et proche de la limite nord est de son aire de répartition.

4) En plus des classiques prairies pâturées d'autres habitats ouverts d'intérêt régional sont présents sur le site, dont :

- des pelouses sèches sur sols calcaires, habitats d'intérêt européen localisés sur le site,
- des pelouses sèches à espèces vivaces sur sols siliceux, habitats d'intérêt européen localisés sur le site,
- des prairies de fauche d'intérêt européen, répandues sur le site,
- des affleurements rocheux siliceux, d'intérêt européen, sur les rares zones de grès et de granites.

Ces différents milieux (boisements, prairies bocagères, étangs, cours d'eau) constituent des zones de reproduction et d'alimentation pour une avifaune diversifiée avec :

- la Chouette chevêche (*Athene noctua*), rapace nocturne menacé par la destruction de son habitat (vieux arbres en contexte bocager),
- l'Aigle botté (*Hieraaetus pennatus*), rapace d'intérêt européen, nicheur rare en Bourgogne,
- la Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*), passereau d'intérêt européen,
- le Grand Murin (*Myotis myotis*), chauve-souris d'intérêt européen qui présente ici des colonies de reproduction en bâtiments.

En période hivernale le site accueille la Barbastelle d'Europe (*Barbastella barbastellus*), chauve-souris d'intérêt européen qui hiverne dans le complexe de milieux souterrains lié au canal de la Collancelle.

Ce patrimoine dépend :

- du maintien d'un élevage extensif respectueux des milieux prairiaux, des cours d'eau, des mares, des zones humides et des haies,
- d'une gestion forestière à base de peuplements feuillus et de traitements adaptés aux conditions stationnelles (sol, climat, topographie, hydrographie), conservant les milieux annexes (clairières, layons, cours d'eau, lisières, ourlets, zones humides, etc.),
- d'une gestion douce des plans d'eau, respectueuse des herbiers aquatiques et des ceintures de végétation.

Il convient également de maintenir le régime hydraulique des cours d'eau sans seuils ni enrochement des berges, et de maintenir les ripisylves.

Le patrimoine souterrain est sensible : le dérangement provoque le réveil des chauves-souris et la sur-consommation de leurs réserves d'énergie, ce qui peut compromettre leur survie en période hivernale.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site classé selon la loi de 1930
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)
- Parc naturel régional

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

Le site est désigné au réseau des sites Natura 2000 au titre de la directive habitat :

- FR2601012 : GITES ET HABITATS A CHAUVES SOURIS EN BOURGOGNE
- FR2600994 : COMPLEXE DES ETANGS DU BAZOIS

Site\_classé (C) ou inscrits (I) au titre de la Loi paysage :

I : Canal du Nivernais, hameau de La Chaise ;

C : Butte de Montenoison ;

I : Echelle d'écluses du Canal du Nivernais ;

I : Village d'Arthel

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Elevage
- Pêche
- Chasse
- Habitat dispersé

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Rivière, fleuve
- Lit majeur
- Lit mineur
- Méandre, courbe
- Source, résurgence
- Mare, mardelle
- Etang
- Vallée
- Colline
- Vallon
- Coteau, cuesta
- Affleurement rocheux
- Grotte

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

#### *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>- Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs</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 des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)
- Formations végétales, étages de végétation

#### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Périmètre délimité par un secteur bocager du Bazois riche en habitats et en espèces d'intérêt régional avec notamment :

- le secteur des étangs de Baye et de Vaux,
- la vallée inondable de l'Yonne,
- des collines bocagères riches en milieux humides (prairies humides, mares).

### 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
Zones industrielles ou commerciales	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Voie ferrée, TGV	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans les sols	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans l'atmosphère	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Vandalisme	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Modification du fonctionnement hydraulique	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Actions sur la végétation immergée, flottante ou amphibie, y compris faucardage et démottage	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Débroussaillage, suppression des haies et des bosquets, remembrement et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Jachères, abandon provisoire	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Taille, élagage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretiens liés à la sylviculture, nettoyages, épandages	Intérieur	Indéterminé	Réel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Cueillette et ramassage	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Prélèvements organisés sur la faune ou la flore	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Gestion des populations	Intérieur	Indéterminé	Réel
Introductions	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Réintroductions	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Renforcements de populations	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Erosions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissements, envasement, assèchement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Evolutions écologiques	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissement	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Eutrophisation	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Relations interspécifiques avec impact sur la faune	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Compétition	Intérieur	Indéterminé	Réel
Prédation	Intérieur	Indéterminé	Réel
Antagonisme avec une espèce introduite	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Antagonisme avec une espèce domestique	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Relations interspécifiques avec impact sur la flore	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Compétition	Intérieur	Indéterminé	Réel
Impact d'herbivores	Intérieur	Indéterminé	Réel
Antagonisme avec une espèce introduite	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

### 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>- 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>- Oiseaux</li> <li>- Poissons</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Odonates</li> <li>- Lépidoptères</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amphibiens</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
	34.52 <i>Groupements euro-sibériens annuels des vases fluviatiles</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	35.12 <i>Pelouses à Agrostis-Festuca</i>				
	35.22 <i>Pelouses siliceuses ouvertes pérennes</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	41.23 <i>Frênaies-chênaies sub-atlantiques à primevère</i>				
	41.24 <i>Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	44.91 <i>Bois marécageux d'Aulnes</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				
	54.1 <i>Sources</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.432 <i>Communautés flottantes des eaux peu profondes</i>				
	22.44 <i>Tapis immergés de Characées</i>				
	37.311 <i>Prairies à Molinie sur calcaires</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	35.12 <i>Pelouses à Agrostis-Festuca</i>				
	35.22 <i>Pelouses siliceuses ouvertes pérennes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	44.31 <i>Forêts de Frênes et d'Aulnes des ruisselets et des sources (rivulaires)</i>				
	44.32 <i>Bois de Frênes et d'Aulnes des rivières à débit rapide</i>				
	44.911 <i>Bois d'Aulnes marécageux méso-eutrophes</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				
	54.1 <i>Sources</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>				
	22.422 <i>Groupements de petits Potamots</i>				
	22.431 <i>Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles</i>				
	22.432 <i>Communautés flottantes des eaux peu profondes</i>				
	22.44 <i>Tapis immergés de Characées</i>				
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54.1 Sources				
	22.432 Communautés flottantes des eaux peu profondes				
	22.44 Tapis immergés de Characées				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				
	54.1 Sources				
	54.1 Sources				
	24.4 Végétation immergée des rivières				
	24.52 Groupements euro- sibériens annuels des vases fluviaux				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				
	44.33 Bois de Frênes et d'Aulnes des rivières à eaux lentes				
	53.4 Bordures à Calamagrostis des eaux courantes				
	54.1 Sources				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				
	44.31 Forêts de Frênes et d'Aulnes des ruisselets et des sources (rivulaires)				
	53.4 Bordures à Calamagrostis des eaux courantes				
	53.2142 Cariçaies à Carex vesicaria				
	53.4 Bordures à Calamagrostis des eaux courantes				
	54.1 Sources				
	22.312 Gazons à Eleocharis en eaux peu profondes				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.32 <i>Gazons amphibies annuels septentrionaux</i>				
	22.33 <i>Groupements à Bidens tripartitus</i>				
	22.414 <i>Colonies d'Utriculaires</i>				
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>				
	22.422 <i>Groupements de petits Potamots</i>				
	22.431 <i>Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles</i>				
	22.432 <i>Communautés flottantes des eaux peu profondes</i>				
	22.442 <i>Tapis de Nitella</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	41.23 <i>Frênaies-chênaies sub-atlantiques à primevère</i>				
	41.241 <i>Chênaies-charmaies du Nord-Ouest</i>				
	44.13 <i>Forêts galeries de Saules blancs</i>				
	22.32 <i>Gazons amphibies annuels septentrionaux</i>				
	22.33 <i>Groupements à Bidens tripartitus</i>				
	22.42 <i>Végétations enracinées immergées</i>				
	22.43 <i>Végétations enracinées flottantes</i>				
	22.44 <i>Tapis immergés de Characées</i>				
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>				

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	24.11 <i>Ruisselets</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>				
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>				
	31.87 <i>Clairières forestières</i>				
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.24 <i>Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques</i>				
	44.921 <i>Saussaies marécageuses à Saule cendré</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	62.3 <i>Dalles rocheuses</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>				
	89.21 <i>Canaux navigables</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>			35	
	41.231 <i>Frénaies-chênaies à Arum</i>				
	41.24 <i>Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 Cultures				
	84.4 Bocages			2	
	88 Mines et passages souterrains				
	22.1 Eaux douces				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	41 Forêts caducifoliées				
	84.4 Bocages				
	22.1 Eaux douces				
	24.11 Ruisselets				
	37 Prairies humides et mégaphorbiaies				
	38 Prairies mésophiles				
	84.4 Bocages				
	24.11 Ruisselets				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	82 Cultures				
	84.4 Bocages				
	24.11 Ruisselets				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	84.4 Bocages				
	86.43 Voies de chemins de fer, gares de triage et autres espaces ouverts				
	31.81 Fourrés médio-européens sur sol fertile				
	37.24 Prairies à Agropyre et Rumex				
	38.1 Pâtures mésophiles				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.121 <i>Saussaies à Osier et Salix triandra</i>				
	53.15 <i>Végétation à Glyceria maxima</i>				
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaies)</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	89.21 <i>Canaux navigables</i>				
	24.11 <i>Ruisselets</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	84.1 <i>Alignements d'arbres</i>				
	84.2 <i>Bordures de haies</i>				
	86.43 <i>Voies de chemins de fer, gares de triage et autres espaces ouverts</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.24 <i>Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	85.3 <i>Jardins</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	86.41 <i>Carrières</i>				
	87.1 <i>Terrains en friche</i>				
	53.13 <i>Typhaies</i>				
	53.142 <i>Communautés à Rubanier négligé</i>				



EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.146 <i>Communautés d'Oenanthe aquatica et de Rorippa amphibia</i>				
	53.14A <i>Végétation à Eleocharis palustris</i>				
	53.15 <i>Végétation à Glyceria maxima</i>				
	53.16 <i>Végétation à Phalaris arundinacea</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	53.212 <i>Cariçaias à laïche aiguë et communautés s'y rapportant</i>				
	53.5 <i>Jonchaies hautes</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	83.312 <i>Plantations de conifères exotiques</i>				
	84.1 <i>Alignements d'arbres</i>				
	84.2 <i>Bordures de haies</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.43 <i>Voies de chemins de fer, gares de triage et autres espaces ouverts</i>				
	88 <i>Mines et passages souterrains</i>				
	89.21 <i>Canaux navigables</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	22.13 <i>Eaux eutrophes</i>				
	22.411 <i>Couvertures de Lemnacées</i>				
	22.5 <i>Masses d'eau temporaires</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.81 <i>Fourrés médio-européens sur sol fertile</i>				
	31.84 <i>Landes à Genêts</i>				
	31.87 <i>Clairières forestières</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	44.921 <i>Saussaies marécageuses à Saule cendré</i>				
	53.11 <i>Phragmitaies</i>				
	53.12 <i>Scirpaies lacustres</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.41 <i>Végétations flottant librement</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>				
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	88 <i>Mines et passages souterrains</i>				
	89.21 <i>Canaux navigables</i>				

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	84 <i>Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				

### 6.4 Commentaire sur les habitats

*aucun commentaire*

## 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	139	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	<i>Triton crêté</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				1980 - 2009
Lépidoptères	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	<i>Cuivré des marais</i> (Le), <i>Grand Cuivré</i> (Le), <i>Grand Argus satiné</i> (Le), <i>Argus satiné à taches noires</i> (Le), <i>Lycène disparate</i> (Le), <i>Cuivré de la Parelle-d'eau</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				2009
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe</i> , <i>Barbastelle</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction					
				Reproduction indéterminée	Informateur : GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE				1997 - 2003
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	<i>Grand Murin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE	Fort			1997 - 2007
Odonates	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion de Mercure</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				1993 - 2009
	65139	<i>Coenagrion ornatum</i> (Selys, 1850)	<i>Agrion orné</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				1993 - 2009
	65387	<i>Epitheca bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	<i>Épithèque bimaculée</i> (L'), <i>Cordulie à deux taches</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				1988 - 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
Oiseaux	1975	<i>Anas querquedula</i> (Linnaeus, 1758)	Sarcelle d'été	Reproduction indéterminée	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				1993 - 2010
	3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	Chouette chevêche, Chevêche d'Athéna	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SOBA Nature Nièvre				1999 - 2008
	2514	<i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	Cigogne noire	Passage, migration					
				Reproduction indéterminée	Informateur : SOBA Nature Nièvre				2004 - 2008
	2878	<i>Circus aeruginosus</i> (Linnaeus, 1758)	Busard des roseaux	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
	2651	<i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	Aigle botté	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Pie-grièche écorcheur	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SOBA Nature Nièvre				1999 - 2008
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Bondrée apivore	Reproduction indéterminée	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
2559	<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	Bécasse des bois	Reproduction indéterminée	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010	
Phanérogames	81260	<i>Alisma gramineum</i> Lej., 1811	Flûteau à feuilles de Graminée	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
	95847	<i>Elatine alsinastrum</i> L., 1753	Élatine fausse alsine, Élatine verticillée, Fausse-Alsine	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
	95858	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC., 1808	Élatine à six étamines	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
	95877	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr, 1791	Élatine à trois étamines	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010

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
	103027	<i>Hottonia palustris</i> L., 1753	<i>Hottonie des marais, Millefeuille aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2009 - 2010
	103245	<i>Hypericum androsaemum</i> L., 1753	<i>Millepertuis Androsème</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2005
	103553	<i>Impatiens noli-tangere</i> L., 1753	<i>Balsamine des bois, Impatiente ne-me-touchez-pas, Impatiente N'y-touchez-pas</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2005 - 2007
	106257	<i>Lindernia palustris</i> Hartmann, 1767		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.				2010
	109890	<i>Oenanthe peucedanifolia</i> Pollich, 1776	<i>Oenanthe à feuilles de peucedan</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BELLENFANT (S.H.N.A.)				2009
	127498	<i>Trifolium subterraneum</i> L., 1753	<i>Trèfle semeur, Trèfle souterrain, Trèfle enterreur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2004 - 2007
Poissons	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	<i>Chabot, Chabot commun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				2000 - 2002
	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	<i>Lamproie de Planer, Lamproie de rivière, Petite lamproie, Lamproie de ruisseau européenne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				2000 - 2002
	67295	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vandoise</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				2000 - 2002

## 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	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> )
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> )
	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	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> )
65139	<i>Coenagrion ornatum</i> (Selys, 1850)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )	
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	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> )
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	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> )
Oiseaux	2514	<i>Ciconia nigra</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> )
	2559	<i>Scolopax rusticola</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)	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> )
	2832	<i>Pernis apivorus</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> )
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> )	
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> )	
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> )	
Poissons	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> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	67295	<i>Leuciscus leuciscus</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> )
Angiospermes	81260	<i>Alisma gramineum</i> Lej., 1811	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
60313 <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)		Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
65133 <i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
65139 <i>Coenagrion ornatum</i> (Selys, 1850)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
84526 <i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm., 1795		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
96852 <i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe, 1800		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
114153 <i>Poa chaixii</i> Vill., 1786		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
117027 <i>Ranunculus fluitans</i> Lam., 1779		Reproduction certaine ou probable	Informateur CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN (antenne Bourgogne)

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	CHAMBAUD F., OBERTI D., SEMPE A.	2010	Complexe des étangs du Bazois, inventaires et enjeux écologiques. CAEI, 84p.
Informateur	BELLENFANT (S.H.N.A.)		
	BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)		
	CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN		
	GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE		
	ONEMA		
	SOBA Nature Nièvre		