



# LAC SAINT-POINT ET ZONES HUMIDES ENVIRONNANTES (Identifiant national : 430002307)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 41000022)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Franche-Comté, .- 430002307, LAC SAINT-POINT ET ZONES HUMIDES ENVIRONNANTES.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 36P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/430002307.pdf>

Région en charge de la zone : Franche-Comté

Rédacteur(s) : DREAL Franche-Comté

Centroïde calculé : 901635°-2206232°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 15/10/2009

Date actuelle d'avis CSRPN : 19/09/2017

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 31/10/2017

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	5
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	10
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	36
9. SOURCES .....	36

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Doubs
- Commune : Oye-et-Pallet (INSEE : 25442)
- Commune : Grangettes (INSEE : 25295)
- Commune : Labergement-Sainte-Marie (INSEE : 25320)
- Commune : Malbuisson (INSEE : 25361)
- Commune : Montperreux (INSEE : 25405)
- Commune : Saint-Point-Lac (INSEE : 25525)

### 1.2 Superficie

535,54 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 846

Maximale (mètre): 870

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

#### DESCRIPTION

Au sud de Pontarlier, le lac Saint-Point, traversé par le Doubs, s'étire sur une longueur de près de 7 kilomètres à 849 mètres d'altitude. Il occupe une vaste dépression longitudinale au sein d'un synclinal crétacé. Le fond de cette cuvette est tapissé de dépôts glaciaires et fluvio-glaciaires jusqu'à la base des collines, alors que les deux extrémités du lac comportent des alluvions récentes du Doubs.

Le vaste complexe du lac Saint-Point rassemble différents types de milieux humides, offrant une grande qualité paysagère : marais, prairies, roselières, saulaies... Cette diversité est à l'origine de la grande richesse biologique de cette zone.

La végétation aquatique est constituée de tapis de characées, de groupements de potamots (potamots pectiné et à feuilles mucronées) et de nénuphars (nénuphar jaune). La végétation du littoral s'organise en ceintures selon la topographie (gradient hydrique) et la granulométrie. De l'intérieur vers l'extérieur, s'étagent des roselières à scirpe lacustre ou à phragmite (roseau), des cariçaies à grandes laïches, puis des mégaphorbiaies montagnardes, formations de hautes herbes à aconit napel, polémoine bleue et renouée bistorte. Leur extension est maximale à l'amont et à l'aval (anse de Fraichelin), ainsi que le long de la rive ouest du lac. L'extension des prairies humides, oligotrophes ou eutrophes, est limitée par la topographie. Des groupements ligneux (saulaie ou aulnaie-frênaie), sous forme de haies ou de bosquets, apportent une diversification de structure intéressante sur le plan écologique. En aval du lac se développent des groupements de bas-marais alcalin à trèfle d'eau et laïche paniculée. Parmi les plantes les plus remarquables, on peut noter la grande douve et la polémoine bleue, protégées à l'échelon national, ainsi que les potamots à feuilles mucronées et à feuilles de graminées, la fritillaire pintade, le séneçon à feuilles spatulées et le rubanier nain. Ces quatre dernières espèces bénéficient d'une protection au plan régional.

La faune contribue également à la valeur biologique du site, lequel offre un intérêt régional pour l'hivernage et la migration des oiseaux d'eau en relation avec le lac de Remoray et le Bassin du Dugeon. Il abrite, en outre, divers amphibiens (grenouille rousse, tritons alpestre et palmé) et le lézard vivipare.

Sur le plan piscicole, plusieurs espèces sont remarquables comme le corégone, la truite fario ou le brochet pour lequel les ceintures de grands hélophytes constituent des biotopes favorables à la reproduction. Enfin, les communautés riches en plantes à fleurs sont favorables à l'alimentation des insectes floricoles : le fadet des tourbières, espèce de papillon en forte régression, fréquente le bas-marais au nord du lac.

## STATUT DE PROTECTION

Le lac Saint-Point bénéficie de plusieurs mesures de protection réglementaires : en raison de son intérêt écologique et paysager, ce site est classé selon la loi de 1930. L'objectif principal du classement est de maintenir le site en l'état, en garantissant son intégrité vis-à-vis d'opérations d'urbanisme, d'aménagement ou de certaines activités susceptibles de lui porter atteinte. Afin d'assurer la préservation des espèces protégées, le site bénéficie en outre d'une protection par arrêté préfectoral de biotope.

## OBJECTIFS DE PRESERVATION

Autrefois voué exclusivement à la pêche, le lac Saint-Point a été peu à peu très convoité pour le développement touristique. D'où une extension anarchique d'aménagements qui ont déjà considérablement morcelé les ceintures végétales du plan d'eau. Aussi est-il particulièrement recommandé de sauvegarder les étendues continues qui bordent encore le lac en différents endroits.

Il convient d'autre part d'éviter toute opération de drainage et de limiter les épandages d'engrais dans les prairies voisines : un enrichissement du milieu pourrait amener la disparition des espèces caractéristiques et nuire à la qualité des eaux du lac. De même, les eaux du Doubs étant source d'apports organiques et minéraux, il convient de maîtriser les effluents domestiques en amont.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- 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*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Pêche
- Tourisme et loisirs
- Urbanisation discontinue, agglomération

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Rivière, fleuve
- Lac
- Montagne

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

#### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Collectivité territoriale
- Domaine de l'état

#### 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>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Poissons</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Odonates</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Insectes</li> <li>- Floristique</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>- Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs</li> <li>- Zone particulière liée à la reproduction</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Paysager</li> </ul>

#### Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

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

aucun commentaire

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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Equipements sportifs et de loisirs	Intérieur	Indéterminé	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel

#### Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

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

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.441 <i>Tapis de Chara</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	54.23 <i>Tourbières basses à Carex davalliana</i>		Informateur : CBN-FC		1999 - 2005
	37.714 <i>Communautés riveraines à Pétasites</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	37.212 <i>Prairies humides à Trolle et Cirse des ruisseaux</i>		Informateur : CBN-FC		2005
	37.311 <i>Prairies à Molinie sur calcaires</i>		Informateur : CBN-FC		2005
	22.431 <i>Tapis flottant de végétaux à grandes feuilles</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	22.43 <i>Végétations enracinées flottantes</i>		Informateur : Adriaens A.		1999 - 1999
	44.2 <i>Galeriers d'Aulnes blancs</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : CBN-FC		2006
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	24.44 <i>Végétation des rivières eutrophes</i>		Informateur : CBN-FC		1999 - 2005
	22.44 <i>Tapis immergés de Characées</i>				

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	53.15 <i>Végétation à Glyceria maxima</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.111 <i>Phragmitaies inondées</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.11 <i>Phragmitaies</i>		Informateur : Adriaens A.		1999 - 1999
	38.11 <i>Pâturages continus</i>		Informateur : Adriaens A.		1999 - 1999
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	84 <i>Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.12 <i>Scirpaies lacustres</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.2151 <i>Cariçaies à Carex elata</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	44.923 <i>Saussaies marécageuses à Saule laurier</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	22.13 <i>Eaux eutrophes</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	37.71 <i>Voiles des cours d'eau</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>		Informateur : Adriaens A.		1999 - 1999
	54.59 <i>Radeaux à Menyanthes trifoliata et Potentilla palustris</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : Adriaens A.		1999 - 1999

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.13 <i>Typhaies</i>		Informateur : CBN-FC		2006
	22.422 <i>Groupements de petits Potamots</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	22.42 <i>Végétations enracinées immergées</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.2141 <i>Cariçaias à Carex rostrata</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.1 <i>Roselières</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>		Informateur : Adriaens A.		1999 - 1999
	54.2 <i>Bas-marais alcalins (tourbières basses alcalines)</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	53.2121 <i>Cariçaias à laïche aiguë</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006
	53.147 <i>Communautés de Prêles d'eau</i>		Informateur : CBN-FC		2006 - 2006

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86.2 <i>Villages</i>				
	4 <i>Forêts</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				

## 6.4 Commentaire sur les habitats

22.13 = Utricularietum neglectae

Herbier immergé à Schoenoplectus lacustris f. submersa = 22.42

Herbier immergé à Hippuris vulgaris f. submersa = 22.42

22.421 = Potamogetonum lucentis  $\mu$ + Gpmt à Potamogeton x zizii (d)

22.422 = Groupement à Potamogeton friesii et P. pectinatus, variante à E. nuttallii + Formation à Ranunculus circinnatus et E. nuttallii + Peuplement de Potamogeton pectinatus

22.43 = Nymphaeion albae

22.4311 = Myriophyllo-Nupharetum, forme basale et variantes

22.4314 = Potamogetum natantis

22.441 = Groupement à Chara contraria et C. jurensis + Charetum strigosae + Charetum hispidae + Gpmt à Chara delicatula

24.44 = Batrachion fluitantis

37.1 (d) = Aconito napelli - Filipenduletum ulmariae (différents facies)

37.212 = Trollio europaei - Cirsietum rivularis + Trollio europaei - Cirsietum rivularis colchicetosum

37.311 = Trollio europaei - Mollinietum caeruleae

37.71 = peuplement de Fallopia japonica

37.714 = Petasition officinalis

38 = Alchemillo monticolae - Brometum horderacei

38.11 = Cynosurion cristati

44.2 (d) = Alnion incanae

44.921 = Salicetum pentandro-cinereae

44.923 = Salicetum pentandro - cinereae

53.1 = Scirpo-Phragmitetum

53.111 = Phragmitetum australis

53.12 = Scirpetum lacustris + Peuplements diffus de Schoenoplectus + Phragmitetum australis + Phragmitetum communis

53.13 = Typhetum latifoliae

53.147 = Equisetum fluviatilis

53.15 = Glycerietum maximae

53.2121 = Caricetum gracilis + à facies a Phalaris arundinacea + à facies à Phragmites australis

53.2141 = Caricetum rostratae

53.2151 = Caricetum elatae + faciès à Phragmites australis



54.23 = Caricetum davallianae

54.59 = Radeau à Menyanthes

trifoliata

84 = haies et bois mésophiles

## 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
Lépidoptères	53631	<i>Coenonympha tullia</i> (O.F. Müller, 1764)	<i>Fadet des tourbières</i> (Le), <i>Daphnis</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	219753	<i>Lycaena hippothoe</i> (Linnaeus, 1760)	<i>Cuivré écarlate</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
Odonates	65425	<i>Aeshna juncea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aeschne des joncs</i>	Reproduction indéterminée					1912 - 1912
	65214	<i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890	<i>Leste des bois</i> , <i>Leste dryade</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Verneaux J.				1972 - 1972
Phanérogames	88420	<i>Carex cespitosa</i> L., 1753	<i>Carex en touffe</i> , <i>Laïche en touffe</i> , <i>Laïche gazonnante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Morcrette P.		7		1999 - 1999
	89316	<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Catabrose aquatique</i> , <i>Canche aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94833	<i>Dianthus superbus</i> L., 1755	<i>Oeillet magnifique</i> , <i>Oeillet à plumet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				2006 - 2006
	98977	<i>Fritillaria meleagris</i> L., 1753	<i>Pintade</i> , <i>Fritillaire damier</i> , <i>Fritillaire pintade</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104532	<i>Knautia godetii</i> Reut., 1857	<i>Knautie de Godet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				2006 - 2006
	105441	<i>Lemna trisulca</i> L., 1753	<i>Lentille d'eau à trois sillons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Maraux C.				2006 - 2006

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
	109735	<i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC., 1821	Nénuphar nain, Petit nénuphar, Nénufar nain	Reproduction certaine ou probable					
	109744	<i>Nuphar x spenneriana</i> Gaudin, 1828	Nénuphar intermédiaire, Nénuphar de Spenner	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Houde C.				2006 - 2006
	114480	<i>Polemonium caeruleum</i> L., 1753	Valériane grecque, Polemoine bleue, Polémoine	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				1997 - 2006
	115256	<i>Potamogeton friesii</i> Rupr., 1845	Potamot à feuilles mucronées	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Maraux C.				2006 - 2006
	115258	<i>Potamogeton gramineus</i> L., 1753	Potamot à feuilles de graminée, Potamot graminée	Reproduction certaine ou probable					
	115286	<i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. & W.D.J.Koch, 1823	Potamot à feuilles obtuses	Reproduction certaine ou probable					
	115363	<i>Potamogeton x nitens</i> Weber, 1787	Potamot luisant	Reproduction certaine ou probable					
	115384	<i>Potamogeton x zizii</i> W.D.J.Koch ex Roth, 1827	Potamot de Ziz	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Maraux C.				2006
	117096	<i>Ranunculus lingua</i> L., 1753	Grande douve, Renoncule Langue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				2006
	120135	<i>Salix myrsinifolia</i> Salisb., 1796	Saule noirissant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				2006 - 2006
	122722	<i>Senecio spathulifolius</i> (C.C.Gmel.) Griess.	Séneçon à feuilles spatulées, Séneçon helenitis	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
	124410	<i>Sparganium minimum</i> Wallr., 1840	<i>Rubanier nain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Houde C.				2006
	124412	<i>Sparganium natans</i> L., 1753	<i>Rubanier nain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Houde C.				2006
	128315	<i>Utricularia minor</i> L., 1753	<i>Petite utriculaire,</i> <i>Utrulaire mineure</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNFC				2006 - 2006
Poissons	67862	<i>Coregonus lavaretus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Lavaret, Corégone</i>	Reproduction certaine ou probable					
	67606	<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	<i>Brochet</i>	Reproduction certaine ou probable					
	67778	<i>Salmo trutta fario</i> Linnaeus, 1758	<i>Truite de mer,</i> <i>Truite commune,</i> <i>Truite d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable					

## 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
Algues	74710	<i>Asterionella formosa</i> Hassall, 1850		Reproduction certaine ou probable					
	75600	<i>Fragilaria crotonensis</i> Kitton, 1869		Reproduction certaine ou probable					
	654707	<i>Mallomonas caudata</i> Ivanov, 1899		Reproduction indéterminée					

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
	76724	<i>Tabellaria fenestrata</i> (Lyngbye) Kütz., 1844		Reproduction certaine ou probable					
Amphibiens	259	<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Crapaud commun</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	318	<i>Rana kl. esculenta</i> Linnaeus, 1758	<i>Grenouille commune</i>	Reproduction indéterminée					
	351	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	<i>Grenouille rousse</i>	Reproduction indéterminée					
	121	<i>Triturus alpestris</i> (Laurenti, 1768)	<i>Triton alpestre</i>	Reproduction indéterminée					
	155	<i>Triturus helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	<i>Triton palmé</i>	Reproduction indéterminée					
Annélides	741	<i>Aulodrilus plurisetus</i> (Piguet, 1906)		Reproduction certaine ou probable					
	725	<i>Dero digitata</i> (Müller, 1774)		Reproduction certaine ou probable					
	750	<i>Ilyodrilus templetoni</i> (Southern, 1909)		Reproduction certaine ou probable					
	744	<i>Limnodrilus hoffmeisteri</i> Claparède, 1862		Reproduction certaine ou probable					
	745	<i>Limnodrilus undekemianus</i> Claparede		Reproduction certaine ou probable					
	721	<i>Nais pardalis</i> Piguet, 1906		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
	240245	<i>Tubifex tubifex</i> (Müller, 1774)		Reproduction certaine ou probable					
Autres	80057	<i>Aconitum pyrenaicum</i>		Reproduction indéterminée					
	77101	<i>Ceratium hirundinella</i> (O.F. Müller) Dujardin, 1841		Reproduction indéterminée					
	73533	<i>Chara aspera</i> Willd., 1809		Reproduction certaine ou probable					
	73558	<i>Chara globularis</i> J.L.Thuiller, 1799		Reproduction certaine ou probable					
	73560	<i>Chara hispida</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable					
	28973	<i>Chleon dipterum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Ephémère, Mouche de mai</i>	Reproduction indéterminée					
	232581	<i>Neureclipsis bimaculata</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
	74349	<i>Nitella syncarpa</i> (J.L.Thuillier) Kütz., 1845		Reproduction certaine ou probable					
	74355	<i>Nitellopsis obtusa</i> (Desv.) J.Groves, 1919		Reproduction indéterminée					
	532	<i>Potamothrix hammoniensis</i> (Michaelsen, 1901)		Reproduction indéterminée					
	542	<i>Psammoryctides barbatus</i> (Grube, 1861)		Reproduction indéterminée					

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
Autres insectes	78861	<i>Agraylea multipunctata</i> Curtis, 1834		Reproduction indéterminée					
	79024	<i>Agrypnia pagetana</i> Curtis, 1835		Reproduction indéterminée					
	79072	<i>Anabolia nervosa</i> (Curtis, 1834)		Reproduction indéterminée					
	79075	<i>Athripsodes alboguttatus</i>		Reproduction indéterminée					
	79077	<i>Athripsodes aterrimus</i> (Stephens, 1836)		Reproduction indéterminée					
	79078	<i>Athripsodes bilineatus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
	79079	<i>Athripsodes cinereus</i> (Curtis, 1834)		Reproduction indéterminée					
	79081	<i>Athripsodes dissimilis</i>		Reproduction indéterminée					
	28950	<i>Baetis rhodani</i> (Pictet, 1843)		Reproduction indéterminée					
	28960	<i>Caenis horaria</i> (Linnaeus, 1758)	Éphémère à deux filets & ailes marginées	Reproduction indéterminée					
	28971	<i>Centroptilum luteolum</i> (Müller, 1776)		Reproduction indéterminée					
	79089	<i>Chaetopteryx villosa</i> (Fabricius, 1798)		Reproduction indéterminée					
	78961	<i>Cyrnus flavidus</i> McLachlan, 1864		Reproduction indéterminée					

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
	78963	<i>Cymus trimaculatus</i> (Curtis, 1834)		Reproduction indéterminée					
	29015	<i>Ephemera vulgata</i> Linnaeus, 1758	Éphémère à trois filets & ailes tachetées	Reproduction indéterminée					
	29017	<i>Ephemerella ignita</i> (Poda, 1761)		Reproduction indéterminée					
	193034	<i>Halesus</i>		Reproduction indéterminée					
	78966	<i>Holocentropus dubius</i> (Rambur, 1842)		Reproduction indéterminée					
	78967	<i>Holocentropus picicornis</i> (Stephens, 1836)		Reproduction indéterminée					
	29046	<i>Leptophlebia marginata</i> (Linnaeus, 1767)		Reproduction indéterminée					
	79124	<i>Limnephilus centralis</i> Curtis, 1834		Reproduction indéterminée					
	79130	<i>Limnephilus flavicornis</i> (Fabricius, 1787)		Reproduction indéterminée					
	194140	<i>Limnephilus Leach in Brewster</i> , 1815		Reproduction indéterminée					
	79117	<i>Limnephilus lunatus</i> Curtis, 1834		Reproduction indéterminée					
	79119	<i>Limnephilus rhombicus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
	79121	<i>Limnephilus xanthodes</i> McLachlan, 1873		Reproduction indéterminée					



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
	79038	<i>Molanna angustata</i> Curtis, 1834		Reproduction indéterminée					
	79044	<i>Mystacides azurea</i> (Linnaeus, 1761)		Reproduction indéterminée					
	79045	<i>Mystacides longicornis</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
	79046	<i>Mystacides nigra</i> Pictet, 1834		Reproduction indéterminée					
	65573	<i>Nemura cinerea</i> (Retzius, 1783)		Reproduction indéterminée					
	79051	<i>Oecetis ochracea</i> (Curtis, 1825)		Reproduction indéterminée					
	232634	<i>Oligotricha striata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Frigane de couleur fauve</i>	Reproduction indéterminée					
	78940	<i>Oxyethira costalis</i> Eaton, 1873		Reproduction indéterminée					
	78942	<i>Oxyethira simplex</i> Ris, 1897		Reproduction indéterminée					
	232635	<i>Phryganea bipunctata</i> Retzius, 1783		Reproduction indéterminée					
	79031	<i>Phryganea grandis</i> Linnaeus, 1758	<i>Grande phrygane</i>	Reproduction indéterminée					
	78978	<i>Polycentropus flavomaculatus</i> (Pictet, 1834)		Reproduction indéterminée					
	52138	<i>Sialis lutaria</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
	29109	<i>Siphonurus aestivalis</i> (Eaton, 1903)		Reproduction indéterminée					

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
	29110	<i>Siphonurus lacustris</i> (Eaton, 1870)		Reproduction indéterminée					
	78998	<i>Tinodes waeneri</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
Bryophytes	434378	<i>Campyliadelphus elodes</i> (Lindb.) Kanda		Passage, migration					
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : Bailly G. et Houde C.				2006 - 2006
Coléoptères	193457	<i>Hygrotus Stephens</i> , 1828		Reproduction indéterminée					
Diptères	245134	<i>Ablabesmyia longistyla</i> Fittkau, 1962		Reproduction indéterminée					
	20011	<i>Ablabesmyia monilis</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée					
	20012	<i>Ablabesmyia phatta</i> (Egger, 1863)		Reproduction indéterminée					
	20672	<i>Camptochironomus tentans</i> Fabricius, 1805		Reproduction indéterminée					
	235441	<i>Chaoborus flavicans</i> (Meigen, 1830)		Reproduction indéterminée					
	244763	<i>Chironomus anthracinus</i> Zetterstedt, 1860		Reproduction indéterminée					
	20704	<i>Chironomus plumosus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chironome plumosus</i>	Reproduction indéterminée					
	190878	<i>Cladotanytarsus Kieffer</i> , 1922		Reproduction indéterminée					

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
	190931	<i>Clinotanypus Kieffer, 1913</i>		Reproduction indéterminée					
	245012	<i>Cricotopus bicinctus (Meigen, 1818)</i>		Reproduction indéterminée					
	245019	<i>Cricotopus fuscus (Kieffer, 1909)</i>		Reproduction indéterminée					
	245032	<i>Cricotopus intersectus (Stæger, 1839)</i>		Reproduction indéterminée					
	245034	<i>Cricotopus ornatus (Meigen, 1818)</i>		Reproduction indéterminée					
	245038	<i>Cricotopus sylvestris (Fabricius, 1794)</i>		Reproduction indéterminée					
	245026	<i>Cricotopus tibialis (Meigen, 1804)</i>		Reproduction indéterminée					
	245027	<i>Cricotopus tremulus (Linnaeus, 1758)</i>		Reproduction indéterminée					
	245040	<i>Cricotopus trifasciatus (Meigen in Panzer, 1810)</i>		Reproduction indéterminée					
	245030	<i>Cricotopus vierriensis Goetghebuer, 1935</i>		Reproduction indéterminée					
	20804	<i>Cryptochironomus albofasciatus (Stæger, 1839)</i>		Reproduction indéterminée					
	20820	<i>Demicrochironomus vulneratus (Zetterstedt, 1838)</i>		Reproduction indéterminée					
	20863	<i>Endochironomus tendens (Fabricius, 1775)</i>		Reproduction indéterminée					

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
	245003	<i>Eukiefferiella pseudomontana</i> Goetghebuer, 1935		Reproduction indéterminée					
	340165	<i>Fleuria lacustris</i> Kieffer, 1924		Reproduction indéterminée					
	20933	<i>Limnophyes prolongatus</i> Freeman, 1959		Reproduction indéterminée					
	20931	<i>Limnophyes pusillus</i> Eaton, 1875		Reproduction indéterminée					
	20937	<i>Limnophyes truncorum</i> Goetghebuer, 1921		Reproduction indéterminée					
	20943	<i>Macropelopia nebulosa</i> (Meigen, 1804)		Reproduction indéterminée					
	20955	<i>Metriocnemus hygropetricus</i> Kieffer, 1912		Reproduction indéterminée					
	244825	<i>Micropsectra contracta</i> Reiss, 1965		Reproduction indéterminée					
	194749	<i>Micropsectra</i> Kieffer, 1908		Reproduction indéterminée					
	20981	<i>Microtendipes chloris</i> (Meigen, 1818)		Reproduction indéterminée					
	20985	<i>Microtendipes pedellus</i> (De Geer, 1776)		Reproduction indéterminée					
	195750	<i>Parachironomus</i> Lenz, 1921		Reproduction indéterminée					
	20039	<i>Paracladopelma laminata</i>		Reproduction indéterminée					

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
	21050	<i>Paratanytarsus boiemicus</i>		Reproduction indéterminée					
	244817	<i>Paratanytarsus lauterborni</i> (Kieffer, 1909)		Reproduction indéterminée					
	244733	<i>Polypedilum convictum</i> (Walker, 1856)		Reproduction indéterminée					
	244721	<i>Polypedilum laetum</i> (Meigen, 1818)		Reproduction indéterminée					
	244722	<i>Polypedilum nubeculosum</i> (Meigen, 1804)		Reproduction indéterminée					
	21114	<i>Potthastia longimana</i> (Kieffer, 1922)		Reproduction indéterminée					
	245111	<i>Procladius choreus</i> (Meigen, 1804)		Reproduction indéterminée					
	21131	<i>Prodiamesa olivacea</i> (Meigen, 1818)		Reproduction indéterminée					
	244880	<i>Psectrocladius barbimanus</i> (Edwards, 1929)		Reproduction indéterminée					
	21139	<i>Psectrotanytus varius</i> (Fabricius, 1787)		Reproduction indéterminée					
	340119	<i>Sergentia coracina</i> (Zetterstedt, 1850)		Reproduction indéterminée					
	21226	<i>Tanytarsus batophilus</i>		Reproduction indéterminée					
	21227	<i>Tanytarsus chinyensis</i> Goetghebuer, 1934		Reproduction indéterminée					

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
	21238	<i>Tanytarsus gregarius</i> Kieffer, 1909		Reproduction indéterminée					
	21242	<i>Tanytarsus holochlorus</i> Edwards, 1929		Reproduction indéterminée					
	199065	<i>Xenopelopia</i> Fittkau, 1962		Reproduction indéterminée					
Lépidoptères	53754	<i>Aglais urticae</i> (Linnaeus, 1758)	Petite Tortue (La), Vanesse de l'Ortie (La), Petit-Renard (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	219799	<i>Aphantopus hyperantus</i> (Linnaeus, 1758)	Tristan (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	53915	<i>Brenthis ino</i> (Rottemburg, 1775)	Nacré de la Sanguisorbe (Le), Nacré des marais (Le), Nacré de la Reine-des-prés (Le), Ino (L'), Nacré mauve (Le), Grande Violette (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	54213	<i>Cyaniris semiargus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré des Anthyllides (L'), Demi-Argus (Le), Argus violet (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	53821	<i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	Mélitée noirâtre (La), Damier noir (Le), Argynne dictynne (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	219831	<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)	Piérade de la Rave (La), Petit Blanc du Chou (Le), Petite Piérade du Chou (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
	219741	<i>Thymelicus lineola</i> (Ochsenheimer, 1808)	Hespérie du Dactyle (L'), Hespérie européenne (au Canada) (L'), Ligné (Le), Hespérie orangée (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Adriaens A.				1999 - 1999
Mammifères	60686	<i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758	Hermine	Reproduction indéterminée					
	60731	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	Putois d'Europe, Furet	Reproduction indéterminée					
	61585	<i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769)		Reproduction indéterminée					
	60330	<i>Rhinolophus euryale</i> Blasius, 1853	Rhinolophe euryale	Reproduction indéterminée					
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Écureuil roux	Reproduction indéterminée					
Mollusques	64456	<i>Anodonta cygnea</i> (Linnaeus, 1758)	Anodonte des étangs	Reproduction certaine ou probable					
	64111	<i>Armiger crista</i> (Linnaeus, 1758)	Planorbine à crêtes	Reproduction certaine ou probable					
	64088	<i>Bulinus contortus</i> Mich. (Michaud, 1829)	Fausse-physe du Maghreb	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
	64046	<i>Galba palustris</i>	<i>Limnée des étangs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64043	<i>Galba truncatula</i> (O.F. Müller, 1774)	<i>Limnée épaulée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64063	<i>Lymnaea stagnalis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grande limnée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64071	<i>Physa fontinalis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Physe bulle, Physe des fontaines</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64656	<i>Pisidium casertanum</i> (Poli, 1791)	<i>Pisidie robuste</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64657	<i>Pisidium conventus</i> Clessin, 1877	<i>Pisidie arctique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64658	<i>Pisidium henslowanum</i> (Sheppard, 1823)	<i>Pisidie des gardons</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64659	<i>Pisidium hibernicum</i> Westerlund, 1894	<i>Pisidie septentrionale</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64660	<i>Pisidium liljeborgii</i> Clessin, 1886	<i>Pisidie des lacs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64661	<i>Pisidium milium</i> Held, 1836	<i>Pisidie des rives</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64664	<i>Pisidium nitidum</i> Jenyns, 1832	<i>Pisidie ubiquie</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
	64665	<i>Pisidium obtusale</i> (Lamarck, 1818)	<i>Pisidie de Lamarck</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64666	<i>Pisidium personatum</i> Malm, 1855	<i>Pisidie des sources</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64669	<i>Pisidium subtruncatum</i> Malm, 1855	<i>Pisidie chiendent</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64056	<i>Radix peregra</i> (O.F. Müller, 1774)	<i>Limnée radis</i>	Reproduction certaine ou probable					
	64646	<i>Sphaerium corneum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cyclade commune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	528528	<i>Sphaerium lacustre</i> (O.F. Müller, 1774)	<i>Cyclade de vase</i>	Reproduction certaine ou probable					
Odonates	65088	<i>Calopteryx splendens</i> (Harris, 1782)	<i>Caloptéryx éclatant</i>	Reproduction indéterminée					
	65169	<i>Ceriagrion tenellum</i> (de Villers, 1789)	<i>Agrion délicat</i>	Reproduction indéterminée					1912 - 1912
	65155	<i>Enallagma cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion porte-coupe</i>	Reproduction indéterminée					
	65387	<i>Epitheca bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	<i>Épithèque bimaculée (L'), Cordulie à deux taches (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Verneaux J.				1972 - 1972
	65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Agrion élégant</i>	Reproduction indéterminée					
	65208	<i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823)	<i>Leste fiancé</i>	Reproduction indéterminée					

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
	65271	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule quadrimaculée (La), Libellule à quatre taches (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	65249	<i>Onychogomphus forcipatus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gomphe à forceps (Le), Gomphe à pinces (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
	65290	<i>Orthetrum brunneum</i> (Boyer de Fonscolombe, 1837)	<i>Orthétrum brun (L')</i>	Reproduction indéterminée					
	65101	<i>Pyrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	<i>Petite nymphe au corps de feu (La)</i>	Reproduction indéterminée					1912 - 1912
	65393	<i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie métallique (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	65335	<i>Sympetrum fonscolombii</i> (Selys, 1840)	<i>Sympétrum de Fonscolombe (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
	65339	<i>Sympetrum meridionale</i> (Selys, 1841)	<i>Sympétrum méridional (Le)</i>	Reproduction indéterminée					1912 - 1912
Oiseaux	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Autour des palombes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4192	<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	<i>Rousserolle verderolle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4195	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Hermann, 1804)	<i>Rousserolle effarvatte</i>	Reproduction certaine ou probable					
	2706	<i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1803)	<i>Cygne tuberculé</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
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Faucon hobereau	Reproduction certaine ou probable					
	4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	Grive litorne	Reproduction certaine ou probable					
Phanérogames	80037	<i>Aconitum napellus</i> L., 1753	Aconit napel, Casque	Reproduction certaine ou probable					
	80055	<i>Aconitum pyramidale</i> sensu P.Fourn., 1936	Casque de Jupiter, Aconit napel, Capuchon	Reproduction certaine ou probable					
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	Aulne glutineux, Verne	Reproduction certaine ou probable					
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	Angélique sauvage, Angélique sylvestre, Impératoire sauvage	Reproduction certaine ou probable					
	84203	<i>Arundo phragmites</i> L., 1753	Roseau, Roseau commun, Roseau à balais	Reproduction certaine ou probable					
	87540	<i>Caltha palustris</i> L., 1753	Populage des marais, Sarbouillotte	Reproduction certaine ou probable					
	88178	<i>Carduus personata</i> (L.) Jacq., 1776	Chardon bardane	Reproduction certaine ou probable					
	88342	<i>Carex ampullacea</i> Gooden., 1794	Laïche à bec, Laïche en ampoules	Reproduction certaine ou probable					
	88491	<i>Carex elata</i> All., 1785	Laïche raide, Laïche élevée	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
	88545	<i>Carex gracilis</i> Curtis, 1786	Laïche aiguë, Laïche grêle	Reproduction certaine ou probable					
	88942	<i>Carex vesicaria</i> L., 1753	Laïche vésiculeuse, Laïche à utricules renflés	Reproduction certaine ou probable					
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	Cirse des marais, Bâton du Diable	Reproduction certaine ou probable					
	95980	<i>Elodea canadensis</i> Michx., 1803	Élodée du Canada	Reproduction certaine ou probable					
	95983	<i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) H.St.John, 1920	Élodée à feuilles étroites, Élodée de Nuttall	Reproduction certaine ou probable					
	96136	<i>Epilobium angustifolium</i> L., 1753	Épilobe en épi, Laurier de saint Antoine	Reproduction certaine ou probable					
	96180	<i>Epilobium hirsutum</i> L., 1753	Épilobe hérissé, Épilobe hirsute	Reproduction certaine ou probable					
	96226	<i>Epilobium palustre</i> L., 1753	Épilobe des marais	Reproduction certaine ou probable					
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	Reine des prés, Spirée Ulmaire	Reproduction certaine ou probable					
	99494	<i>Galium palustre</i> L., 1753	Gaillet des marais	Reproduction certaine ou probable					
	100387	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	Glycérie flottante, Manne de Pologne	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
	102870	<i>Hippuris vulgaris</i> L., 1753	<i>Pesse, Pesse d'eau, Hippuris commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	<i>Iris faux acore, Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104228	<i>Juncus lampocarpus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Jonc à fruits luisants, Jonc à fruits brillants</i>	Reproduction certaine ou probable					
	105431	<i>Lemna minor</i> L., 1753	<i>Petite lentille d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107090	<i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753	<i>Lysimaque commune, Lysimaque vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107117	<i>Lythrum salicaria</i> L., 1753	<i>Salicaire commune, Salicaire pourpre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108029	<i>Mentha arvensis</i> L., 1753	<i>Menthe des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108103	<i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds., 1762	<i>Menthe à longues feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	<i>Trèfle d'eau, Ményanthe</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109732	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm., 1809	<i>Nénuphar jaune, Nénufar jaune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109750	<i>Nymphaea alba</i> L., 1753	<i>Nénuphar blanc, Lys des étangs</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
	112873	<i>Peucedanum palustre</i> (L.) Moench, 1794	<i>Peucédan des marais, Persil des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112975	<i>Phalaris arundinacea</i> L., 1753	<i>Baldingère faux-roseau, Fromenteau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113708	<i>Pinus uncinata</i> Ramond ex DC., 1805	<i>Pin à crochets</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114641	<i>Polygonum amphibium</i> L., 1753	<i>Persicaire flottante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114664	<i>Polygonum bistorta</i> L.	<i>Langue de Bœuf</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114784	<i>Polygonum minus</i> Huds., 1762	<i>Petite Renouée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115245	<i>Potamogeton crispus</i> L., 1753	<i>Potamot crépu, Potamot à feuilles crépues</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115249	<i>Potamogeton densus</i> L., 1753	<i>Potamot dense, Groenlandia serré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115270	<i>Potamogeton lucens</i> L., 1753	<i>Potamot luisant, Potamot brillant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115280	<i>Potamogeton natans</i> L., 1753	<i>Potamot nageant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115296	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L., 1753	<i>Potamot à feuilles perfoliées</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
	116979	<i>Ranunculus circinatus</i> Sibth., 1794	<i>Renoncule divariquée</i> , <i>Renoncule en crosse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117255	<i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix, 1785	<i>Renoncule à feuilles capillaires</i> , <i>Renoncule de Drouet</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117503	<i>Reynoutria japonica</i> Houtt., 1777	<i>Renouée du Japon</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117533	<i>Rhamnus frangula</i> L., 1753	<i>Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117933	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser, 1821	<i>Rorippe amphibia</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117940	<i>Rorippa islandica</i> (Oeder ex Gunnerus) Borbás, 1900	<i>Rorippe d'Islande</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119977	<i>Salix caprea</i> L., 1753	<i>Saule marsault</i> , <i>Saule des chèvres</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120040	<i>Salix fragilis</i> L., 1753	<i>Saule fragile</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120069	<i>Salix incana</i> Schrank, 1789	<i>Saule drapé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120189	<i>Salix purpurea</i> L., 1753	<i>Osier rouge</i> , <i>Osier pourpre</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
	120758	<i>Sanguisorba officinalis</i> L., 1753	Grande pimprenelle, Sanguisorbe, Sanguisorbe officinale, Pimprenelle officinale	Reproduction certaine ou probable					
	121735	<i>Scirpus lacustris</i> L., 1753	Jonc des chaisiers, Jonc-des-tonneliers	Reproduction certaine ou probable					
	121994	<i>Scrophularia alata</i> auct. non Gilib., 1782	Scrofulaire des ombrages, Scrophulaire allée	Reproduction certaine ou probable					
	122028	<i>Scrophularia nodosa</i> L., 1753	Scrophulaire noueuse	Reproduction certaine ou probable					
	122058	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort., 1827	Scrofulaire des ombrages, Scrophulaire allée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				2006
	122069	<i>Scutellaria galericulata</i> L., 1753	Scutellaire casquée, Scutellaire à casque	Reproduction certaine ou probable					
	122678	<i>Senecio paludosus</i> L., 1753	Séneçon des marais	Reproduction certaine ou probable					
	124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	Douce amère, Bronde	Reproduction certaine ou probable					
	124168	<i>Solidago gigantea</i> Aiton, 1789	Solidage géant, Solidage glabre, Solidage tardif, Verge d'or géante	Reproduction certaine ou probable					
	124798	<i>Stachys palustris</i> L., 1753	Épiaire des marais, Ortie bourbière	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
	125324	<i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S.F.Blake, 1914	<i>Symphorine à fruits blancs, Symphorine à grappes</i>	Reproduction indéterminée					
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	<i>Pigamon jaune, Pigamon noircissant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	126615	<i>Thysselinum palustre</i> (L.) Hoffm., 1814	<i>Peucedan des marais, Persil des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Guyonneau J.				2006 - 2006
	127872	<i>Trollius europaeus</i> L., 1753	<i>Trolle d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128394	<i>Valeriana dioica</i> L., 1753	<i>Valériane dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128419	<i>Valeriana officinalis</i> L., 1753	<i>Valériane officinale, Valériane des collines</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128520	<i>Veratrum album</i> L., 1753	<i>Vérâtre blanc, Varaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128793	<i>Veronica anagalloides</i> Guss., 1826	<i>Véronique faux-mourron-d'eau, Véronique faux Mouron</i>	Reproduction indéterminée					
	129000	<i>Veronica scutellata</i> L., 1753	<i>Véronique à écus, Véronique à écusson</i>	Reproduction certaine ou probable					
Poissons	67307	<i>Leuciscus cephalus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chevaine</i>	Reproduction indéterminée					
	67295	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vandoise</i>	Reproduction indéterminée					
	69350	<i>Perca fluviatilis</i> Linnaeus, 1758	<i>Perche</i>	Reproduction indéterminée					

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
	67422	<i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gardon</i>	Reproduction indéterminée					
	67466	<i>Scardinius erythrophthalmus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rotengle</i>	Reproduction indéterminée					
	69369	<i>Stizostedion lucioperca</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sandre, Perche-brochet</i>	Reproduction indéterminée					
	67478	<i>Tinca tinca</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tanche</i>	Reproduction indéterminée					
Ptéridophytes	96526	<i>Equisetum limosum</i> L., 1753	<i>Prêle des eaux</i>	Reproduction certaine ou probable					
Reptiles	77692	<i>Lacerta vivipara</i> Jacquin, 1787	<i>Lézard vivipare</i>	Reproduction indéterminée					

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	259	<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	351	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Insectes	53631	<i>Coenonympha tullia</i> (O.F. Müller, 1764)	Déterminante	Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Mammifères	60330	<i>Rhinolophus euryale</i> Blasius, 1853	Autre	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> )
	60686	<i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
	60731	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	61585	<i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769)	Autre	Interdiction d'introduction de certaines espèces d'animaux vertébrés dans le milieu naturel sur le territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
	Oiseaux	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Autre
2706		<i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1803)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
2891		<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
4127		<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> ) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
4192		<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
4195		<i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Hermann, 1804)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Poissons		67295	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre
	67606	<i>Esox lucius</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	67862	<i>Coregonus lavaretus</i> (Linnaeus, 1758)	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> )
Angiospermes	80037	<i>Aconitum napellus</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	94833	<i>Dianthus superbus</i> L., 1755	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	98977	<i>Fritillaria meleagris L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	114480	<i>Polemonium caeruleum L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
	117096	<i>Ranunculus lingua L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Adriaens A.	1999	Etude des habitats naturels du complexe de la Cluse-et-Mijoux, zone ouest. Rapport d'étude. Espace Nature, bureau d'Ecologie. 48p. + annexes.
	Bailly G., Ferrez Y., Guyonneau J. et Schäfer O.	2007	Etude et cartographie de la flore et de la végétation de dix lacs du massif jurassien. Petit et Grands lacs de Clairvaux (Jura), lac du Vernois (Jura), lac du Fioget (Jura), lac de Malpas (Doubs), lac de Remoray (Doubs), lac de Saint-Point (Doubs), lacs de Bellefontaine et des Mortes (Jura et Doubs) et lac des Rousses (Jura). Conservatoire Botanique de Franche-Comté. 132 p + annexes
	COLLECTIF	1979	Etude écologique des lac Sanit-Point et Remoray. Rapport Labo Hydrobio Beasanzon
	Ferrez Y., Prost J.-F., André M., Carteron M., Millet P., Pigué A. et Vadam J.-C.	2001	Atlas des plantes rares ou protégées de Franche-Comté, Besançon, Société d'horticulture du Doubs et des amis du jardin botanique, Turriers, Naturalia Publications. 310 p.
	FERREZ Y B.E.	1999	Atlas des zones humides du Doubs. DIREN Franche-Comté
	Ferrez Y. et Guyonneau J.	2005	Connaissance de la flore rare ou menacée de Franche-Comté, Carex cespitosa L. . Conservatoire Botanique de Franche-Comté, DIREN de Franche-Comté et Conseil Régional de Franche-Comté, 16p.
	Verneaux J.	1972	Faune dulçaquicole de Franche-Comté. Le bassin du Doubs (Massif du Jura). Cinquième partie : les Odonates. Annales scientifiques de l'Université de Besançon. 3 <sup>e</sup> série - Zoologie, Physiologie et Biologie animale, fasc. 8, p. 15-20.
	Informateur	Adriaens A.	
Bailly G. et Houde C.			

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	Bailly G. et Maraux C.		
	CBN-FC		
	CBNFC	0	
	Cosson E.		
	Cosson E. et Morcrette P	1999	
	Guyonneau J.		
	Morcrette P.		
	Verneaux J.		