



MONTAGNE CHATILLONNAISE ET SES VALLEES (Identifiant national : 260015014)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 20002000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS, S.H.N.A. (BELLENFANT S., REVEILLON A.), - 260015014, MONTAGNE CHATILLONNAISE ET SES VALLEES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 42P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/260015014.pdf>

Région en charge de la zone : Bourgogne

Rédacteur(s) : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS, S.H.N.A. (BELLENFANT S., REVEILLON A.)

Centroïde calculé : 791789°-2327764°

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	7
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	7
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	8
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	9
6. HABITATS	9
7. ESPECES	29
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	40
9. SOURCES	42

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [260012306](#) - (Id reg. : 20002024)
- Id nat. : [260015055](#) - (Id reg. : 20002030)
- Id nat. : [260015015](#) - (Id reg. : 20002042)
- Id nat. : [260012283](#) - (Id reg. : 20002038)
- Id nat. : [260015064](#) - (Id reg. : 20002026)
- Id nat. : [260015019](#) - (Id reg. : 20002036)
- Id nat. : [260012284](#) - (Id reg. : 20002017)
- Id nat. : [260005913](#) - (Id reg. : 20002018)
- Id nat. : [260005916](#) - (Id reg. : 20002023)
- Id nat. : [260005921](#) - (Id reg. : 20002041)
- Id nat. : [260012294](#) - (Id reg. : 20002001)
- Id nat. : [260005920](#) - (Id reg. : 20002037)
- Id nat. : [260030097](#) - (Id reg. : 20002022)
- Id nat. : [260020115](#) - (Id reg. : 20002035)
- Id nat. : [260020117](#) - (Id reg. : 20002031)
- Id nat. : [260020119](#) - (Id reg. : 20002005)
- Id nat. : [260020050](#) - (Id reg. : 20002029)
- Id nat. : [260020121](#) - (Id reg. : 20002009)
- Id nat. : [260015016](#) - (Id reg. : 20002027)
- Id nat. : [260015002](#) - (Id reg. : 20002014)
- Id nat. : [260020118](#) - (Id reg. : 20102008)
- Id nat. : [260020122](#) - (Id reg. : 20002002)
- Id nat. : [260020123](#) - (Id reg. : 20002011)
- Id nat. : [260020116](#) - (Id reg. : 20002032)
- Id nat. : [260030080](#) - (Id reg. : 20002045)

1.1 Localisation administrative

- Département : Côte-d'Or
- Commune : Origny (INSEE : 21470)
- Commune : Brémur-et-Vaurois (INSEE : 21104)
- Commune : Salives (INSEE : 21579)
- Commune : Montmoyen (INSEE : 21438)
- Commune : Recey-sur-Ource (INSEE : 21519)
- Commune : Rochefort-sur-Brévon (INSEE : 21526)
- Commune : Gurgy-la-Ville (INSEE : 21312)
- Commune : Moitron (INSEE : 21418)
- Commune : Chambain (INSEE : 21129)
- Commune : Nod-sur-Seine (INSEE : 21455)
- Commune : Lucey (INSEE : 21359)
- Commune : Villiers-le-Duc (INSEE : 21704)
- Commune : Minot (INSEE : 21415)
- Commune : Terrefondrée (INSEE : 21626)
- Commune : Aisey-sur-Seine (INSEE : 21006)
- Commune : Brion-sur-Ource (INSEE : 21109)
- Commune : Beaulieu (INSEE : 21052)
- Commune : Échalot (INSEE : 21237)
- Commune : Gouilles (INSEE : 21303)
- Commune : Buncey (INSEE : 21115)
- Commune : Leuglay (INSEE : 21346)
- Commune : Bissey-la-Côte (INSEE : 21077)
- Commune : Prusly-sur-Ource (INSEE : 21510)
- Commune : Chaume (INSEE : 21159)
- Commune : Mauvilly (INSEE : 21396)
- Commune : Voulaines-les-Templiers (INSEE : 21717)
- Commune : Boudreville (INSEE : 21090)
- Commune : Gurgy-le-Château (INSEE : 21313)

- Commune : Essarois (INSEE : 21250)
- Commune : Faverolles-lès-Lucey (INSEE : 21262)
- Commune : Bure-les-Templiers (INSEE : 21116)
- Commune : Maisey-le-Duc (INSEE : 21372)
- Commune : Saint-Broing-les-Moines (INSEE : 21543)
- Commune : Busseaut (INSEE : 21117)
- Commune : Lignerolles (INSEE : 21350)
- Commune : Villotte-sur-Ource (INSEE : 21706)
- Commune : Veuxhaulles-sur-Aube (INSEE : 21674)
- Commune : Menesble (INSEE : 21402)
- Commune : Aignay-le-Duc (INSEE : 21004)
- Commune : Buxerolles (INSEE : 21123)
- Commune : Bellenod-sur-Seine (INSEE : 21061)
- Commune : Louesme (INSEE : 21357)
- Commune : Saint-Germain-le-Rocheux (INSEE : 21549)
- Commune : Vanvey (INSEE : 21655)

1.2 Superficie

49043,35 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 222

Maximale (mètre): 468

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [260012306](#) - VALLEE DE L'OURCE DE LIGNEROLLES A LUGNY ET RUISSEAU DE LA COMBE NOGILLE (Type 1) (Id reg. : 20002024)
- Id nat. : [260005916](#) - FORET DE CHATILLON-SUR-SEINE, BAS DE COMET, VAL DES CHOUES ET COMBE BAUDOT (Type 1) (Id reg. : 20002023)
- Id nat. : [260005920](#) - COMBES-AUX-CERFS, VAL-PROFOND ET COMBE-A-LA VILLIE (Type 1) (Id reg. : 20002037)
- Id nat. : [260012294](#) - SOURCE DE LA DIGEANNE (Type 1) (Id reg. : 20002001)
- Id nat. : [260020122](#) - SOURCE DES COTES D'ANOT A SAINT-BROING-LES-MOINES (Type 1) (Id reg. : 20002002)
- Id nat. : [260020123](#) - MARAIS DE LA TAILLE CHAMP BAINET A BURE-LES-TEMPLIERS (Type 1) (Id reg. : 20002011)
- Id nat. : [260020050](#) - PLATEAU FORESTIER DE LA BELLE VENUE A VILLIERS-LE-DUC (Type 1) (Id reg. : 20002029)
- Id nat. : [260030097](#) - SOURCE ET MARAIS DES CHAMPIS A MAUVILLY (Type 1) (Id reg. : 20002022)
- Id nat. : [260020118](#) - SOURCE DE LA COMBE FLEURIE A BURE-LES-TEMPLIERS (Type 1) (Id reg. : 20102008)
- Id nat. : [260020117](#) - FORET DE LA COMBE GRENY A BUXEROLLES (Type 1) (Id reg. : 20002031)
- Id nat. : [260020121](#) - VALLEE DE LA DIGEANNE ENTRE MONTMOYEN ET ESSAROIS (Type 1) (Id reg. : 20002009)
- Id nat. : [260015019](#) - RUISSEAU DU NOIN A BREMUR-ET-VAUROIS (Type 1) (Id reg. : 20002036)
- Id nat. : [260015016](#) - RUISSEAU LE COUPE-CHARME ET RUISSEAU DE FONTENIL A FAVEROLLES-LES-LUCEY (Type 1) (Id reg. : 20002027)
- Id nat. : [260005921](#) - COMBE DE LA CHOULERE A VANVEY-SUR-OURCE (Type 1) (Id reg. : 20002041)
- Id nat. : [260015055](#) - COMBE DE VALVERSET NORD (Type 1) (Id reg. : 20002030)
- Id nat. : [260015002](#) - MARAIS DU CONOIS ET DE FONTAINE MARTIN (Type 1) (Id reg. : 20002014)
- Id nat. : [260015015](#) - VALLEE DE L'AUBETTE DE LIGNEROLLES A GURGY-LA-VILLE, MARAIS DE LA GORGEOTTE ET COMBE AU BONHOMME (Type 1) (Id reg. : 20002042)
- Id nat. : [260015064](#) - COTEAU DE VALVERSET SUD (Type 1) (Id reg. : 20002026)
- Id nat. : [260030080](#) - VALLEE ET COTEAUX A PRUSLY-SUR-OURCE (Type 1) (Id reg. : 20002045)
- Id nat. : [260005913](#) - FORET DE LUGNY (Type 1) (Id reg. : 20002018)
- Id nat. : [260012283](#) - VALLON DE LA COMBE LAMBERT (Type 1) (Id reg. : 20002038)
- Id nat. : [260020116](#) - SOURCE DES BRUYANS À BUXEROLLES (Type 1) (Id reg. : 20002032)
- Id nat. : [260012284](#) - VALLEE DU BREVON DE ROCHEFORT À MOITRON (Type 1) (Id reg. : 20002017)
- Id nat. : [260020119](#) - VALLEE DE LA GROEME ET RUISSEAU DE VAU MONNOYER A TERREFONDREE ET SAINT-BROING-LES-MOINES (Type 1) (Id reg. : 20002005)
- Id nat. : [260020115](#) - COTATS DE VOULAINES ET LEUGLAY (Type 1) (Id reg. : 20002035)

1.5 Commentaire général

La Montagne châillonnaise est composée de hauts plateaux calcaires d'âge jurassique séparés par plusieurs vallées (Aubette, Digeanne, Ource, Brévon). Si les forêts dominent le paysage, les prairies bocagères (en fond de vallée), les pelouses sèches, les sources, les marais tuffeux, les cours d'eau et quelques étangs se partagent le reste du territoire. Les zones cultivées s'étendent sur les plateaux entre les boisements.

Ce territoire est d'intérêt régional pour ses habitats forestiers, ses cours d'eau, ses marais ainsi que ses pelouses sèches présentant une faune une flore à caractère submontagnard.

1/ Les milieux forestiers sont variés en raison des différences d'exposition des secteurs, de profondeur des sols, et de traitements forestiers; on y retrouve entre autres :

- de la hêtraie sur sol calcaire à Laïche blanche (*Carex alba*) en adret, d'intérêt européen,
- de la hêtraie à Dentaire pennée (*Cardamine heptaphylla*) en ubac, d'intérêt européen,
- de la tillaie-érablaie sur éboulis, d'intérêt européen,
- de la chênaie-charmaie sur terrains calcaires, d'intérêt européen,
- de la chênaie sessile (localement chênaie pubescente) sur calcaires superficiels et bien exposés, d'intérêt régional,

Ces milieux accueillent une très grande variété d'espèces déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF avec :

- la Bacchante (*Lopinga achine*), papillon forestier inscrit au livre rouge de la faune menacée de France et dont les populations de plaine sont en régression,
- le Damier du Frêne (*Euphydryas maturna*), papillon forestier d'intérêt européen, très rare en Bourgogne et inscrit au livre rouge de la faune menacée de France,
- la Cigogne noire (*Ciconia nigra*), grand échassier migrateur très rare en Bourgogne et menacée par la dégradation de son habitat, cet oiseau trouve en forêt des zones calmes pour nidifier,
- la Chouette de tengmalm (*Aegolius funereus*), rapace nocturne d'intérêt européen, nicheur très rare en Bourgogne,
- la Pivoine mâle (*Paeonia mascula*), plante forestière exceptionnelle en Bourgogne, d'intérêt européen et inscrite au livre rouge de la flore menacée de France.

2/ Associés aux milieux forestiers (clairières sèches) ou aux versants calcaires maintenus ouverts par un élevage extensif, se développent plusieurs habitats remarquables avec :

- des pelouses sèches sur sols calcaires, d'intérêt européen,
- des végétations sur éboulis calcaires, d'intérêt européen,
- des végétations de fentes de rochers calcaires, d'intérêt européen,
- des fourrés à Genévriers (*Juniperus communis*), d'intérêt européen,
- des ourlets herbacés, d'intérêt régional.

Ces zones sont riches en végétaux à tonalité montagnarde et déterminants pour l'inventaire ZNIEFF tels que :

- la Daphnée camélée (*Daphne cneorum*), plante montagnarde confinée en Bourgogne aux ourlets herbacés du Châillonnais et protégée réglementairement,
- le Sabot de vénus (*Cypripedium calceolus*), orchidée montagnarde des pelouses et des lisières, exceptionnelle en Bourgogne, inscrite au livre rouge de la flore menacée de France et d'intérêt européen,

- le Buphtalme œil-de-bœuf (*Buphtalmum salicifolium*), plante montagnarde des pelouses calcaires, en limite ouest de son aire de répartition et exceptionnelle en Bourgogne.

3/ Au contact entre les calcaires filtrant des plateaux et les marnes des vallées, des sources alimentent marais tufeux et cours d'eau. Il en résulte une grande variété d'habitats humides avec :

- des sources tufeuses, d'intérêt européen,
- des végétations aquatiques des cours d'eau, d'intérêt européen,
- des prairies maigres et humides sur sols calcaires à Molinie bleue (*Molinia caerulea*), d'intérêt européen,
- des prairies de fauche sur sols frais à Narcisse des poètes (*Narcissus poeticus*), d'intérêt européen,
- des bas-marais tufeux à choins (*Schoenus* sp.) et laïches (*Carex* sp.), d'intérêt européen,
- des aulnaies-frênaies bordant les cours d'eau, d'intérêt européen,
- des mégaphorbiaies à Aconit napel (*Aconitum napellus*), d'intérêt européen.

Ces zones humides accueillent diverses espèces déterminantes pour l'inventaire ZNIEFF avec par exemple :

- le Cordulégastre bidenté (*Cordulegaster bidentatus*), libellule inscrite au livre rouge de la faune menacée de France,
- le Chabot (*Cottus gobio*) et Lamproie de Planer (*Lampetra planeri*), deux poissons d'intérêt européen indicateurs d'une bonne qualité des eaux en tête de bassin versant,
- la Loche de rivière (*Cobitis taenia*), poisson d'intérêt européen,
- le Cincle plongeur (*Cinclus cinclus*), oiseau qui se reproduit et se nourrit au niveau des cours d'eau et qui indique leur bonne qualité physique et chimique,
- le Choin ferrugineux (*Schoenus ferrugineus*), plante des marais, très rare en Bourgogne, protégée réglementairement et inscrite au Livre rouge de la flore menacée de France,
- la Swertie pérenne (*Swertia perennis*), plante montagnarde des marais, rarissime en Bourgogne et protégé réglementairement.

4/ Enfin, plusieurs bâtiments accueillent des colonies de mise bas de Petit Rhinolophe (*Rhinolophus hipposideros*) et de Murin à oreilles échancrées (*Myotis emarginatus*), deux chauves-souris d'intérêt européen.

Ce patrimoine dépend :

- d'une gestion forestière à base de peuplements feuillus et de traitements adaptés aux conditions stationnelles (sol, climat, topographie, hydrographie), conservant les milieux associés (cours d'eau, marais, pelouses intraforestières, etc.),
- de pratiques agricoles extensives, respectueuses des milieux prairiaux remarquables, des cours d'eau et des ripisylves,

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

Des pelouses en déprise sont susceptibles de se boiser et de perdre leur intérêt pour la faune et la flore des milieux ouverts. Une restauration (débroussaillage) et un entretien (pâturage, fauche) permettraient de contrecarrer cette évolution.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis (ou assimilé) par un Conservatoire d'espaces naturels
- Réserve biologique dirigée
- Site inscrit selon la loi de 1930
- Arrêté de protection de biotope, d'habitat naturel ou de site d'intérêt géologique

- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

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

- FR2600959 : MILIEUX FORESTIERS DU CHATILLONNAIS AVEC MARAIS TUFEUX ET SITES A SABOT DE VENUS ,
- FR2600963 : MARAIS TUFEUX DU CHATILLONNAIS ,
- FR2601012 : GITES ET HABITATS A CHAUVES SOURIS EN BOURGOGNE

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

FR2612003 : MASSIFS FORESTIERS ET VALLEES DU CHATILLONNAIS

Site inscrits au titre de la Loi sur les paysages

I : Chappelle St Phal et cimetière à Vanvey ; I : Château et parc d' Essarois ; I : Promenade des remparts et esplanade de Vanvey ; I : Abbaye du Val des Choux à Villiers-le-Duc ; I : Parc et châteaux de Rochefort ; I : Château et parc de Montmoyen ; I : Château et vallée de la Seine à Brémur-et-Vaurois

LE MARAIS DE LA GORGEOTTE est classé en Arrêté préfectoral de protection de biotopes

Une partie du site est classé en réserve biologique domaniale :

RBDD108 : Sèchebouteille

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Pêche
- Chasse
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière
- Gestion conservatoire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Rivière, fleuve
- Lit majeur
- Source, résurgence
- Etang
- Karst
- Vallée
- Plateau
- Affleurement rocheux
- Falaise continentale
- Eboulis
- Combe

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)
- Propriété d'une association, groupement ou société
- Collectivité territoriale

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Poissons - Amphibiens - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Insectes - Floristique - Ptéridophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Auto-épuration des eaux - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Expansion naturelle des crues - Ralentissement du ruissellement - Soutien naturel d'étiage - Fonctions de protection du milieu physique - Role naturel de protection contre l'érosion des sols - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges - Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique - Scientifique - Pédagogique ou autre (préciser)

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Cette ZNIEFF englobe une grande partie de la Montagne châillonnaise, comprenant des habitats et des espèces d'intérêt régional et notamment des zones de marais de pente ou de fond de vallon abritant une flore montagnarde exceptionnelle en plaine française.

Les limites de la ZNIEFF se calent sur les éléments remarquables du paysage (routes, chemins, lisières forestières, etc.).

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les sols	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Modification des fonds, des courants	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Modification du fonctionnement hydraulique	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
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Taille, élagage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Gestion des habitats pour l'accueil et l'information du public	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissements, envasement, assèchement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	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"> - Algues - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Autre Faunes - Oiseaux - Reptiles - Odonates - Lépidoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Poissons - Ptéridophytes 	

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.3 <i>Végétation à Cladium mariscus</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	61.3 <i>Eboulis ouest- méditerranéens et éboulis thermophiles</i>				
	62.1 <i>Végétation des falaises continentales calcaires</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>			34	
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	41.24 <i>Chênaies-charmaies à Stellaire sub-atlantiques</i>				
	44.31 <i>Forêts de Frênes et d'Aulnes des ruisselets et des sources (rivulaires)</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	22.43 <i>Végétations enracinées flottantes</i>				
	24.43 <i>Végétation des rivières mésotrophes</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.311 <i>Prairies à Molinie sur calcaires</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</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>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	37.311 <i>Prairies à Molinie sur calcaires</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24.52 <i>Groupements euro-sibériens annuels des vases fluviaux</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>			10	
	37.218 <i>Prairies à Jonc subnoduleux</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>			10	
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>			5	
	44.32 <i>Bois de Frênes et d'Aulnes des rivières à débit rapide</i>				
	54.21 <i>Bas-marais à Schoenus nigricans (choin noir)</i>				
	54.22 <i>Bas-marais à Schoenus ferrugineus</i>				
	54.23 <i>Tourbières basses à Carex davalliana</i>				
	54.21 <i>Bas-marais à hautes herbes</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>				
	31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.218 <i>Prairies à Jonc subnoduleux</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>				
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	31.82 <i>Fruticées à Buis</i>				
	31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>				
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>			20	
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	24.43 <i>Végétation des rivières mésotrophes</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.311 <i>Prairies à Molinie sur calcaires</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	62.151 <i>Falaises calcaires ensoleillées des Alpes</i>				
	22.432 <i>Communautés flottantes des eaux peu profondes</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.1 <i>Sources</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>			9	
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>			30	
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>			55	
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	61.3 <i>Eboulis ouest-méditerranéens et éboulis thermophiles</i>			1	
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>			45	
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	22.422 <i>Groupements de petits Potamots</i>				
	22.43 <i>Végétations enracinées flottantes</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub- atlantiques semi-arides</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	41.13 <i>Hêtraies neutrophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>				
	41.D <i>Bois de Trembles</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	53.3 <i>Végétation à Cladium mariscus</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	61.3 <i>Éboulis ouest-méditerranéens et éboulis thermophiles</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>				
	82.3 <i>Culture extensive</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	85 <i>Parcs urbains et grands jardins</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	34.33 <i>Prairies calcaires subatlantiques très sèches</i>				
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>				
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>				
	41.271 <i>Chênaies-charmaies xérophiles sur calcaire</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	41.27 <i>Chênaies-charmaies et frênaies-charmaies calciphiles</i>				
	54.12 <i>Sources d'eaux dures</i>				
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	61.3 <i>Eboulis ouest-méditerranéens et éboulis thermophiles</i>				
	82.3 <i>Culture extensive</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>				
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>				
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	44 <i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	85.3 <i>Jardins</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			4	
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>			2	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.27 <i>Chênaies-charmaies et frênaies-charmaies calciphiles</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			4	
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>			3	
	82 <i>Cultures</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			20	
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	86.4 <i>Sites industriels anciens</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86.43 <i>Voies de chemins de fer, gares de triage et autres espaces ouverts</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	24.11 <i>Ruisselets</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</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>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	62.152 <i>Falaises calcaires médio-européennes à Fougères</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	24.11 <i>Ruisselets</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	83 <i>Vergers, bosquets et plantations d'arbres</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	24.11 <i>Ruisselets</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	86.41 <i>Carrières</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.7 <i>Chênaies thermophiles et supra-méditerranéennes</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	84.3 <i>Petits bois, bosquets</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	84.4 Bocages				
	85 Parcs urbains et grands jardins				
	86.2 Villages				
	87 Terrains en friche et terrains vagues				
	31.8 Fourrés				
	38.2 Prairies de fauche de basse altitude				
	41.1 Hêtraies				
	41.2 Chênaies-charmaies				
	41.27 Chênaies-charmaies et frênaies- charmaies calciphiles				
	83.3 Plantations				
	83.31 Plantations de conifères				
	86.2 Villages				
	87 Terrains en friche et terrains vagues				
	87.1 Terrains en friche				
	31.8 Fourrés				
	24.11 Ruisselets				
	41 Forêts caducifoliées				
	44 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides				
	24.11 Ruisselets				
	41 Forêts caducifoliées				
	37.7 Lisières humides à grandes herbes				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	31.811 <i>Fruticées à Prunus spinosa et halliers à Rubus fruticosus</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	82.3 <i>Culture extensive</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	84.3 <i>Petits bois, bosquets</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	85 <i>Parcs urbains et grands jardins</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	89.2 <i>Lagunes industrielles et canaux d'eau douce</i>				
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>				
	41.27 <i>Chênaies-charmaies et frênaies-charmaies calciphiles</i>				
	82.3 <i>Culture extensive</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	31.811 <i>Fruticées à Prunus spinosa et halliers à Rubus fruticosus</i>				
	31.82 <i>Fruticées à Buis</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.218 <i>Prairies à Jonc subnoduleux</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaies)</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	82.3 <i>Culture extensive</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	84.1 <i>Alignements d'arbres</i>				
	84.3 <i>Petits bois, bosquets</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	89 <i>Lagunes et réservoirs industriels, canaux</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>				
	44 <i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53 <i>Végétation de ceinture des bords des eaux</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	86.41 <i>Carrières</i>				
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			10	
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			5	
	22.1 <i>Eaux douces</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>				
	41.27 <i>Chênaies-charmaies et frênaies-charmaies calciphiles</i>				
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	82.3 <i>Culture extensive</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	84.4 Bocages				
	85 Parcs urbains et grands jardins				
	83.31 Plantations de conifères				
	41.2 Chênaies-charmaies				
	83.31 Plantations de conifères				
	41 Forêts caducifoliées				
	82 Cultures				
	31.8 Fourrés				
	41 Forêts caducifoliées				
	41 Forêts caducifoliées				
	41 Forêts caducifoliées				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.8 Fourrés				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	82 Cultures				
	41.2 Chênaies-charmaies				
	81 Prairies améliorées				
	82 Cultures				
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés				
	38 Prairies mésophiles				
	82 Cultures				
	82 Cultures				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 Cultures				
	41 Forêts caducifoliées				
	41 Forêts caducifoliées				
	82 Cultures				
	41 Forêts caducifoliées				
	83.31 Plantations de conifères				
	41 Forêts caducifoliées				
	82 Cultures				
	83.3 Plantations				
	83.31 Plantations de conifères				
	37 Prairies humides et mégaphorbiaies				
	38 Prairies mésophiles				
	41 Forêts caducifoliées				
	44 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides				
	82 Cultures				
	83.31 Plantations de conifères				
	41 Forêts caducifoliées				

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	197	<i>Alytes obstetricans</i> (Laurenti, 1768)	<i>Alyte accoucheur, Crapaud accoucheur</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Société d'Histoire Naturelle d'Autun (GMHB_Groupe Mammalogique et Herpétologique de Bourgogne)				2004
	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sonneur à ventre jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				1997 - 2007
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Société d'Histoire Naturelle d'Autun (GMHB_Groupe Mammalogique et Herpétologique de Bourgogne)				2004
Lépidoptères	53786	<i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grand mars changeant (Le), Grand Mars (Le), Chatoyant (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARGE P. (UEF)				
	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Damier de la Succise (Le), Artémis (L'), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				2001
	53858	<i>Hypodryas maturna</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Damier du Frêne (Le), Mélitée du Frêne (La), Petit Damier à taches fauves (Le), Maturne (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARGE P. (UEF)				
	53615	<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	<i>Bacchante (La), Déjanire (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				1998 - 2005

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
	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 indéterminée	Informateur : DARGE P. (UEF)				
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe</i> , <i>Barbastelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE	Faible			1999 - 2006
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	<i>Murin à oreilles échancrées</i> , <i>Vespertilion à oreilles échancrées</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE	Moyen			1999 - 2006
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction		Fort			
Reproduction certaine ou probable				Informateur : GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE	Moyen			1985 - 2006	
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.)				1997 - 2007
	199685	<i>Cordulegaster bidentata</i> Selys, 1843	<i>Cordulégastre bidenté</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)				2005 - 2009
Oiseaux	3533	<i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Nyctale de Tengmalm</i> , <i>Chouette de Tengmalm</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DESSOLIN J.L. (ONF)				1997 - 1998
	2514	<i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cigogne noire</i>	Passage, migration					
Reproduction certaine ou probable				Informateur : LPO Côte d'Or				1985 - 2008	

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
	3958	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cincle plongeur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LPO Côte d'Or				1997 - 2007
Phanérogames	84626	<i>Aster amellus</i> L., 1753	<i>Marguerite de la Saint-Michel, Étoilée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSEIL SCIENTIFIQUE REGIONAL DU PATRIMOINE NATUREL DE BOURGOGNE				
	87009	<i>Bupthalmum salicifolium</i> L., 1753	<i>Buphtalme oeil-de-boeuf, Oeil-de-boeuf</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				1996 - 2007
	94041	<i>Cypripedium calceolus</i> L., 1753	<i>Sabot de Vénus, Pantoufle-de-Notre-Dame</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				1998 - 2008
	94259	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó, 1962	<i>Orchis incarnat, Orchis couleur de chair</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	94423	<i>Daphne cneorum</i> L., 1753	<i>Daphné camélée, Thymélée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				1996 - 2007
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	<i>Rosolis à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				1991
	96465	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769	<i>Épipactis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	99881	<i>Gentiana cruciata</i> L., 1753	<i>Gentiane croisettes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	99922	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753	<i>Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais, Gentiane pneumonanthe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	109291	<i>Narcissus poeticus</i> L., 1753	<i>Narcisse des poètes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				

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
	112038	<i>Paeonia mascula</i> (L.) Mill., 1768	<i>Pivoine mâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				2003 - 2004
	114312	<i>Poa palustris</i> L., 1759	<i>Pâturin des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	120192	<i>Salix repens</i> L., 1753	<i>Saule à feuilles étroites, Saule rampant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	121570	<i>Schoenus ferrugineus</i> L., 1753	<i>Choin ferrugineux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				1985 - 2001
	125319	<i>Swertia perennis</i> L., 1753	<i>Swertie pérenne, Swertie vivace</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN				1985 - 2001
Poissons	67506	<i>Cobitis taenia</i> Linnaeus, 1758	<i>Loche de rivière, Loche épineuse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				2003
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	<i>Chabot, Chabot commun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GROUPE ECREVISSE BOURGUIGNON				1997 - 2010
	67606	<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	<i>Brochet</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				2002 - 2007
	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				2002 - 2007
	67295	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vandoise</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				1999
	67778	<i>Salmo trutta fario</i> Linnaeus, 1758	<i>Truite de mer, Truite commune, Truite d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ONEMA				2004 - 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
Ptéridophytes	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	<i>Ophioglosse commun, Langue de serpent, Ophioglosse Langue-de-serpent</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				

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
Amphibiens	92	<i>Salamandra salamandra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Salamandre tachetée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DURET J.L.				
Mammifères	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	<i>Grand Murin</i>	Passage, migration	Informateur : Société d'Histoire Naturelle d'Autun (GMHB_Groupe Mammalogique et Herpétologique de Bourgogne)	Faible			1999
Oiseaux	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Martin-pêcheur d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
	3608	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pic noir</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS				
Phanérogames	80037	<i>Aconitum napellus</i> L., 1753	<i>Aconit napel, Casque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	83267	<i>Aquilegia vulgaris</i> L., 1753	<i>Ancolie vulgaire, Clochette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	85774	<i>Berberis vulgaris</i> L., 1753	<i>Épine-vinette, Berbéris commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86289	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode penné</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
	87540	<i>Caltha palustris</i> L., 1753	Populage des marais, Sarbouillotte	Reproduction certaine ou probable					
	88324	<i>Carex alba</i> Scop., 1772	Laïche blanche	Reproduction certaine ou probable					
	88459	<i>Carex davalliana</i> Sm., 1800	Laïche de Davall, Carex de Davall	Reproduction certaine ou probable					
	88491	<i>Carex elata</i> All., 1785	Laïche raide, Laïche élevée	Reproduction certaine ou probable					
	88578	<i>Carex hostiana</i> DC., 1813	Laïche blonde	Reproduction certaine ou probable					
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	Laïche millet, Faux Fenouil	Reproduction certaine ou probable					
	88753	<i>Carex paniculata</i> L., 1755	Laïche paniculée	Reproduction certaine ou probable					
	88916	<i>Carex tomentosa</i> L., 1767	Laïche tomenteuse	Reproduction certaine ou probable					
	88949	<i>Carex viridula</i> Michx., 1803	Laïche tardive, Carex tardif	Reproduction certaine ou probable					
	89147	<i>Carlina acaulis</i> L., 1753	Carlina sans tige, Carlina acaule, Caméléon blanc	Reproduction certaine ou probable					
	91422	<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All., 1785	Cirse bulbeux	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
	92527	<i>Coronilla minima</i> L., 1756	<i>Coronille naine, Coronille mineure</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94626	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Canche cespiteuse, Canche des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	96226	<i>Epilobium palustre</i> L., 1753	<i>Épilobe des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	96852	<i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe, 1800	<i>Linaigrette à feuilles larges</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97434	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753	<i>Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	<i>Reine des prés, Spirée Ulmaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	98887	<i>Frangula alnus</i> Mill., 1768	<i>Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99390	<i>Galium boreale</i> L., 1753	<i>Gaillet boréal</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99798	<i>Genista pilosa</i> L., 1753	<i>Genêt poilu, Genêt velu, Genette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99903	<i>Gentiana lutea</i> L., 1753	<i>Gentiane jaune</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
	100607	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Gymnadénie moucheron</i> , <i>Orchis moucheron</i> , <i>Orchis moustique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	102842	<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	<i>Hippocrepis à toupet</i> , <i>Fer-à-cheval</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	<i>Écuelle d'eau</i> , <i>Herbe aux Patagons</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104340	<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank, 1789	<i>Jonc à tépales obtus</i> , <i>Jonc à fleurs obtuses</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun</i> , <i>Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106370	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Grande Listère</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107090	<i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753	<i>Lysimaque commune</i> , <i>Lysimaque vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	<i>Parnassie des marais</i> , <i>Hépatique blanche</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113260	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	<i>Roseau</i> , <i>Roseau commun</i> , <i>Roseau à balais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	<i>Polygale du calcaire</i> , <i>Polygala du calcaire</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
	116096	<i>Prunus mahaleb</i> L., 1753	<i>Bois de Sainte-Lucie, Prunier de Sainte-Lucie, Amarel</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116744	<i>Quercus petraea</i> Liebl., 1784	<i>Chêne sessile, Chêne rouvre, Chêne à trochets</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121581	<i>Schoenus nigricans</i> L., 1753	<i>Choin noirâtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	<i>Scorsonère des prés, Petit scorsonère, Scorsonère humble</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122329	<i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762	<i>Sélin à feuilles de carvi</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123071	<i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard., 1763	<i>Seslérie blanchâtre, Seslérie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124408	<i>Sparganium erectum</i> L., 1753	<i>Rubaniè dressé, Ruban-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125295	<i>Succisa pratensis</i> Moench, 1794	<i>Succise des prés, Herbe du Diable</i>	Reproduction certaine ou probable					
	126034	<i>Teucrium scordium</i> L., 1753	<i>Germandrée des marais, Chamaraz, Germandrée d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129674	<i>Viola rupestris</i> F.W.Schmidt, 1791	<i>Violette des sables, Violette rupestre, Violette des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	96534	<i>Equisetum palustre</i> L., 1753	<i>Prêle des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	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 (lien)
	197	<i>Alytes obstetricans</i> (Laurenti, 1768)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)				
310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
Insectes	53615	<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Mammifères	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
Oiseaux	2514	<i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3533	<i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3608	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3958	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	Poissons	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	Déterminante
67295		<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
67506		<i>Cobitis taenia</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
67606		<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
69182		<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Angiospermes		80037	<i>Aconitum napellus</i> L., 1753	Autre
	84626	<i>Aster amellus</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	89147	<i>Carlina acaulis</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	94041	<i>Cypripedium calceolus</i> L., 1753	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	99903	<i>Gentiana lutea</i> L., 1753	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	109291	<i>Narcissus poeticus</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	112038	<i>Paeonia mascula</i> (L.) Mill., 1768	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	121570	<i>Schoenus ferrugineus L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
53615 <i>Lopinga achine (Scopoli, 1763)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
60313 <i>Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur GROUPE 'CHIROPTERES' BOURGOGNE
60313 <i>Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur GROUPE 'CHIROPTERES' BOURGOGNE
60313 <i>Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur GROUPE 'CHIROPTERES' BOURGOGNE
60313 <i>Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur GROUPE 'CHIROPTERES' BOURGOGNE
60400 <i>Myotis emarginatus (E. Geoffroy, 1806)</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur GROUPE 'CHIROPTERES' BOURGOGNE
65407 <i>Cordulegaster bidentatus Selys, 1843</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
65407 <i>Cordulegaster bidentatus Selys, 1843</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
65407 <i>Cordulegaster bidentatus Selys, 1843</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur GROUPE 'CHIROPTERES' BOURGOGNE
65407 <i>Cordulegaster bidentatus Selys, 1843</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
65407 <i>Cordulegaster bidentatus Selys, 1843</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)
82909 <i>Anthericum ramosum L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
84843 <i>Astragalus glycyphyllos L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
85152 <i>Atropa belladonna L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
88108 <i>Carduus defloratus L., 1759</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN (antenne Bourgogne)
88324 <i>Carex alba Scop., 1772</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
88459 <i>Carex davalliana</i> Sm., 1800		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
88470 <i>Carex digitata</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
88624 <i>Carex lepidocarpa</i> Tausch, 1834		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
89147 <i>Carlina acaulis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
89147 <i>Carlina acaulis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN (antenne Bourgogne)
94041 <i>Cypripedium calceolus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN (antenne Bourgogne)
94423 <i>Daphne cneorum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
94435 <i>Daphne mezereum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
94435 <i>Daphne mezereum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
96465 <i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz, 1769		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
99922 <i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur VAYSSIE J.P. (ONF)
99922 <i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
99983 <i>Gentianella ciliata</i> (L.) Borkh., 1796		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
99983 <i>Gentianella ciliata</i> (L.) Borkh., 1796		Reproduction certaine ou probable	Informateur CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN (antenne Bourgogne)
102934 <i>Hordelymus europaeus</i> (L.) Harz, 1885		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
105908 <i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass., 1823		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie ONF
106396 <i>Lithospermum officinale</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
113408 <i>Phyteuma tenerum</i> R.Schulz, 1904		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)
121570 <i>Schoenus ferrugineus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur VAYSSIE J.P. (ONF)
121570 <i>Schoenus ferrugineus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
121581 <i>Schoenus nigricans</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
121581 <i>Schoenus nigricans</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
123071 <i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard., 1763		Reproduction certaine ou probable	Informateur BELLENFANT (S.H.N.A.)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
125319 <i>Swertia perennis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur Chiffaut alain
125319 <i>Swertia perennis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur VAYSSIE J.P. (ONF)
126287 <i>Thesium alpinum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN (antenne Bourgogne)

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BAZILE D	1992	Plan de gestion des marais du 'Conois' et de la 'Gorgeotte'. Mémoire, ENITA Quétigny. Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons. 60p.
	BRETON F., CHIFFAUT A.	1993	Les marais tufeux du Châtillonnais, Situation et description - CSNB, DESS ERE, Université de Dijon.
	DIREN Bourgogne	1984	Ancienne Fiche Znieff
Informateur	BD21		
	BOURGOGNE BASE FAUNA (S.H.N.A.)		
	CONSEIL SCIENTIFIQUE REGIONAL DU PATRIMOINE NATUREL DE BOURGOGNE		
	CONSERVATOIRE BOTANIQUE NATIONAL DU BASSIN PARISIEN		
	CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS BOURGUIGNONS		
	DARGE P. (UEF)		
	DESSOLIN J.L. (ONF)		
	DURET J.L.		
	GROUPE CHIROPTERES BOURGOGNE		
	GROUPE ECREVISSE BOURGUIGNON		
	LPO Côte d'Or		
	ONEMA		
	Société d'Histoire Naturelle d'Autun (GMHB_Groupe Mammalogique et Herpétologique de Bourgogne)		