



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 06/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/430009441>



PLATEAU DES MILLE ETANGS (Identifiant national : 430009441)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 50174000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL
Franche-Comté, .- 430009441, PLATEAU DES MILLE ETANGS. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 108P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/430009441.pdf>

Région en charge de la zone : Franche-Comté

Rédacteur(s) : DREAL Franche-Comté

Centroïde calculé : 924200°-2330329°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/03/2009

Date actuelle d'avis CSRPN : 22/09/2017

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	6
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	6
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	6
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	7
6. HABITATS	7
7. ESPECES	50
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	107
9. SOURCES	108

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [430002357](#) - (Id reg. : 50174001)
- Id nat. : [430002364](#) - (Id reg. : 50174005)
- Id nat. : [430020221](#) - (Id reg. : 50174033)
- Id nat. : [430020222](#) - (Id reg. : 50174034)
- Id nat. : [430020227](#) - (Id reg. : 50174035)
- Id nat. : [430020229](#) - (Id reg. : 50174037)
- Id nat. : [430020230](#) - (Id reg. : 50174038)
- Id nat. : [430002349](#) - (Id reg. : 50174003)
- Id nat. : [430002350](#) - (Id reg. : 50174004)
- Id nat. : [430010429](#) - (Id reg. : 50174008)
- Id nat. : [430010430](#) - (Id reg. : 50174009)
- Id nat. : [430010431](#) - (Id reg. : 50174010)
- Id nat. : [430010434](#) - (Id reg. : 50174013)
- Id nat. : [430010435](#) - (Id reg. : 50174014)
- Id nat. : [430010436](#) - (Id reg. : 50174015)
- Id nat. : [430010437](#) - (Id reg. : 50174016)
- Id nat. : [430010438](#) - (Id reg. : 50174017)
- Id nat. : [430010439](#) - (Id reg. : 50174018)
- Id nat. : [430020231](#) - (Id reg. : 50174039)
- Id nat. : [430020232](#) - (Id reg. : 50174040)
- Id nat. : [430020234](#) - (Id reg. : 50174041)
- Id nat. : [430020235](#) - (Id reg. : 50174042)
- Id nat. : [430020236](#) - (Id reg. : 50174043)
- Id nat. : [430020343](#) - (Id reg. : 50174053)
- Id nat. : [430020354](#) - (Id reg. : 50174054)
- Id nat. : [430020355](#) - (Id reg. : 50174055)
- Id nat. : [430020245](#) - (Id reg. : 50174044)
- Id nat. : [430020247](#) - (Id reg. : 50174045)
- Id nat. : [430020359](#) - (Id reg. : 50174047)
- Id nat. : [430020360](#) - (Id reg. : 50174048)
- Id nat. : [430020361](#) - (Id reg. : 50174049)
- Id nat. : [430020365](#) - (Id reg. : 50174052)
- Id nat. : [430020366](#) - (Id reg. : 50174056)
- Id nat. : [430010432](#) - (Id reg. : 01740011)
- Id nat. : [430020026](#) - (Id reg. : 50174020)
- Id nat. : [430020027](#) - (Id reg. : 50174021)
- Id nat. : [430020028](#) - (Id reg. : 50174022)
- Id nat. : [430020029](#) - (Id reg. : 50174023)
- Id nat. : [430020030](#) - (Id reg. : 50174024)
- Id nat. : [430020031](#) - (Id reg. : 50174025)
- Id nat. : [430020032](#) - (Id reg. : 50174026)
- Id nat. : [430020033](#) - (Id reg. : 50174027)
- Id nat. : [430020040](#) - (Id reg. : 50174028)
- Id nat. : [430020041](#) - (Id reg. : 50174029)
- Id nat. : [430020042](#) - (Id reg. : 50174030)
- Id nat. : [430020043](#) - (Id reg. : 50174031)
- Id nat. : [430020044](#) - (Id reg. : 50174032)

1.1 Localisation administrative

- Département : Vosges
- Département : Haute-Saône
- Commune : Corravillers (INSEE : 70176)
- Commune : Beulotte-Saint-Laurent (INSEE : 70071)
- Commune : Mélisey (INSEE : 70339)
- Commune : Rupt-sur-Moselle (INSEE : 88408)
- Commune : Voivre (INSEE : 70573)

- Commune : Esmoulières (INSEE : 70217)
- Commune : Amont-et-Effreney (INSEE : 70016)
- Commune : Haut-du-Them-Château-Lambert (INSEE : 70283)
- Commune : Écromagny (INSEE : 70210)
- Commune : Faucogney-et-la-Mer (INSEE : 70227)
- Commune : Servance (INSEE : 70489)
- Commune : Ternuay-Melay-et-Saint-Hilaire (INSEE : 70498)
- Commune : Ramonchamp (INSEE : 88369)
- Commune : Belonchamp (INSEE : 70063)
- Commune : Longine (INSEE : 70308)
- Commune : Ferdrupt (INSEE : 88170)
- Commune : Fessey (INSEE : 70233)
- Commune : Lanterne-et-les-Armonts (INSEE : 70295)

1.2 Superficie

12298,02 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 350

Maximale (mètre): 750

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [430002357](#) - ETANGS D'ARFIN ET TOURBIERE DE L'AMBYME (Type 1) (Id reg. : 50174001)
- Id nat. : [430002364](#) - TOURBIERE DES GRANDS FAINGS (Type 1) (Id reg. : 50174005)
- Id nat. : [430002349](#) - LE CIGLE DE TERNUAY (Type 1) (Id reg. : 50174003)
- Id nat. : [430002350](#) - LE SAUT DU BRIGANDOUX (Type 1) (Id reg. : 50174004)
- Id nat. : [430020221](#) - ETANG DE LA VIERGE DU REPOSOU (Type 1) (Id reg. : 50174033)
- Id nat. : [430020222](#) - DERRIÈRE LES CENT SOUS ET PRÉ RAMEY (Type 1) (Id reg. : 50174034)
- Id nat. : [430020227](#) - SUR L'ÉTANG NEUF ET MENEUVRES DE L'ÉTANG GIRAUD (Type 1) (Id reg. : 50174035)
- Id nat. : [430020229](#) - LE BOIS DU FAHY (Type 1) (Id reg. : 50174037)
- Id nat. : [430020230](#) - RUISSEAU ET TOURBIERE D'ÉVOUHEY (Type 1) (Id reg. : 50174038)
- Id nat. : [430010429](#) - ETANGS ET RUISSEAUX DE MANSEVILLERS ET DU PRÉ (Type 1) (Id reg. : 50174008)
- Id nat. : [430010430](#) - ETANG DES CHAUMY (Type 1) (Id reg. : 50174009)
- Id nat. : [430010431](#) - ETANG DU BOFFY ET DES GROS FEUX (Type 1) (Id reg. : 50174010)
- Id nat. : [430010432](#) - ETANG AU PLAIN DES ROMAINS (Type 1) (Id reg. : 01740011)
- Id nat. : [430010434](#) - ETANG A L'EST DE LA GOUTTE GEHAN (Type 1) (Id reg. : 50174013)
- Id nat. : [430010435](#) - ETANG DU SAPIN-DU-HAUT (Type 1) (Id reg. : 50174014)
- Id nat. : [430010436](#) - ETANGS CURÉ ET DE LA GRANDE CROISSENIÈRE (Type 1) (Id reg. : 50174015)
- Id nat. : [430010437](#) - ETANG DES GORGEOTS (Type 1) (Id reg. : 50174016)
- Id nat. : [430010438](#) - ETANG DU LIEBAUD (Type 1) (Id reg. : 50174017)
- Id nat. : [430010439](#) - ETANG BAGNARD (Type 1) (Id reg. : 50174018)
- Id nat. : [430020231](#) - ETANG CHEVAL (Type 1) (Id reg. : 50174039)
- Id nat. : [430020232](#) - ETANG ET RUISSEAU DU BOIS DE FOREMBERT (Type 1) (Id reg. : 50174040)
- Id nat. : [430020234](#) - ETANGS DES MARES MOUGEOTS (Type 1) (Id reg. : 50174041)
- Id nat. : [430020235](#) - ETANGS LANTAU ET GIRARD (Type 1) (Id reg. : 50174042)
- Id nat. : [430020236](#) - TOURBIERE DE LA GRANDE FORET (Type 1) (Id reg. : 50174043)
- Id nat. : [430020343](#) - TOURBIÈRES DU ROND CIGLE (Type 1) (Id reg. : 50174053)
- Id nat. : [430020354](#) - ETANG DE LA GOUTTE DU FRÊNE (Type 1) (Id reg. : 50174054)
- Id nat. : [430020355](#) - TOURBIERES ET ETANGS DU BOIS D'ANNEGRAY (Type 1) (Id reg. : 50174055)
- Id nat. : [430020245](#) - ETANGS DES COMMUNAUX (Type 1) (Id reg. : 50174044)
- Id nat. : [430020247](#) - ETANGS DE PLATTE PIERRE (Type 1) (Id reg. : 50174045)
- Id nat. : [430020359](#) - RUISSEAUX DE LA FOULE ET DES RIVETS (Type 1) (Id reg. : 50174047)
- Id nat. : [430020360](#) - RUISSEAUX DES AVOINERIES ET DE SAINT-HILAIRE (Type 1) (Id reg. : 50174048)
- Id nat. : [430020361](#) - LE BEULETIN ET SES AFFLUENTS (Type 1) (Id reg. : 50174049)
- Id nat. : [430020365](#) - RUISSEAU DU BOZON (Type 1) (Id reg. : 50174052)
- Id nat. : [430020366](#) - ETANGS EN PRÉ PERRAS ET EN PRÉ BOICHEY (Type 1) (Id reg. : 50174056)
- Id nat. : [430020026](#) - TOURBIERES ET ETANG DU MOULIN GRILLOT (Type 1) (Id reg. : 50174020)
- Id nat. : [430020027](#) - ETANG ET TOURBIERE DE LA GRAND PETENEU (Type 1) (Id reg. : 50174021)
- Id nat. : [430020028](#) - TOURBIERE DE PELLEVIN (Type 1) (Id reg. : 50174022)

- Id nat. : [430020029](#) - TOURBIERE ET ETANG DE LA GRANDE CHAUSSEE (Type 1) (Id reg. : 50174023)
- Id nat. : [430020030](#) - TOURBIERE DES PASSEES (Type 1) (Id reg. : 50174024)
- Id nat. : [430020031](#) - ETANGS ET TOURBIERES FEU DE CHAUDIERE AU SERRUREY (Type 1) (Id reg. : 50174025)
- Id nat. : [430020032](#) - ETANGS D'EPEE (Type 1) (Id reg. : 50174026)
- Id nat. : [430020033](#) - ETANG ET TOURBIERE DES SAULIEUX (Type 1) (Id reg. : 50174027)
- Id nat. : [430020040](#) - ETANG DES ORANGERS ET DU BOIS DU MUROT (Type 1) (Id reg. : 50174028)
- Id nat. : [430020041](#) - ETANGS DES BOIS DU PRINCE ET DES PERRIÈRES (Type 1) (Id reg. : 50174029)
- Id nat. : [430020042](#) - LE FEING DE LA CHAUME (Type 1) (Id reg. : 50174030)
- Id nat. : [430020043](#) - TOURBIERE DES FOUILLIES LOMBARD (Type 1) (Id reg. : 50174031)
- Id nat. : [430020044](#) - ETANG DES SOMBRES (Type 1) (Id reg. : 50174032)

1.5 Commentaire général

DESCRIPTION

Dans les Vosges comtoises, la région naturelle des Mille Etangs est délimitée par les vallées du Breuchin, de la Moselle et de l'Ognon. Ce grand glacis incliné vers le sud repose sur le vieux socle primaire érodé au cours des temps géologiques, et façonné plus récemment par les glaciers de l'ère quaternaire. La micro-topographie, bien marquée dans le détail, a été mise à profit par les hommes qui ont créé une multitude d'étangs dans les dépressions.

Inscrits au sein d'une grande diversité de paysages (forêts, tourbières et prairies), ces plans d'eau constituent les traits marquants de ce site unique à l'échelle de la Franche-Comté, bien qu'ils représentent moins de 7 % de sa superficie. Leur caractère montagnard et le faible degré de minéralisation des eaux contribue à leur richesse écologique exceptionnelle. Leurs caractéristiques (acidité des eaux, degré trophique et amplitude des variations thermiques) conditionnent les formations végétales associées.

Toute une gamme de milieux ouverts est également représentée : prés maigres et pelouses acidiphiles, prairies mésophiles à humides, mégaphorbiaies, landes et tourbières. Certains d'entre eux n'occupent que de modestes superficies, mais leur valeur écologique est considérable. C'est le cas des tourbières, en particulier. Dans ce secteur, les facteurs climatiques, géologiques et géomorphologiques sont favorables à leur formation. En général, elles regroupent plusieurs associations végétales étroitement juxtaposées (tourbières tremblantes, haut-marais, bas-marais acide).

Avec un recouvrement actuel de plus de 60 %, la forêt est la composante majeure des paysages. Les hêtraies de divers types (plus ou moins acidiphiles) sont dominantes. D'autres groupements, d'intérêt communautaire, sont plus localisés : tourbières boisées, forêts de pente et boisements alluviaux.

La flore associée aux tourbières et aux étangs est remarquable. Au total, 27 espèces protégées au plan national ou régional sont recensées. Les cortèges de papillons de jour et de libellules comprennent des espèces rares strictement inféodées à ces milieux, dont trois protégées. Les oiseaux sont représentés par de nombreuses espèces forestières, dont la gélinotte des bois, mais aussi par des éléments liés aux paysages agricoles semi-ouverts extensifs (alouette lulu et tarier des prés). De nombreux ruisseaux de tête de bassin ayant conservé une qualité optimale des eaux hébergent une population d'écrevisse à pattes blanches. Enfin, les anciennes mines de Saphoz à Esmoulières constituent un gîte d'hivernage d'intérêt départemental pour des chauves-souris.

47 ZNIEFF de type 1 sont incluses dans cette zone.

STATUT DE PROTECTION

La zone est incluse dans le site Natura 2000 « Plateau des Mille Etangs ». En outre, plusieurs secteurs font l'objet d'Arrêtés Préfectoraux de Protection de Biotope : sept réseaux de ruisseaux en vue de la protection des habitats de l'écrevisse à pattes blanches, ainsi que les mines de Saphoz pour la protection des gîtes à chauves-souris.

OBJECTIFS DE PRESERVATION

Le Plateau des Mille Etangs subit une déprise agricole importante. De ce fait, les milieux naturels dont l'intérêt et la pérennité reposent sur une utilisation économique sont menacés :

- le mode de gestion traditionnel des étangs tend à disparaître suite au changement d'usage (loisirs) ou à l'abandon d'exploitation. Certains de ces plans d'eau, ainsi que les tourbières et milieux humides associés subissent des dégradations supplémentaires : piétinement des berges, eutrophisation des eaux, destruction des radeaux flottants, assèchement ou boisements des zones humides, intensification agricole en périphérie. Du fait de la fragilité des écosystèmes aquatiques, il faut noter que l'impact des effluents est préjudiciable, même si les volumes sont faibles ;

- certaines parcelles forestières et de nombreuses terres agricoles abandonnées ont fait l'objet de plantations de résineux. Celles-ci occupent actuellement 20 % des surfaces forestières. Il est donc important de stopper cette tendance, en encourageant une sylviculture respectueuse des potentialités forestières, ainsi qu'une exploitation agricole extensive, par le biais de mesures incitatives (reconquête de friches, par exemple, afin de conserver des paysages ouverts).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection
- Réserve de chasse et de faune sauvage
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

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

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Plateau

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Collectivité territoriale

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Lichens
- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- Faunistique
- Poissons
- Reptiles
- Oiseaux
- Mammifères
- Crustacés
- Odonates
- Lépidoptères
- Autre Faune (préciser)
- Insectes
- Floristique
- Bryophytes
- Ptéridophytes
- Phanérogames
- Champignons

- Paysager
- Géomorphologique
- Géologique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	54.531 <i>Tourbières tremblantes acidiclinales à Carex rostrata</i>		Informateur : Brugel E. - CBNFC		2010 - 2010
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	51.1111 <i>Buttes de Sphagnum magellanicum</i>		Bibliographie : Antony C., Maffli C. & Vadam JC. 2014 Réactualisation des données déterminantes dans 15 ZNIEFF de Franche-Comté.		2014 - 2014
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : Ecotope Flore Faune 2014		2014 - 2014
	22.321 <i>Communautés à Eleocharis</i>		Informateur : Mikolajczak A.		2005 - 2005
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.32 <i>Gazons amphibies annuels septentrionaux</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014
	51.2 <i>Tourbières à Molinie bleue</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	51.11 <i>Buttes, bourrelets et pelouses tourbeuses</i>		Informateur : Brugel E. - CBNFC		2010
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>		Informateur : Brugel E. - CBNFC		2010 - 2010
	54.42 <i>Tourbières basses à Carex nigra, C. canescens et C. echinata</i>		Informateur : Brugel E. - CBNFC		2010 - 2010
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	42 <i>Forêts de conifères</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.111 <i>Phragmitaies inondées</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	41.11 <i>Hêtraies acidiphiles médio-européennes à Luzule blanchâtre du Luzulo-Fagenion</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiens pérennes septentrionales</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiens pérennes septentrionales</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>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	53.2151 <i>Cariçages à Carex elata</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.8411 <i>Landes à Genêts des plaines et des collines</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.111 <i>Phragmitaies inondées</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.51 <i>Pelouses à Carex lasiocarpa</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	51.2 <i>Tourbières à Molinie bleue</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.541 <i>Pelouses à Carex limosa des bourbiers et Mousses brunes</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.1 <i>Roselières</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Bibliographie : ECOSCO 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.147 <i>Communautés de Prêles d'eau</i>		Bibliographie : ECOSCO 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCO 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCO 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCO 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.2142 <i>Cariçaies à Carex vesicaria</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.841 <i>Landes médio-européennes à Cytisus scoparius</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.4311 <i>Tapis de Nénuphars</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	35.11 <i>Gazons à Nard raide</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.51 <i>Pelouses à Carex lasiocarpa</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiennes pérennes septentrionales</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	22.4311 <i>Tapis de Nénuphars</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçales)</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	<i>53.147 Communautés de Prêles d'eau</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	<i>22.421 Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	<i>53.14 Roselières basses</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	<i>54.5 Tourbières de transition</i>				
	<i>54 Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	<i>41.11 Hêtraies acidiphiles médio-européennes à Luzule blanchâtre du Luzulo-Fagenion</i>				
	<i>54.53 Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	<i>54.53 Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i>				
	36.2 <i>Communautés des affleurements et rochers désagrégés alpins</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiennes pérennes septentrionales</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	24.52 <i>Groupements euro-sibériens annuels des vases fluviaux</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.4311 <i>Tapis de Nénuphars</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.147 <i>Communautés de Prêles d'eau</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.13 <i>Typhaies</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	51.111 <i>Buttes de Sphaignes colorées (bulten)</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	22.32 <i>Gazons amphibies annuels septentrionaux</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i>				
	36.2 <i>Communautés des affleurements et rochers désagrégés alpins</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	51.2 <i>Tourbières à Molinie bleue</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	53.1 <i>Roselières</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>				
	83.1 <i>Vergers de hautes tiges</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	24.52 <i>Groupements euro-sibériens annuels des vases fluviatiles</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	51.2 <i>Tourbières à Molinie bleue</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	62 <i>Falaises continentales et rochers exposés</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	41.111 <i>Hêtraies collinéennes à Luzule</i>		Bibliographie : Ecotope Flore Faune 2014		2014 - 2014
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	53.12 <i>Scirpaies lacustres</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.13 <i>Typhaies</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.147 <i>Communautés de Prêles d'eau</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.4311 <i>Tapis de Nénuphars</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	36.2 <i>Communautés des affleurements et rochers désagrégés alpins</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.14 <i>Roselières basses</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	81 <i>Prairies améliorées</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.71 <i>Voiles des cours d'eau</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.2142 <i>Cariçaises à Carex vesicaria</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	53.147 <i>Communautés de Prêles d'eau</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	35.11 <i>Gazons à Nard raide</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.13 <i>Typhaies</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.841 <i>Landes médio-européennes à Cytisus scoparius</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.12 <i>Scirpaies lacustres</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.111 <i>Phragmitaies inondées</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.4311 <i>Tapis de Nénuphars</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	35 <i>Pelouses silicoles sèches</i>				
	35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	38.3 <i>Prairies de fauche de montagne</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			5	
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>			90	
	54.42 <i>Tourbières basses à Carex nigra, C. canescens et C. echinata</i>				
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>				
	53.2141 <i>Cariçales à Carex rostrata</i>				
	54.1 <i>Sources</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	22.32 <i>Gazons amphibies annuels septentrionaux</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	51 <i>Tourbières hautes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	42 <i>Forêts de conifères</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	42 <i>Forêts de conifères</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiennes pérennes septentrionales</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.1 <i>Vergers de hautes tiges</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	51.1131 <i>Buttes à buissons de Callune prostrée</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.22 <i>Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	81 <i>Prairies améliorées</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	53.111 <i>Phragmitaies inondées</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.841 <i>Landes médio-européennes à Cytisus scoparius</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.21 <i>Prairies humides atlantiques et subatlantiques</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	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>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>		Bibliographie : Duflo C. 2014		2014
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Bibliographie : ECOSCOPI 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>				
	37.21 <i>Prairies humides atlantiques et subatlantiques</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	51.1111 <i>Buttes de Sphagnum magellanicum</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>				
	22.421 <i>Groupements de grands Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.4311 <i>Tapis de Nénuphars</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.422 <i>Groupements de petits Potamots</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	31.223 <i>Landes campino-flandriennes à Callune et Genêt</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>		Bibliographie : ECOSCOP 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Bibliographie : ECOSCOPE 2007 Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté		
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	31.8 <i>Fouirés</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.14 <i>Eaux dystrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiens pérennes septentrionales</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	42 <i>Forêts de conifères</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	42 <i>Forêts de conifères</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	43.5 <i>Chênaies acidiphiles mixtes</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 Cultures				
	22 Eaux douces stagnantes				
	38.1 Pâtures mésophiles				
	41 Forêts caducifoliées				
	41 Forêts caducifoliées				
	22 Eaux douces stagnantes				
	22 Eaux douces stagnantes				
	42 Forêts de conifères				
	22 Eaux douces stagnantes				
	22 Eaux douces stagnantes				
	22 Eaux douces stagnantes				
	41 Forêts caducifoliées				
	22 Eaux douces stagnantes				
	22 Eaux douces stagnantes				
	22 Eaux douces stagnantes				
	41 Forêts caducifoliées				
	22 Eaux douces stagnantes				
	41 Forêts caducifoliées				
	86.2 Villages				
	22 Eaux douces stagnantes				
	41 Forêts caducifoliées				
	22 Eaux douces stagnantes				
	22 Eaux douces stagnantes				
	41 Forêts caducifoliées				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Bryophytes	3851	<i>Atrichum tenellum</i> (Röhl.) Bruch & Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	4797	<i>Bruchia vogesiaca</i> Nestl. ex Schwägr.		Reproduction certaine ou probable					
	4388	<i>Fissidens osmundoides</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6289	<i>Fossombronia foveolata</i> Lindb.		Reproduction certaine ou probable					
	4790	<i>Pseudephemerum nitidum</i> (Hedw.) Loeske		Reproduction certaine ou probable					
	6220	<i>Riccia huebeneriana</i> Lindenb., 1837		Reproduction certaine ou probable					
	5697	<i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) F.Weber & D.Mohr		Reproduction certaine ou probable					1994 - 1994
	6774	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.		Reproduction certaine ou probable					
	6776	<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.		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
	6785	<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	6650	<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
Crustacés	18437	<i>Austropotamobius pallipes</i> (Lereboullet, 1858)	Écrevisse à pieds blancs (L'), Écrevisse à pattes blanches (L'), Écrevisse pallipède (L')	Reproduction indéterminée					
Lépidoptères	53926	<i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	Nacré de la Canneberge (Le), Nacré des tourbières (Le), Vanesse aquilon (La)	Reproduction indéterminée					
	53938	<i>Clossiana selene</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	Petit Collier argenté (Le), Nacré fléché (Le)	Reproduction certaine ou probable					
	53631	<i>Coenonympha tullia</i> (O.F. Müller, 1764)	Fadet des tourbières (Le), Daphnis (Le)	Reproduction certaine ou probable					
	53821	<i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	Mélitée noirâtre (La), Damier noir (Le), Argynne dictynne (L')	Reproduction certaine ou probable					
Lichens	59466	<i>Racodium rupestre</i> Pers.		Reproduction certaine ou probable					
Mammifères	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Grand Murin	Reproduction indéterminée					2008 - 2008
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Petit rhinolophe	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
Odonates	65446	<i>Aeshna grandis</i> (Linnaeus, 1758)	Grande Aeschne (La)	Reproduction certaine ou probable					
	65425	<i>Aeshna juncea</i> (Linnaeus, 1758)	Aeschne des joncs	Reproduction certaine ou probable					
	65432	<i>Aeshna subarctica</i> Walker, 1908		Reproduction certaine ou probable					
	65169	<i>Ceragrion tenellum</i> (de Villers, 1789)	Agrion délicat	Reproduction certaine ou probable					
	65151	<i>Coenagrion hastulatum</i> (Charpentier, 1825)	Agrion à fer de lance, Agrion hasté (L')	Reproduction certaine ou probable					
	65145	<i>Coenagrion pulchellum</i> (Vander Linden, 1825)	Agrion joli	Reproduction certaine ou probable					
	65401	<i>Cordulegaster boltoni</i> (Donovan, 1807)	Cordulégastre annelé (Le)	Reproduction certaine ou probable					
	65214	<i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890	Leste des bois, Leste dryade	Reproduction certaine ou probable					
	65202	<i>Lestes virens</i> (Charpentier, 1825)	Leste verdoyant	Reproduction indéterminée					
	65352	<i>Leucorrhinia dubia</i> (Vander Linden, 1825)	Leucorrhine douteuse (La)	Reproduction indéterminée					
	65356	<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	Leucorrhine à gros thorax (La)	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
	65290	<i>Orthetrum brunneum</i> (Boyer de Fonscolombe, 1837)	<i>Orthétrum brun</i> (L')	Reproduction certaine ou probable					
	65397	<i>Somatochlora arctica</i> (Zetterstedt, 1840)	<i>Cordulie arctique</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	65395	<i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie à taches jaunes</i> (La)	Reproduction certaine ou probable					
	65312	<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	<i>Sympétrum noir</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable					
	65327	<i>Sympetrum flaveolum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sympétrum jaune d'or</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable					
Oiseaux	2943	<i>Bonasia bonasia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gélinotte des bois</i>	Reproduction indéterminée					
	3608	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pic noir</i>	Reproduction certaine ou probable					
Phanérogames	81268	<i>Alisma natans</i> L., 1753	<i>Flûteau nageant, Alisma nageant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82420	<i>Andromeda polifolia</i> L., 1753	<i>Andromède</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87218	<i>Calamagrostis canescens</i> (Weber) Roth, 1789	<i>Calamagrostide blanchâtre, Calamagrostide lancéolée, Calamagrostis lancéolé, Calamagrostis des marais</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
	88608	<i>Carex laevigata</i> Sm., 1800	Laïche lisse	Reproduction certaine ou probable					
	88632	<i>Carex limosa</i> L., 1753	Laïche des tourbières, Laïche des vases, Laïche des boubiers	Reproduction certaine ou probable					
	88762	<i>Carex pauciflora</i> Lightf., 1777	Laïche pauciflore	Reproduction certaine ou probable					
	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	Rosolis intermédiaire	Reproduction certaine ou probable					
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Rosolis à feuilles rondes	Reproduction certaine ou probable					
	95948	<i>Eleogiton fluitans</i> (L.) Link, 1827	Scirpe flottant	Reproduction certaine ou probable					
	99922	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753	Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais, Gentiane pneumonanthe	Reproduction certaine ou probable					
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	Écuelle d'eau, Herbe aux Patagons	Reproduction certaine ou probable					
	103536	<i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753	Illécèbre verticillé	Reproduction certaine ou probable					
	104183	<i>Juncus filiformis</i> L., 1753	Jonc filiforme	Reproduction certaine ou probable					
	106413	<i>Littorella lacustris</i> L., 1771	Littorelle à une fleur, Littorelle des étangs	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
	106419	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch., 1864	<i>Littorelle à une fleur, Littorelle des étangs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106807	<i>Luronium natans</i> (L.) Raf., 1840	<i>Flûteau nageant, Alisma nageant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JP Perney				
	107115	<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb, 1967	<i>Pourpier d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109139	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC., 1815	<i>Myriophylle à feuilles alternes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109735	<i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC., 1821	<i>Nénuphar nain, Petit nénuphar, Nénufar nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111008	<i>Orchis traunsteineri</i> Saut., 1837	<i>Orchis de Traunsteiner</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111953	<i>Oxycoccus palustris</i> Pers., 1805	<i>Canneberge, Canneberge à gros fruits, Myrtille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111954	<i>Oxycoccus quadripetalus</i> Schinz & Thell., 1907	<i>Canneberge, Canneberge à gros fruits, Myrtille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	<i>Parnassie des marais, Hépatique blanche</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	<i>Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe aux poux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	112695	<i>Peplis portula</i> L., 1753	<i>Pourpier d'eau</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
	114012	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb., 1828	<i>Orchis vert, Orchis verdâtre, Platanthère à fleurs verdâtres</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115301	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788	<i>Potamot à feuilles de renouée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115309	<i>Potamogeton rufescens</i> Schrad., 1815	<i>Potamot des Alpes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117732	<i>Rhynchospora fusca</i> (L.) W.T.Aiton, 1810	<i>Rhynchospora brun, Rhynchospora fauve</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121500	<i>Scheuchzeria palustris</i> L., 1753	<i>Scheuchzérie des tourbières, Scheuchzérie des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121714	<i>Scirpus fluitans</i> L., 1753	<i>Scirpe flottant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122671	<i>Senecio nemorensis sensu P.Fourn., 1939 non L., 1753</i>	<i>Séneçon hercynien</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124404	<i>Sparganium affine</i> Schnizl., 1845	<i>Rubaniér à feuilles étroites</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124405	<i>Sparganium angustifolium</i> Michx., 1803	<i>Rubaniér à feuilles étroites</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124410	<i>Sparganium minimum</i> Wallr., 1840	<i>Rubaniér nain</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
	128311	<i>Utricularia intermedia</i> Hayne, 1800	<i>Utriculaire intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128315	<i>Utricularia minor</i> L., 1753	<i>Petite utriculaire, Utriculaire mineure</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128318	<i>Utricularia ochroleuca</i> R.W.Hartm., 1857	<i>Utriculaire jaunâtre, Utriculaire d'un vert jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128347	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753	<i>Canneberge, Canneberge à gros fruits, Myrtille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
Poissons	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	<i>Chabot, Chabot commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	67778	<i>Salmo trutta fario</i> Linnaeus, 1758	<i>Truite de mer, Truite commune, Truite d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	95589	<i>Dryopteris remota</i> (A.Braun ex Döll) Druce, 1908	<i>Fougère à pennes espacées, Fougère espacée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103034	<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart., 1829	<i>Lycopode sélagine, Lycopode dressé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106993	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub, 1964	<i>Lycopode des tourbières, Lycopode inondé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107000	<i>Lycopodium annotinum</i> L., 1753	<i>Lycopode à feuilles de genévrier, Lycopode à rameaux d'un an</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107003	<i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753	<i>Lycopode en massue, Éguaire</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
	107012	<i>Lycopodium inundatum</i> L., 1753	<i>Lycopode des tourbières,</i> <i>Lycopode inondé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	<i>Osmonde royale,</i> <i>Fougère fleurie</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113547	<i>Pilularia globulifera</i> L., 1753	<i>Boulette d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
Reptiles	78141	<i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vipère péliade</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	75102	<i>Trentepohlia aurea</i> (L.) C.F.P.Martius, 1817		Reproduction indéterminée					
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					
Ascomycètes	45908	<i>Bulgaria inquinans</i> (Pers. ex Fr.) Fr.	<i>Bulgarie salissante</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
	58778	<i>Candelariella vitellina</i> (Ehrht.) Müll.Arg.		Reproduction certaine ou probable					
	57821	<i>Cladonia caespitica</i> (Pers.) Flörke		Reproduction certaine ou probable					
	57769	<i>Cladonia coniocraea</i> auct.		Reproduction certaine ou probable					
	57813	<i>Cladonia symphyarpa</i> (Ach.) Fr.		Reproduction certaine ou probable					
	47980	<i>Hymenoscyphus epiphyllus</i> (Pers. ex Fr.) Rehm		Reproduction certaine ou probable					
	50217	<i>Tuber rufum</i> Pico ex Fr.	Nez-de-chien	Reproduction certaine ou probable					
Autres	73558	<i>Chara globularis</i> J.L.Thuiller, 1799		Reproduction certaine ou probable					
	39487	<i>Lactarius theiogalus</i>		Reproduction indéterminée					
	50970	<i>Lycogala epidendrum</i> (L.) Fr., 1829	Lait de loup	Reproduction indéterminée					
	31120	<i>Mycena alcalina</i>		Reproduction indéterminée					
	74339	<i>Nitella flexilis</i> (L.) C.Agardh, 1824		Reproduction certaine ou probable					
	627578	<i>Nitella mucronata</i> (A.Braun) Miq., 1840		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
	74353	<i>Nitella translucens</i> (Persoon) C.Agardh, 1824		Reproduction certaine ou probable					
Autres champignons	50814	<i>Fuligo septica</i> (L.) F.H.Wigg., 1780		Reproduction certaine ou probable					
Basidiomycètes	39040	<i>Amanita fulva</i> (J.C. Sch. ?) Fr.	Amanite fauve	Reproduction certaine ou probable					
	39057	<i>Amanita gemmata</i> (Fr.) Bertillon	Amanite jonquille	Reproduction certaine ou probable					
	39128	<i>Amanita rubescens</i> (Pers. : Fr.) Pers.	Amanite rougissante, Orange vineuse	Reproduction certaine ou probable					
	39140	<i>Amanita spissa</i> (Fr.) Opiz	Amanite épaisse	Reproduction certaine ou probable					
	40257	<i>Anthurus archeri</i> (Berk.) E. Fischer	Anthurus étoilé	Reproduction certaine ou probable					
	29392	<i>Boletus erythropus</i> Pers. : Fr.	Bolet à pied rouge	Reproduction certaine ou probable					
	29494	<i>Boletus testaceoscabrum</i> Secr. ex Singer		Reproduction certaine ou probable					
	40230	<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc) Morgan		Reproduction certaine ou probable					
	29904	<i>Cantharellus cibarius</i> Fr. : Fr.	Girofle	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
	29512	<i>Chalciporus piperatus</i> (Bull. : Fr.) Bataille	<i>Bolet poivré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	32028	<i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. : Fr.) Kummer	<i>Meunier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	30606	<i>Collybia dryophila</i> (Bull. : Fr.) Kummer		Reproduction certaine ou probable					
	30666	<i>Collybia peronata</i> (Bolt. : Fr.) Kummer	<i>Marasme guêtré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	42002	<i>Coltricia perennis</i> (L. : Fr.) S.F. Gray	<i>Polypore vivace</i>	Reproduction certaine ou probable					
	34624	<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr. : Fr.) Fr.		Reproduction certaine ou probable					
	35019	<i>Cortinarius hemitrichus</i> (Pers. : Fr.) Fr.		Reproduction certaine ou probable					
	35037	<i>Cortinarius hinnuleus</i> (Sow.) Fr.	<i>Cortinaire à couleur de faon</i>	Reproduction certaine ou probable					
	33980	<i>Entoloma staurosporum</i> (Bresadola) Horak		Reproduction certaine ou probable					
	36023	<i>Galerina paludosa</i> (Fr.) Kühner		Reproduction certaine ou probable					
	36042	<i>Galerina pumila</i> (Pers. : Fr.) M. Lange ex Singer		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
	36057	<i>Galerina sphagnorum</i> (Pers. : Fr.) Kühner		Reproduction certaine ou probable					
	32192	<i>Laccaria laccata</i> (Scop. : Fr.) Cooke	<i>Clitocybe laqué</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39321	<i>Lactarius helvus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	<i>Lactaire à odeur de céleri</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39395	<i>Lactarius necator</i> (Bull. : Fr.) Pers.		Reproduction certaine ou probable					
	39437	<i>Lactarius rufus</i> (Scop. : Fr.) Fr.	<i>Lactaire roux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39465	<i>Lactarius subdulcis</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	<i>Lactaire douceâtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	31038	<i>Marasmius oreades</i> (Bolt. : Fr.) Fr.	<i>Faux mousseron</i>	Reproduction certaine ou probable					
	30962	<i>Marasmius ramealis</i> (Bull. : Fr.) Fr.		Reproduction certaine ou probable					
	32808	<i>Omphalina sphagnicola</i> (Berk.) Moser		Reproduction certaine ou probable					
	29879	<i>Paxillus involutus</i> (Batsch : Fr.) Fr.	<i>Paxille enroulé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	44138	<i>Pseudohydnum gelatinosum</i> (Scop. : Fr.) P. Karsten	<i>Faux hydne gélatineux</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
	31847	<i>Rickenella fibula</i> (Bull. : Fr.) Raitelhuber		Reproduction certaine ou probable					
	39710	<i>Russula betularum</i> Hora	<i>Russule émétique des bouleaux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39680	<i>Russula cyanoxantha</i> (J.C. Sch.) Fr.	<i>Russule charbonnière</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39707	<i>Russula emetica</i> (J.C. Sch. : Fr.) Pers.	<i>Russule émétique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39665	<i>Russula flava</i> Lindblad	<i>Russule jaune noircissante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	39810	<i>Russula heterophylla</i> (Fr. : Fr.) Fr.	<i>Russule à lames fourchues</i>	Reproduction certaine ou probable					
	40000	<i>Russula puellaris</i> Fr.	<i>Russule fillette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	40716	<i>Scleroderma citrinum</i> Pers. : Pers.	<i>Scléroderme commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	44992	<i>Tremella mesenterica</i> Retz. : Fr.	<i>Trémelle mésentérique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	33423	<i>Tricholoma vaccinum</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer		Reproduction certaine ou probable					
	40808	<i>Vascellum pratense</i> (Pers. : Pers.) Kreisel	<i>Vesse de loup des prés</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
	29779	<i>Xerocomus badius</i> (Fr. : Fr.) Kühner ex E.-J. Gilbert	<i>Bolet bai</i>	Reproduction certaine ou probable					
	29783	<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.) Quélet	<i>Bolet à chair jaune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	29831	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L. : Fr.) Quélet	<i>Bolet subtomenteux</i>	Reproduction certaine ou probable					
Bryophytes	5009	<i>Amphidium mougeotii</i> (Bruch & Schimp.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	6833	<i>Andreaea rothii</i> F.Weber & D.Mohr		Reproduction certaine ou probable					
	6834	<i>Andreaea rupestris</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	5098	<i>Antitrichia curtispindula</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	3853	<i>Atrichum undulatum</i> (Hedw.) P.Beauv.		Reproduction certaine ou probable					
	4958	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable					
	6308	<i>Barbilophozia attenuata</i> (Mart.) Loeske		Reproduction certaine ou probable					
	643509	<i>Barbilophozia gracilis</i> (Schleich. ex Steph.) Müll.Frib.		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
	4978	<i>Bartramia pomiformis</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6611	<i>Bazzania trilobata</i> (L.) Gray		Reproduction certaine ou probable					
	5715	<i>Bryum argenteum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	5717	<i>Bryum bicolor</i> Dicks.		Reproduction certaine ou probable					
	5760	<i>Bryum pseudotriquetrum</i> (Hedw.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb.		Reproduction certaine ou probable					
	5476	<i>Calliergonella cuspidata</i> (Hedw.) Loeske, 1911		Reproduction certaine ou probable					
	6632	<i>Calypogeia fissa</i> (L.) Raddi		Reproduction certaine ou probable					
	6637	<i>Calypogeia muelleriana</i> (Schiffn.) Müll. Frib.		Reproduction certaine ou probable					
	6638	<i>Calypogeia neesiana</i> (C. Massal. & Carestia) Müll. Frib.		Reproduction certaine ou probable					
	4415	<i>Campylopus flexuosus</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	6573	<i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort.		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
	4802	<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	6483	<i>Chiloscyphus polyanthos</i> (L.) Corda		Reproduction certaine ou probable					
	5093	<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr, 1804		Reproduction certaine ou probable					
	5998	<i>Ctenidium molluscum</i> (Hedw.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable					
	4431	<i>Cynodontium bruntonii</i> (Sm.) Bruch & Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	4433	<i>Cynodontium polycarpon</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	4446	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	4731	<i>Dicranodontium denudatum</i> (Brid.) E. Britton		Reproduction certaine ou probable					
	4781	<i>Dicranum montanum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	4754	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	4761	<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	<i>Dicrane</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
	6505	<i>Diplophyllum albicans</i> (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	4816	<i>Ditrichum heteromallum</i> (Hedw.) E. Britton		Reproduction certaine ou probable					
	5506	<i>Drepanocladus aduncus</i> (Hedw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	5873	<i>Eurhynchium striatum</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	3896	<i>Fissidens adianthoides</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	5084	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6683	<i>Frullania tamarisci</i> (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	192946	<i>Grimmia</i> Hedw., 1801		Reproduction certaine ou probable					
	5554	<i>Grimmia pulvinata</i> (Hedw.) Sm.		Reproduction certaine ou probable					
	5072	<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.		Reproduction certaine ou probable					
	5190	<i>Heterocladium heteropterum</i> (Brid.) Schimp.		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
	6013	<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	6044	<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>ericetorum</i> Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	6046	<i>Hypnum cupressiforme</i> var. <i>filiforme</i> Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	6058	<i>Hypnum jutlandicum</i> Holmen & E. Warncke		Reproduction certaine ou probable					
	5892	<i>Isothecium myosuroides</i> Brid., 1827		Reproduction certaine ou probable					
	5888	<i>Isothecium myurum</i> Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	6386	<i>Jungermannia gracillima</i> Sm.		Reproduction certaine ou probable					
	6708	<i>Lejeunea cavifolia</i> (Ehrh.) Lindb.		Reproduction certaine ou probable					
	6623	<i>Lepidozia reptans</i> (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	4770	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	Coussinet des bois	Reproduction certaine ou probable					
	194075	<i>Leucobryum Hampe</i> , 1839		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
	6491	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort., 1835		Reproduction certaine ou probable					
	6361	<i>Lophozia ventricosa</i> (Dicks.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	6446	<i>Marsupella emarginata</i> (Ehrh.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	4933	<i>Mnium affine</i> Blandow ex Funck		Reproduction certaine ou probable					
	4917	<i>Mnium hornum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6424	<i>Nardia scalaris</i> Gray		Reproduction certaine ou probable					
	6596	<i>Nowellia curvifolia</i> (Dicks.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable					
	5334	<i>Oxystegus tenuirostris</i> (Hook. & Taylor) A.J.E.Sm.		Reproduction certaine ou probable					
	4787	<i>Paraleucobryum longifolium</i> (Ehrh. ex Hedw.) Loeske		Reproduction certaine ou probable					
	6267	<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corda		Reproduction certaine ou probable					
	4986	<i>Philonotis arnellii</i> Husn.		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
	6468	<i>Plagiochila asplenioides</i> (L. emend. Taylor) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
	5962	<i>Plagiothecium denticulatum</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	5980	<i>Plagiothecium undulatum</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	6101	<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable					
	3858	<i>Pogonatum aloides</i> (Hedw.) P.Beauv.		Reproduction certaine ou probable					
	4883	<i>Pohlia camptotrachela</i> (Renauld & Cardot) Broth.		Reproduction certaine ou probable					
	4901	<i>Pohlia nutans</i> (Hedw.) Lindb.		Reproduction certaine ou probable					
	3864	<i>Polytrichum commune</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	3865	<i>Polytrichum formosum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	196557	<i>Polytrichum</i> Hedw., 1801		Reproduction certaine ou probable					
	3867	<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.		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
	3875	<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	3879	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	5572	<i>Racomitrium aciculare</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	5573	<i>Racomitrium aquaticum</i> (Brid. ex Schrad.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	5580	<i>Racomitrium heterostichum</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	5581	<i>Racomitrium lanuginosum</i> (Hedw.) Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	4952	<i>Rhizomnium punctatum</i> (Hedw.) T.J.Kop.		Reproduction certaine ou probable					
	5911	<i>Rhynchostegium riparioides</i> (Hedw.) Cardot		Reproduction certaine ou probable					
	6111	<i>Rhytidiadelphus loreus</i> (Hedw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	6115	<i>Rhytidiadelphus squarrosus</i> (Hedw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	6259	<i>Riccardia multifida</i> (L.) Gray		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
	197222	<i>Riccia L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6529	<i>Scapania nemorea (L.) Grolle</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6540	<i>Scapania undulata (L.) Dumort.</i>		Reproduction certaine ou probable					
	5921	<i>Scleropodium purum (Hedw.) Limpr.</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6722	<i>Sphagnum angustifolium (C.E.O.Jensen ex Russow) C.E.O.Jensen</i>		Reproduction certaine ou probable					
	786823	<i>Sphagnum apiculatum H.Lindb., 1903</i>		Reproduction indéterminée					
	6754	<i>Sphagnum auriculatum Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6728	<i>Sphagnum capillifolium (Ehrh.) Hedw.</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6734	<i>Sphagnum compactum Lam. & DC.</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6739	<i>Sphagnum cuspidatum Ehrh. ex Hoffm.</i>		Reproduction certaine ou probable					
	6740	<i>Sphagnum denticulatum Brid.</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
	6746	<i>Sphagnum fallax</i> (H.Klinggr.) H.Klinggr.		Reproduction certaine ou probable					
	6751	<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow		Reproduction certaine ou probable					
	6742	<i>Sphagnum inundatum</i> Russow		Reproduction certaine ou probable					
	197825	<i>Sphagnum</i> L., 1753	Sphaignes	Reproduction certaine ou probable					
	6760	<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.		Reproduction certaine ou probable					
	6763	<i>Sphagnum majus</i> (Russow) C.E.O.Jensen		Reproduction certaine ou probable					
	6729	<i>Sphagnum nemoreum</i> Scop.		Reproduction certaine ou probable					
	6769	<i>Sphagnum palustre</i> L.		Reproduction certaine ou probable					
	6780	<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Braithw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	6784	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson		Reproduction certaine ou probable					
	6789	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome		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
	6798	<i>Sphagnum turgidulum</i> Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	3842	<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	5173	<i>Thamnobryum alopecurum</i> (Hedw.) Gangulee		Reproduction certaine ou probable					
	5423	<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	5427	<i>Thuidium tamariscifolium</i> Lindb. [nom. illeg.]		Reproduction certaine ou probable					
Lépidoptères	53754	<i>Aglais urticae</i> (Linnaeus, 1758)	Petite Tortue (La), Vanesse de l'Ortie (La), Petit-Renard (Le)	Reproduction indéterminée					
	54451	<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)	Aurore (L')	Reproduction indéterminée					
	53688	<i>Aphantopus hyperanthus</i> (Linnaeus, 1758)	Tristan (Le)	Reproduction indéterminée					
	54339	<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	Gazé (Le), Piéride de l'Aubépine (La), Piéride gazée (La), Piéride de l'Alisier (La), Piéride de l'Aubergine (La)	Reproduction indéterminée					
	53724	<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)	Carte géographique (La), Jaspé (Le)	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
	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	Tabac d'Espagne (Le), Nacré vert (Le), Barre argentée (La), Empereur (L')	Reproduction indéterminée					
	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					
	54307	<i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	Thécla de la Ronce (La), Argus vert (L')	Reproduction indéterminée					
	53959	<i>Clossiana euphrosyne</i> (Linnaeus, 1758)	Grand collier argenté (Le), Nacré sagitté (Le)	Reproduction certaine ou probable					
	53661	<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1760)	Céphale (Le), Arcanie (L')	Reproduction indéterminée					
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)	Reproduction indéterminée					
	159442	<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	Écaille chinée (L')	Reproduction indéterminée					
	54417	<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	Citron (Le), Limon (Le), Piéride du Nerprun (La)	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
	53736	<i>Inachis io</i> (Linnaeus, 1758)	Paon-du-jour (Le), Paon de jour (Le), Oeil-de-Paon-du-Jour (Le), Paon (Le), Oeil-de-Paon (L')	Reproduction indéterminée					
	163498	<i>Iphiclides podalirius</i> (Scopoli, 1763)	Flambé (Le)	Reproduction indéterminée					
	53770	<i>Limenitis camilla</i> (Linnaeus, 1764)	Petit Sylvain (Le), Petit Sylvain azuré (Le), Deuil (Le), Sibille (Le)	Reproduction indéterminée					
	54271	<i>Lysandra bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré bleu-céleste (L'), Bel-Argus (Le), Argus bleu céleste (L'), Lycène Bel-Argus (Le), Argus bleu ciel (L')	Reproduction indéterminée					
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction indéterminée					
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction indéterminée					
	53794	<i>Melitaea didyma</i> (Esper, 1778)	Mélitée orangée (La), Damier orangé (Le), Diane (La)	Reproduction indéterminée					
	53890	<i>Mesoacidalia aglaja</i> (Linnaeus, 1758)	Grand Nacré (Le), Aglaé (L'), Moyen-Nacré (Le)	Reproduction indéterminée					
	53337	<i>Ochlodes venatus</i> (Bremer & Grey, 1853)	Sylvaine (La), Sylvain (Le), Sylvine (La)	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
	53595	<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tircis</i> (Le), <i>Argus des Bois</i> (L'), <i>Égérie</i> (L')	Reproduction indéterminée					
	219833	<i>Pieris napi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Piérade du Navet</i> (La), <i>Papillon blanc veiné de vert</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	219831	<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Piérade de la Rave</i> (La), <i>Petit Blanc du Chou</i> (Le), <i>Petite Piérade du Chou</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	53759	<i>Polygonia c-album</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gamma</i> (Le), <i>Robert-le-diable</i> (Le), <i>C-blanc</i> (Le), <i>Dentelle</i> (La), <i>Vanesse Gamma</i> (La), <i>Papillon-C</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	53326	<i>Thymelicus lineolus</i> (Ochsenheimer, 1808)	<i>Hespérie du Dactyle</i> (L'), <i>Hespérie européenne</i> (au Canada) (L'), <i>Ligné</i> (Le), <i>Hespérie orangée</i> (L')	Reproduction indéterminée					
	219742	<i>Thymelicus sylvestris</i> (Poda, 1761)	<i>Hespérie de la Houque</i> (L'), <i>Thaumas</i> (Le), <i>Bande noire</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	53747	<i>Vanessa cardui</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vanesse des Chardons</i> (La), <i>Belle-Dame</i> (La), <i>Vanesse de L'Artichaut</i> (La), <i>Vanesse du Chardon</i> (La), <i>Nymphe des Chardons</i> (La)	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
Lichens	660065	<i>Candelariella coralliza</i> (Nyl.) H. Magn., 1935		Reproduction indéterminée					
	57665	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.		Reproduction certaine ou probable					
	57801	<i>Cladonia chlorophaea</i> (Flörke ex Sommerf.) Spreng.		Reproduction certaine ou probable					
	57694	<i>Cladonia coccifera</i> (L.) Willd.		Reproduction certaine ou probable					
	57678	<i>Cladonia deformis</i> (L.) Hoffm.		Reproduction certaine ou probable					
	57810	<i>Cladonia fimbriata</i> (L.) Fr., 1831		Reproduction certaine ou probable					
	57689	<i>Cladonia floerkeana</i> (Fr.) Flörke		Reproduction certaine ou probable					
	57760	<i>Cladonia gracilis</i> (L.) Willd.		Reproduction certaine ou probable					
	57674	<i>Cladonia mitis</i> Sandst.		Reproduction certaine ou probable					
	57658	<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.		Reproduction certaine ou probable					
57717	<i>Cladonia squamosa</i> (Scop.) Hoffm., 1796		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
	55965	<i>Cladonia uncialis</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.		Reproduction certaine ou probable					
	664547	<i>Cladonia verticillata</i> (Hoffm.) Schaer., 1823		Reproduction indéterminée					
	55950	<i>Diploschistes scruposus</i> (Schreb.) Norman		Reproduction certaine ou probable					
	58805	<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.		Reproduction certaine ou probable					
	59245	<i>Lepraria latebrarum</i> (Ach.) Ach. ex Sm.		Reproduction certaine ou probable					
	58836	<i>Parmelia caperata</i> (L.) ach.		Reproduction certaine ou probable					
	58840	<i>Parmelia conspersa</i> (Ehrh. ex Ach.) Ach.		Reproduction certaine ou probable					
	58888	<i>Parmelia saxatilis</i> (L.) Ach. s.l.		Reproduction certaine ou probable					
	58889	<i>Parmelia sulcata</i> Taylor s.l.		Reproduction certaine ou probable					
	58214	<i>Pertusaria amara</i> (Ach.) nyl.		Reproduction certaine ou probable					
	58224	<i>Pertusaria lactea</i> (L.) Arnold		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
	59009	<i>Pseudevernia furfuracea</i> (L.) Zopf		Reproduction certaine ou probable					
	57565	<i>Rhizocarpon geographicum</i> (L.) DC.		Reproduction certaine ou probable					
	57917	<i>Umbilicaria pustulata</i> (L.) Hoffm.		Reproduction certaine ou probable					
Mammifères	61636	<i>Muscardinus avellanarius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Muscardin</i>	Reproduction indéterminée					
	60731	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	<i>Putois d'Europe, Furet</i>	Reproduction indéterminée					
Odonates	65440	<i>Aeshna cyanea</i> (O.F. Müller, 1764)	<i>Aeschne bleue</i> (L')	Reproduction indéterminée					
	65473	<i>Anax imperator</i> Leach, 1815	<i>Anax empereur</i> (L')	Reproduction indéterminée					
	65088	<i>Calopteryx splendens</i> (Harris, 1782)	<i>Caloptéryx éclatant</i>	Reproduction indéterminée					
	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptéryx vierge</i>	Reproduction indéterminée					
	65219	<i>Chalcolestes viridis</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Leste vert</i>	Reproduction indéterminée					
	65141	<i>Coenagrion puella</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Agrion jouvencelle</i>	Reproduction indéterminée					
	65376	<i>Cordulia aenea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cordulie bronzée</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	65300	<i>Crocothemis erythraea</i> (Brullé, 1832)	<i>Crocothémis écarlate</i> (Le)	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
	65155	<i>Enallagma cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion porte-coupe</i>	Reproduction indéterminée					
	65161	<i>Erythromma najas</i> (Hansemann, 1823)	<i>Naïade aux yeux rouges (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	65165	<i>Erythromma viridulum</i> (Charpentier, 1840)	<i>Naïade au corps vert (La)</i>	Reproduction certaine ou probable					
	65227	<i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840	<i>Gomphe joli (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
	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					
	65220	<i>Lestes viridis</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Leste vert</i>	Reproduction indéterminée					
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule déprimée (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	65271	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule quadrimaculée (La), Libellule à quatre taches (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	65282	<i>Orthetrum albistylum</i> (Selys, 1848)	<i>Orthétrum à stylets blancs (L')</i>	Reproduction indéterminée					
	65278	<i>Orthetrum cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Orthétrum réticulé (L')</i>	Reproduction indéterminée					
	65284	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	<i>Orthétrum bleissant (L')</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
	65184	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	<i>Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre</i>	Reproduction indéterminée					
	65101	<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	<i>Petite nymphe au corps de feu (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	65393	<i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie métallique (La)</i>	Reproduction certaine ou probable					
	65335	<i>Sympetrum fonscolombii</i> (Selys, 1840)	<i>Sympétrum de Fonscolombe (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
	65322	<i>Sympetrum sanguineum</i> (O.F. Müller, 1764)	<i>Sympétrum sanguin (Le), Sympétrum rouge sang (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
	65344	<i>Sympetrum striolatum</i> (Charpentier, 1840)	<i>Sympétrum fascié (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
	65348	<i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sympétrum vulgaire (Le)</i>	Reproduction indéterminée					
Oiseaux	3533	<i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Nyctale de Tengmalm, Chouette de Tengmalm</i>	Reproduction indéterminée					
	3676	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	<i>Alouette des champs</i>	Reproduction indéterminée					
	3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit farlouse</i>	Reproduction indéterminée					
	3723	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit des arbres</i>	Reproduction indéterminée					
	3465	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758	<i>Coucou gris</i>	Reproduction indéterminée					
	4001	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rougegorge familier</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
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	<i>Pinson des arbres</i>	Reproduction indéterminée					
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loriot d'Europe, Loriot jaune</i>	Reproduction indéterminée					
	3760	<i>Parus caeruleus</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange bleue</i>	Reproduction indéterminée					
	3764	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange charbonnière</i>	Reproduction indéterminée					
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction indéterminée					
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	<i>Pouillot véloce</i>	Reproduction indéterminée					
	4289	<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pouillot fitis</i>	Reproduction indéterminée					
	4619	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bouvreuil pivoine</i>	Reproduction indéterminée					
	4053	<i>Saxicola torquata</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Tarier pâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GNFC				
	2559	<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	<i>Bécasse des bois</i>	Reproduction indéterminée					
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fauvette à tête noire</i>	Reproduction indéterminée					
	2964	<i>Tetrao urogallus</i> Linnaeus, 1758	<i>Grand Tétras</i>	Reproduction indéterminée					
	3967	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Troglodyte mignon</i>	Reproduction indéterminée					
	4117	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	<i>Merle noir</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
	4129	<i>Turdus philomelos</i> C. L. Brehm, 1831	<i>Grive musicienne</i>	Reproduction indéterminée					
	4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grive litorne</i>	Reproduction indéterminée					
Phanérogames	79319	<i>Abies alba</i> Mill., 1768	<i>Sapin pectiné,</i> <i>Sapin à feuilles d'If</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80557	<i>Agrostis alba</i> auct. non L.	<i>Agrostide stolonifère</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80590	<i>Agrostis canina</i> L., 1753	<i>Agrostide des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80778	<i>Agrostis tenuis</i> Sibth., 1794	<i>Agrostide capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80805	<i>Agrostis vulgaris</i> With., 1796	<i>Agrostide capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	81272	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L., 1753	<i>Grand plantain d'eau , Plantain d'eau commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	<i>Aulne glutineux,</i> <i>Verne</i>	Reproduction certaine ou probable					
	81637	<i>Alopecurus geniculatus</i> L., 1753	<i>Vulpin genouillé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	<i>Angélique sauvage,</i> <i>Angélique sylvestre,</i> <i>Impératoire sauvage</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
	83853	<i>Armeria stenophylla</i> Girard, 1844	Armérie faux-plantain, Armérie des sables	Reproduction indéterminée					
	83874	<i>Arnica montana</i> L., 1753	Arnica des montagnes, Herbe aux prêcheurs	Reproduction certaine ou probable					
	84203	<i>Arundo phragmites</i> L., 1753	Roseau, Roseau commun, Roseau à balais	Reproduction certaine ou probable					
	85903	<i>Betula pendula</i> Roth, 1788	Bouleau verruqueux	Reproduction certaine ou probable					
	85904	<i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791	Bouleau blanc, Bouleau pubescent	Reproduction certaine ou probable					
	85909	<i>Betula verrucosa</i> Ehrh., 1790	Bouleau verruqueux	Reproduction certaine ou probable					
	85978	<i>Bidens radiata</i> Thuill., 1799	Bident radié	Reproduction certaine ou probable					
	85986	<i>Bidens tripartita</i> L., 1753	Bident trifolié, Eupatoire aquatique	Reproduction certaine ou probable					
	87471	<i>Callitriche hamulata</i> Kütz. ex W.D.J.Koch, 1837	Callitriche à crochets, Callitriche en hameçon	Reproduction certaine ou probable					
	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	Callune, Bérucée	Reproduction certaine ou probable					
	87540	<i>Caltha palustris</i> L., 1753	Populage des marais, Sarbouillotte	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
	88178	<i>Carduus personata</i> (L.) Jacq., 1776	<i>Chardon bardane</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88318	<i>Carex acutiformis</i> Ehrh., 1789	<i>Laïche des marais, Laïche fausse, Laïche aiguë, Laïche fausse Laïche aiguë</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88342	<i>Carex ampullacea</i> Gooden., 1794	<i>Laïche à bec, Laïche en ampoules</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88407	<i>Carex canescens</i> L., 1753	<i>Laïche tronquée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88449	<i>Carex curta</i> Gooden., 1794	<i>Laïche tronquée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88458	<i>Carex cyperoides</i> Murray, 1774	<i>Laïche souchet, Laïche de Bohème, Laïche voyageuse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1808	<i>Laïche vert jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88491	<i>Carex elata</i> All., 1785	<i>Laïche raide, Laïche élevée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88511	<i>Carex flava</i> L., 1753	<i>Laïche jaunâtre, Laïche jaune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	619014	<i>Carex goodenoughii</i> Asch. & Graebn., 1901	<i>Laïche vulgaire, Laïche noire</i>	Reproduction indéterminée					
	88545	<i>Carex gracilis</i> Curtis, 1786	<i>Laïche aiguë, Laïche grêle</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
	88614	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh., 1784	Laïche à fruit barbu, Laïche à fruit velu, Laïche filiforme	Reproduction certaine ou probable					
	88720	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard, 1778	Laïche vulgaire, Laïche noire	Reproduction certaine ou probable					
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	Laïche millet, Faux Fenouil	Reproduction certaine ou probable					
	88775	<i>Carex pilulifera</i> L., 1753	Laïche à pilules	Reproduction certaine ou probable					
	88840	<i>Carex rostrata</i> Stokes, 1787	Laïche à bec, Laïche en ampoules	Reproduction certaine ou probable					
	88889	<i>Carex stellulata</i> Gooden., 1794	Laïche étoilée, Laïche-hérisson	Reproduction certaine ou probable					
	88942	<i>Carex vesicaria</i> L., 1753	Laïche vésiculeuse, Laïche à utricules renflés	Reproduction certaine ou probable					
	89574	<i>Centaurea cyanus</i> L., 1753	Barbeau	Reproduction certaine ou probable					
	91120	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L., 1753	Dorine à feuilles opposées, Hépatique des marais	Reproduction certaine ou probable					
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	Cirse des marais, Bâton du Diable	Reproduction certaine ou probable					
	92217	<i>Comarum palustre</i> L., 1753	Potentille des marais	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
	92501	<i>Cornus sanguinea</i> L., 1753	<i>Cornouiller sanguin, Sanguine</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92566	<i>Corrigiola littoralis</i> L., 1753	<i>Corrigiole des grèves, Courroyette des sables</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	<i>Noisetier, Avelinier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	93936	<i>Cyperus fuscus</i> L., 1753	<i>Souchet brun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94266	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962	<i>Orchis tacheté, Orchis maculé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94402	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805	<i>Danthonie, Sieglingie retombante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94626	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Canche cespitose, Canche des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94628	<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin., 1836	<i>Foin tortueux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94959	<i>Digitalis purpurea</i> L., 1753	<i>Digitale pourpre, Gantelée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	95858	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC., 1808	<i>Élatine à six étamines</i>	Reproduction certaine ou probable					
	95919	<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. & Schult., 1817	<i>Scirpe à inflorescence ovoïde</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
	95922	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult., 1817	Scirpe des marais	Reproduction certaine ou probable					
	95980	<i>Elodea canadensis</i> Michx., 1803	Élodée du Canada	Reproduction certaine ou probable					
	96208	<i>Epilobium montanum</i> L., 1753	Épilobe des montagnes	Reproduction certaine ou probable					
	96220	<i>Epilobium obscurum</i> Schreb., 1771	Épilobe vert foncé, Épilobe foncé	Reproduction certaine ou probable					
	96844	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782	Linaigrette à feuilles étroites	Reproduction certaine ou probable					
	96861	<i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753	Linaigrette vaginée, Linaigrette engainée	Reproduction certaine ou probable					
	97434	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753	Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau	Reproduction certaine ou probable					
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	Hêtre, Fouteau	Reproduction certaine ou probable					
	98425	<i>Festuca ovina</i> L., 1753	Fétuque des moutons	Reproduction certaine ou probable					
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	Reine des prés, Spirée Ulmaire	Reproduction certaine ou probable					
	98887	<i>Frangula alnus</i> Mill., 1768	Bourgène	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
	99437	<i>Galium hercynicum</i> Weigel	<i>Gaillet du Harz, Gaillet des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99494	<i>Galium palustre</i> L., 1753	<i>Gaillet des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99798	<i>Genista pilosa</i> L., 1753	<i>Genêt poilu, Genêt velu, Genette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100387	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Glycérie flottante, Manne de Pologne</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100480	<i>Gnaphalium luteoalbum</i> L., 1753	<i>Gnaphale jaunâtre, Cotonière blanc-jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100519	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L., 1753	<i>Gnaphale des lieux humides, Gnaphale des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100677	<i>Gypsophila muralis</i> L., 1753	<i>Gypsophile des murailles, Gypsophile des moissons</i>	Reproduction certaine ou probable					
	102901	<i>Holcus mollis</i> L., 1759	<i>Houlique molle, Avoine molle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	772741	<i>Hypericum canadense</i> var. <i>boreale</i> Britton, 1891		Reproduction indéterminée					
	103288	<i>Hypericum humifusum</i> L., 1753	<i>Millepertuis couché, Petit Millepertuis</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103299	<i>Hypericum majus</i> (A.Gray) Britton, 1894	<i>Grand millepertuis</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
	103375	<i>Hypochaeris radicata</i> L., 1753	<i>Porcelle enracinée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	<i>Iris faux acore, Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104101	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104104	<i>Juncus acutus</i> L., 1753	<i>Jonc aigu, Jonc à tépales pointus</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104126	<i>Juncus articulatus</i> L., 1753	<i>Jonc à fruits luisants, Jonc à fruits brillants</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104144	<i>Juncus bufonius</i> L., 1753	<i>Jonc des crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104145	<i>Juncus bulbosus</i> L., 1753	<i>Jonc couché, Jonc bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104160	<i>Juncus conglomeratus</i> L., 1753	<i>Jonc aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	<i>Jonc épars, Jonc diffus</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					
	104334	<i>Juncus squarrosus</i> L., 1753	<i>Jonc rude, Jonc raide, Brossière</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
	104345	<i>Juncus supinus</i> Moench, 1777	<i>Jonc bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104348	<i>Juncus sylvaticus</i> auct. non Reichard	<i>Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun, Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable					
	105400	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw., 1788	<i>Léersie faux Riz</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des bois, Cranquillier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106723	<i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr, 1796	<i>Lotus des marais, Lotier des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106811	<i>Luzula albida</i> (Hoffm.) DC., 1805	<i>Luzule des bosquets</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106863	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811	<i>Luzule des bois, Grande luzule, Troscart à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107038	<i>Lycopus europaeus</i> L., 1753	<i>Lycope d'Europe, Chanvre 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					

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
	107795	<i>Melampyrum pratense</i> L., 1753	<i>Mélampyre des prés</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108027	<i>Mentha aquatica</i> L., 1753	<i>Menthe aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108029	<i>Mentha arvensis</i> L., 1753	<i>Menthe des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	<i>Trèfle d'eau, Ményanthe</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108361	<i>Mercurialis perennis</i> L., 1753	<i>Mercuriale vivace, Mercuriale des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109091	<i>Myosotis scorpioides</i> L., 1753	<i>Myosotis des marais, Myosotis faux Scorpion</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	<i>Nard raide, Poil-de-bouc</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109750	<i>Nymphaea alba</i> L., 1753	<i>Nénuphar blanc, Lys des étangs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110910	<i>Orchis maculata</i> L., 1753	<i>Orchis maculé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111419	<i>Ornithopus perpusillus</i> L., 1753	<i>Ornithope délicat, Pied-d'oiseau délicat</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	Peucédan des marais, Persil des marais	Reproduction certaine ou probable					
	112975	<i>Phalaris arundinacea</i> L., 1753	Baldingère faux-roseau, Fromenteau	Reproduction certaine ou probable					
	113432	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst., 1881	Épicéa commun, Sérente	Reproduction certaine ou probable					
	113435	<i>Picea excelsa</i> Link, 1841	Épicéa commun, Sérente	Reproduction certaine ou probable					
	113703	<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	Pin sylvestre	Reproduction certaine ou probable					
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	Plantain lancéolé, Herbe aux cinq coutures	Reproduction certaine ou probable					
	114114	<i>Poa annua</i> L., 1753	Pâturin annuel	Reproduction certaine ou probable					
	114589	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797	Polygala à feuilles de serpollet, Polygala couché	Reproduction certaine ou probable					
	114611	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All., 1785	Sceau de Salomon multiflore, Polygonate multiflore	Reproduction certaine ou probable					
	114616	<i>Polygonatum verticillatum</i> (L.) All., 1785	Sceau de Salomon verticillé, Muguet verticillé	Reproduction certaine ou probable					
	114641	<i>Polygonum amphibium</i> L., 1753	Persicaire flottante	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
	114745	<i>Polygonum hydropiper</i> L., 1753	<i>Renouée Poivre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114761	<i>Polygonum lapathifolium</i> L., 1753	<i>Renouée à feuilles de patience, Renouée gonflée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114784	<i>Polygonum minus</i> Huds., 1762	<i>Petite Renouée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114822	<i>Polygonum persicaria</i> L., 1753	<i>Renouée Persicaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114873	<i>Polygonum serrulatum</i> Lag., 1816	<i>Renouée à feuilles de Saule</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115156	<i>Populus tremula</i> L., 1753	<i>Peuplier Tremble</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115280	<i>Potamogeton natans</i> L., 1753	<i>Potamot nageant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115587	<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop., 1771	<i>Potentille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115620	<i>Potentilla recta</i> L., 1753	<i>Potentille dressée, Potentille droite</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115680	<i>Potentilla tormentilla</i> Neck., 1770	<i>Potentille tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115813	<i>Prenanthes purpurea</i> L., 1753	<i>Préanthe pourpre, Préanthes</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
	116742	<i>Quercus pedunculata</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	Chêne pédonculé, Gravelin	Reproduction certaine ou probable					
	116768	<i>Quercus sessiliflora</i> Salisb., 1796	Chêne à trochets	Reproduction certaine ou probable					
	116928	<i>Ranunculus aquatilis</i> L., 1753	Renoncule aquatique	Reproduction certaine ou probable					
	117025	<i>Ranunculus flammula</i> L., 1753	Renoncule flammette, Petite douve, Flammule	Reproduction certaine ou probable					
	117533	<i>Rhamnus frangula</i> L., 1753	Bourgène	Reproduction certaine ou probable					
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	Rhynchospora blanc, Rhynchospora blanche	Reproduction certaine ou probable					
	117940	<i>Rorippa islandica</i> (Oeder ex Gunnerus) Borbás, 1900	Rorippe d'Islande	Reproduction certaine ou probable					
	119097	<i>Rubus fruticosus</i> L., 1753	Ronce de Bertram, Ronce commune	Reproduction certaine ou probable					
	119149	<i>Rubus idaeus</i> L., 1753	Framboisier	Reproduction certaine ou probable					
	119419	<i>Rumex acetosella</i> L., 1753	Petite oseille, Oseille des brebis	Reproduction certaine ou probable					
	119812	<i>Sagina nodosa</i> (L.) Fenzl, 1833	Sagine noueuse	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
	119818	<i>Sagina procumbens</i> L., 1753	<i>Sagine couchée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119952	<i>Salix aurita</i> L., 1753	<i>Saule à oreillettes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119977	<i>Salix caprea</i> L., 1753	<i>Saule marsault, Saule des chèvres</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119991	<i>Salix cinerea</i> L., 1753	<i>Saule cendré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120260	<i>Salix viminalis</i> L., 1753	<i>Osier blanc</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120720	<i>Sambucus racemosa</i> L., 1753	<i>Sureau à grappes, Sureau de montagne</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120867	<i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm. ex W.D.J.Koch, 1837	<i>Genêt à balai, Juniesse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121675	<i>Scirpus acicularis</i> L., 1753	<i>Scirpe épingle, Héleocharis Épingle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121699	<i>Scirpus cespitosus</i> L., 1753	<i>Scirpe en touffe, Souchet gazonnant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121735	<i>Scirpus lacustris</i> L., 1753	<i>Jonc des chaisiers, Jonc-des-tonneliers</i>	Reproduction certaine ou probable					
	121746	<i>Scirpus maritimus</i> L., 1753	<i>Scirpe maritime, Rouche</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
	121757	<i>Scirpus ovatus</i> Roth, 1793	Scirpe à inflorescence ovoïde	Reproduction certaine ou probable					
	121759	<i>Scirpus palustris</i> L., 1753	Scirpe des marais	Reproduction certaine ou probable					
	121785	<i>Scirpus setaceus</i> L., 1753	Scirpe sétacé, Isolépis sétacé	Reproduction certaine ou probable					
	121792	<i>Scirpus sylvaticus</i> L., 1753	Scirpe des bois, Scirpe des forêts	Reproduction certaine ou probable					
	121823	<i>Scleranthus annuus</i> L., 1753	Gnavelle annuelle	Reproduction certaine ou probable					
	122069	<i>Scutellaria galericulata</i> L., 1753	Scutellaire casquée, Scutellaire à casque	Reproduction certaine ou probable					
	122073	<i>Scutellaria minor</i> Huds., 1762	Petite scutellaire, Scutellaire naine	Reproduction certaine ou probable					
	122726	<i>Senecio sylvaticus</i> L., 1753	Séneçon des bois, Séneçon des forêts	Reproduction certaine ou probable					
	123118	<i>Setaria glauca</i> auct. non (L.) P.Beauv., 1812	Sétaire glauque, Sétaire naine	Reproduction certaine ou probable					
	123568	<i>Silene nutans</i> L., 1753	Silène nutans, Silène penché	Reproduction certaine ou probable					
	123623	<i>Silene rupestris</i> L., 1753	Silène des rochers	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
	124306	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz, 1763	<i>Alouchier, Alisier blanc</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124308	<i>Sorbus aucuparia</i> L., 1753	<i>Sorbier des oiseleurs, Sorbier sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124407	<i>Sparganium emersum</i> Rehmman, 1871	<i>Rubancier émergé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124417	<i>Sparganium ramosum</i> Huds., 1778	<i>Rubancier dressé, Ruban-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124418	<i>Sparganium simplex</i> Huds., 1778	<i>Rubancier émergé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124499	<i>Spergula arvensis</i> L., 1753	<i>Spergule des champs, Espargoutte des champs, Spargelle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124578	<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl & C.Presl, 1819	<i>Sabline rouge</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124797	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévis., 1842	<i>Épiaire officinale</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> Weber, 1780	<i>Pissenlit</i>	Reproduction certaine ou probable					
	126035	<i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753	<i>Germandrée, Sauge des bois, Germandrée Scorodoine</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127193	<i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Hartm., 1849	<i>Scirpe en touffe, Souchet gazonnant</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
	127230	<i>Trifolium arvense</i> L., 1753	Trèfle des champs, Pied de lièvre, Trèfle Pied-de-lièvre	Reproduction certaine ou probable					
	127454	<i>Trifolium repens</i> L., 1753	Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande	Reproduction certaine ou probable					
	128062	<i>Typha angustifolia</i> L., 1753	Massette à feuilles étroites	Reproduction certaine ou probable					
	128077	<i>Typha latifolia</i> L., 1753	Massette à larges feuilles	Reproduction certaine ou probable					
	128307	<i>Utricularia australis</i> R.Br., 1810	Utriculaire citrine, Utriculaire élevée, Grande utriculaire	Reproduction certaine ou probable					
	128314	<i>Utricularia major sensu</i> P.Fourn., 1937	Utriculaire citrine, Utriculaire élevée, Grande utriculaire	Reproduction certaine ou probable					
	128316	<i>Utricularia neglecta</i> Lehm., 1828	Utriculaire citrine, Utriculaire élevée, Grande utriculaire	Reproduction certaine ou probable					
	128345	<i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753	Myrtille, Maurette	Reproduction certaine ou probable					
	128354	<i>Vaccinium uliginosum</i> L., 1753	Airelle des marais, Orcette	Reproduction certaine ou probable					
	128938	<i>Veronica officinalis</i> L., 1753	Véronique officinale, Herbe aux ladres	Reproduction certaine ou probable					
	129000	<i>Veronica scutellata</i> L., 1753	Véronique à écus, Véronique à écusson	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
	129298	<i>Vicia sativa</i> L., 1753	<i>Vesce cultivée, Poisette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129639	<i>Viola palustris</i> L., 1753	<i>Violette des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
Poissons	67257	<i>Gobio gobio</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Goujon</i>	Reproduction indéterminée					
	67552	<i>Nemacheilus barbatulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loche franche</i>	Reproduction indéterminée					
	67404	<i>Phoxinus phoxinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vairon</i>	Reproduction indéterminée					
Ptéridophytes	131859	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadri-valens</i> D.E.Mey., 1964	<i>Capillaire, Doradille fausse-capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	131863	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>trichomanes</i> L., 1753	<i>Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge, Asplénie</i>	Reproduction certaine ou probable					
	84999	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth, 1799	<i>Fougère femelle, Polypode femelle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86101	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth, 1794		Reproduction certaine ou probable					
	95558	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P.Fuchs, 1959	<i>Dryoptéris des chartreux, Fougère spinuleuse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	96519	<i>Equisetum fluviatile</i> L., 1753	<i>Prêle des eaux</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
	96526	<i>Equisetum limosum</i> L., 1753	Prêle des eaux	Reproduction certaine ou probable					
	113079	<i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.) Watt, 1867	Polypode du hêtre, Phégoptéris à pinnules confluentes, Thélyptéris Phégoptéris	Reproduction certaine ou probable					
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Fougère aigle, Porte-aigle	Reproduction certaine ou probable					
Reptiles	77692	<i>Lacerta vivipara</i> Jacquin, 1787	Lézard vivipare	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 (lien)
	351	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758	Autre	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)
Crustacés	18437	<i>Austropotamobius pallipes</i> (Lereboullet, 1858)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Protection des écrevisses autochtones sur le territoire français métropolitain (lien)
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 (lien)
	53926	<i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	Déterminante	Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	65356	<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	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)
159442	<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (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)
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	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)
60731	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
61636	<i>Muscardinus avellanarius</i> (Linnaeus, 1758)	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	2559	<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	2832	<i>Pernis apivorus</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)
2964	<i>Tetrao urogallus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)	
			Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3465	<i>Cuculus canorus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3533	<i>Aegolius funereus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	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> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	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)
	3676	<i>Alauda arvensis</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3723	<i>Anthus trivialis</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3726	<i>Anthus pratensis</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3764	<i>Parus major</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3967	<i>Troglodytes troglodytes</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4001	<i>Erithacus rubecula</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4117	<i>Turdus merula</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	4127	<i>Turdus pilaris</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	4129	<i>Turdus philomelos</i> <i>C. L. Brehm, 1831</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> <i>(Vieillot, 1887)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4289	<i>Phylloscopus trochilus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4619	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Poissons	69182	<i>Cottus gobio</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Reptiles	78141	<i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Lichens	57658	<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	57665	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Angiospermes	82420	<i>Andromeda polifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	83874	<i>Arnica montana</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)
	88632	<i>Carex limosa</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	Déterminante	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)
	106419	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch., 1864	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	106807	<i>Luronium natans</i> (L.) Raf., 1840	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)
	121500	<i>Scheuchzeria palustris</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	128318	<i>Utricularia ochroleuca</i> R.W.Hartm., 1857	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	128345	<i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	128347	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
128354	<i>Vaccinium uliginosum</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)	
Bryidae	4770	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	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)
	4797	<i>Bruchia vogesiaca</i> Nestl. ex Schwägr.	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)
6722	<i>Sphagnum angustifolium</i> (C.E.O.Jensen ex Russow) C.E.O.Jensen	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)	
6728	<i>Sphagnum capillifolium</i> (Ehrh.) Hedw.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	

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 (lien)
	6734	<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.	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)
	6739	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.	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)
	6742	<i>Sphagnum inundatum</i> Russow	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)
	6746	<i>Sphagnum fallax</i> (H.Klinggr.) H.Klinggr.	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)
	6751	<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow	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)
	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.	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)
	6760	<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	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)
	6763	<i>Sphagnum majus</i> (Russow) C.E.O.Jensen	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)
	6769	<i>Sphagnum palustre</i> L.	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)
	6774	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	Déterminante	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)
	6776	<i>Sphagnum platyphyllum</i> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.	Déterminante	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)
	6780	<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Braithw.) Warnst.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)

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 (lien)
	6784	<i>Sphagnum rubellum</i> Wilson	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)
	6785	<i>Sphagnum russowii</i> Warnst.	Déterminante	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)
	6789	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	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)
	197825	<i>Sphagnum</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)
	Ptéridophytes	103034	<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart., 1829	Déterminante
106993		<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub, 1964	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)
107000		<i>Lycopodium annotinum</i> L., 1753	Déterminante	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)
107003		<i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753	Déterminante	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)
111815		<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
113547		<i>Pilularia globulifera</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	ECOSCOPE	2007	Site Natura 2000 Plateau des Mille Etangs. Cartographie des habitats naturels et semi-naturels des milieux ouverts. Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges et DIREN Franche-Comté
	MIKOLAJCZAK A.	2005	Typologie des milieux ouverts du site Natura 2000 "Plateau des Mille Étangs". Conservatoire Botanique de Franche-Comté, DIREN de Franche-Comté. 76 p (dont 9 cartes).
Informateur	GNFC		
	JP Perney	0	
	Roué S.Y.		
	Vadam J.-C.		