

# BOIS DE CROSAS (VASSIVIÈRE) (Identifiant national : 740006167)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 87000050)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Espaces Naturels  
du Limousin, Chabrol L., .- 740006167, BOIS DE CROSAS (VASSIVIÈRE). -  
INPN, SPN-MNHN Paris, 20P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/740006167.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin  
Rédacteur(s) : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L.  
Centroïde calculé : 561867°-2087793°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 24/02/2000  
Date actuelle d'avis CSRPN : 24/02/2000  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 19/04/2016

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	4
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	19
9. SOURCES .....	20

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [740000044](#) - LAC DE VASSIVIÈRE (Id reg. : 23870004)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Haute-Vienne
- Commune : Beaumont-du-Lac (INSEE : 87009)
- Commune : Peyrat-le-Château (INSEE : 87117)

### 1.2 Superficie

134,89 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 650

Maximale (mètre): 777

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [740000044](#) - LAC DE VASSIVIÈRE (Type 2) (Id reg. : 23870004)

### 1.5 Commentaire général

Le bois de Crozat (= Crosas selon les cartes) est une belle hêtraie située en rive ouest du lac de Vassivière. Ce massif abrite de nombreuses espèces remarquables dont l'une des rares stations du sorbier hybride : *Sorbus x-thuringiaca*. Cet arbuste est le fruit du croisement entre le Sorbier des oiseleurs (*Sorbus aucuparia*) et l'Alisier blanc (*Sorbus aria*). Une seule autre station de cette plante est connue en Limousin. Toujours parmi les espèces végétales remarquables, nous pouvons citer le Lycopode à massues (*Lycopodium clavatum*) qui est présent en périphérie du site sur les talus au bord de la route circum-lacustre. Il s'agit d'une très belle station qui semble en expansion. Dans le sous-bois de hêtre, on trouvera d'autres plantes plus forestières et d'affinité montagnarde comme le Maïanthème à deux feuilles (*maianthemum bifolium*).

Au plan faunistique, les relevés réalisés n'ont pas permis d'identifier d'espèces animales remarquables.

La zone est une ZNIEFF de type I contenue dans la grande zone de type II "lac de Vassivière".

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

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

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Tourisme et loisirs

### Commentaire sur les activités humaines

sentiers et pistes de randonnée pédestre et équestre.

### 1.6.3 Géomorphologie

- Colline

#### Commentaire sur la géomorphologie

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

#### Commentaire sur le statut de propriété

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecologique</li> <li>- Floristique</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Paysager</li> </ul>

#### Commentaire sur les intérêts

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

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

Périmètre limité à la hêtraie située au dessus de la route circum-lacustre. La route circum-lacustre assure la limite nord et est de site, les reste de la zone est limité par des sentiers.

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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

### Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

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

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	51.113 <i>Buttes à buissons nains</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	41.1 <i>Hêtraies</i>				
	37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i>	6410 <i>Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)</i>	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	61 <i>Eboulis</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	42.5 <i>Forêts de Pins sylvestres</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	31.84 <i>Landes à Genêts</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	31.872 <i>Clairières à couvert arbustif</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	31.83 <i>Fruticées atlantiques des sols pauvres</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	87.2 <i>Zones rudérales</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	86.2 <i>Villages</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	31.8D <i>Recrûs forestiers caducifoliés</i>		Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	51 <i>Tourbières hautes</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</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
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe, Barbastelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2006
Odonates	65199	<i>Lestes barbarus</i> (Fabricius, 1798)	<i>Leste sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001
	65312	<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	<i>Sympétrum noir (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001
Oiseaux	4586	<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tarin des aulnes</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2009
	3784	<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grimpereau des bois</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2009
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2010
	4603	<i>Loxia curvirostra</i> Linnaeus, 1758	<i>Bec-croisé des sapins</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2009
	4355	<i>Parus montanus</i> Conrad von Baldenstein, 1827	<i>Mésange boréale</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2009
Phanérogames	88762	<i>Carex pauciflora</i> Lightf., 1777	<i>Laïche pauciflore, Laïche à fleurs peu nombreuses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ANONYME				2002
	90178	<i>Ceratocapnos claviculata</i> (L.) Lidén, 1984	<i>Corydale à vrilles, Cératocapnos à vrilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL L.,CNBMC				2002 - 2006

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	94279	<i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) Soó, 1962	<i>Dactylorhize sureau, Orchis sureau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Dom O. , données personnelles mammologie, herpétologie, botanique				1997
	96861	<i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753	<i>Linaigrette vaginée, Linaigrette engainée, Linaigrette à feuilles engainantes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ABISSE P.				2002
	97325	<i>Erythronium dens-canis</i> L., 1753	<i>Érythron dent-de-chien, Érythronium dent-de-chien, Dent-de-chien</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1998
	107158	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794	<i>Maianthème à deux feuilles, Petit muguet à deux fleurs, Petit muguet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1998
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	<i>Ményanthe trifolié, Trèfle d'eau, Ményanthe, Ményanthe trèfle d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ABISSE P.				2002
	115587	<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop., 1771	<i>Comaret des marais, Potentille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ABISSE P.				2002
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	<i>Rhynchospore blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ABISSE P.				2002
	124366	<i>Sorbus x thuringiaca</i> (Ilse) Fritsch, 1896	<i>Sorbier de Thuringe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1998
	129639	<i>Viola palustris</i> L., 1753	<i>Violette des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ABISSE P.				2002
Ptéridophytes	107003	<i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753	<i>Lycopode en massue, Éguaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1998 - 2007



## 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
Ascomycètes	56036	<i>Coelocaulon aculeatum</i> (Schreb.) Link.		Reproduction certaine ou probable					
	193913	<i>Lecidea</i> Ach.		Reproduction certaine ou probable					
	56112	<i>Usnea florida</i> (L.) Weber ex F.H. Wigg.		Reproduction certaine ou probable					
Bryophytes	4754	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6033	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	3864	<i>Polytrichum commune</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	3865	<i>Polytrichum formosum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6781	<i>Sphagnum recurvum</i> P.Beauv., 1805		Reproduction indéterminée					
Lichens	57636	<i>Baeomyces roseus</i> Pers.		Reproduction certaine ou probable					
	57638	<i>Baeomyces rufus</i> (Huds.) Rebert.		Reproduction certaine ou probable					
	57665	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.		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
	57801	<i>Cladonia chlorophaea</i> (Flörke ex Sommerf.) Spreng.		Reproduction certaine ou probable					
	57660	<i>Cladonia ciliata</i> Stirt.		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					
	57689	<i>Cladonia floerkeana</i> (Fr.) Flörke		Reproduction certaine ou probable					
	55971	<i>Cladonia furcata</i> (Huds.) Schrad.		Reproduction certaine ou probable					
	57788	<i>Cladonia glauca</i> Flörke		Reproduction certaine ou probable					
	57802	<i>Cladonia grayi</i> Merr. ex Sandst.		Reproduction certaine ou probable					
	57683	<i>Cladonia macilenta</i> Hoffm., 1796		Reproduction certaine ou probable					
	55962	<i>Cladonia pleurota</i> (Flörke) Schaer.		Reproduction certaine ou probable					
	57672	<i>Cladonia portentosa</i> (Dufour) Coem.		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
	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					
	55965	<i>Cladonia uncialis</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.		Reproduction certaine ou probable					
	59053	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.		Reproduction certaine ou probable					
	56916	<i>Fuscidea cyathoides</i> (Ach.) V. Wirth & V#zda		Reproduction certaine ou probable					
	56826	<i>Huilia cinereoatra</i> (Ach.) Hertel		Reproduction certaine ou probable					
	56822	<i>Huilia tuberculosa</i> (Sm.) P. James		Reproduction certaine ou probable					
	58805	<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.		Reproduction certaine ou probable					
	58810	<i>Hypogymnia tubulosa</i> (Schaer.) Hav.		Reproduction certaine ou probable					
	56709	<i>Lecidea granulosa</i> (Hoffm.) Ach.		Reproduction certaine ou probable					
	57176	<i>Lecidea lithophila</i> (Ach.) Ach.		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
	58603	<i>Lecidea orosthea</i> (Ach.) Ach.		Reproduction certaine ou probable					
	57175	<i>Lecidea plana</i> (J. Lahm) Nyl.		Reproduction certaine ou probable					
	59245	<i>Lepraria latebrarum</i> (Ach.) Ach. ex Sm.		Reproduction certaine ou probable					
	58892	<i>Parmelia omphalodes</i> (L.) 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					
	58316	<i>Pertusaria albescens</i> (Huds.) M. Choisy & Werner		Reproduction certaine ou probable					
	58255	<i>Pertusaria corallina</i> (L.) Arnold		Reproduction certaine ou probable					
	59048	<i>Platismatia glauca</i> (L.) W.L.Culb. & C.F.Culb.		Reproduction certaine ou probable					
	57609	<i>Rhizocarpon obscuratum</i> (Ach.) A. Massal. [nom. conf.]		Reproduction certaine ou probable					
	55615	<i>Sphaerophorus globosus</i> (Huds.) Vain.		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
	56718	<i>Trapelia coarctata</i> (Sm.) M. Choisy		Reproduction certaine ou probable					
	56720	<i>Trapelia involuta</i> (Taylor) Hertel		Reproduction certaine ou probable					
	57957	<i>Umbilicaria polyphylla</i> (L.) baumg.		Reproduction certaine ou probable					
	56111	<i>Usnea caucasica</i> Vain.		Reproduction certaine ou probable					
	59253	<i>Usnea filipendula</i> Stirt.		Reproduction certaine ou probable					
Odonates	65440	<i>Aeshna cyanea</i> (O.F. Müller, 1764)	<i>Aeschne bleue</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001
	65446	<i>Aeshna grandis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grande Aeschne</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001
	65473	<i>Anax imperator</i> Leach, 1815	<i>Anax empereur</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHELOT Lucas				2011
	65169	<i>Ceragrion tenellum</i> (de Villers, 1789)	<i>Agrion délicat</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001 - 2011
	65141	<i>Coenagrion puella</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Agrion jouvencelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHELOT Lucas				2011
	65155	<i>Enallagma cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion porte-coupe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001 - 2011

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
	65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Agrion élégant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHELOT Lucas				2011
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule déprimée (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHELOT Lucas				2011
	65271	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule quadrimaculée (La), Libellule à quatre taches (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien				2001 - 2011
	65101	<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	<i>Petite nymphe au corps de feu (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MICHELOT Lucas				2011
Phanérogames	80805	<i>Agrostis vulgaris</i> With., 1796	<i>Agrostide capillaire, Agrostide commune, Agrostis capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	85909	<i>Betula verrucosa</i> Ehrh., 1790	<i>Bouleau pleureur, Bouleau verruqueux, Boulard</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	<i>Callune commune, Callune, Béruee, Bruyère commune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88342	<i>Carex ampullacea</i> Gooden., 1794	<i>Laïche rostrée, Laïche à becs, Laïche en ampoule, Laïche à utricules rostrés</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88775	<i>Carex pilulifera</i> L., 1753	<i>Laïche à pilules</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
	94628	<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin., 1836	Canche flexueuse, Avénelle flexueuse, Foin tortueux	Reproduction certaine ou probable					
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	Bruyère cendrée, Bucane	Reproduction certaine ou probable					
	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	Bruyère à quatre angles, Bruyère quaternée, Bruyère des marais	Reproduction certaine ou probable					
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	Hêtre des forêts, Hêtre, Fayard, Hêtre commun, Fouteau	Reproduction certaine ou probable					
	99437	<i>Galium hercynicum</i> Weigel	Gaillet des rochers, Gaillet du Harz	Reproduction certaine ou probable					
	103288	<i>Hypericum humifusum</i> L., 1753	Millepertuis couché, Petit millepertuis	Reproduction certaine ou probable					
	103320	<i>Hypericum pulchrum</i> L., 1753	Millepertuis élégant, Millepertuis joli	Reproduction certaine ou probable					
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Houx commun, Houx	Reproduction certaine ou probable					
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Jonc épars	Reproduction certaine ou probable					
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	Chèvrefeuille des bois, Chèvrefeuille grimpant, Cranquillier	Reproduction certaine ou probable					
	107795	<i>Melampyrum pratense</i> L., 1753	Mélampyre des prés	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
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111419	<i>Ornithopus perpusillus</i> L., 1753	<i>Ornithope délicat, Pied-d'oiseau délicat</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113703	<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	<i>Pin sylvestre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114589	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797	<i>Polygale à feuilles de serpolet, Polygala à feuilles de serpolet, Polygala couché</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114611	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All., 1785	<i>Sceau-de-Salomon multiflore, Polygonate multiflore</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115680	<i>Potentilla tormentilla</i> Neck., 1770	<i>Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116574	<i>Pyrus communis</i> L., 1753	<i>Poirier commun, Poirier cultivé, Poirier domestique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116576	<i>Pyrus cordata</i> Desv., 1818	<i>Poirier cordé, Poirier à feuilles en cœur, Poirasse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116742	<i>Quercus pedunculata</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Châgne</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
	116768	<i>Quercus sessiliflora</i> Salisb., 1796	<i>Chêne sessile, Chêne rouvre, Chêne à trochets, Chêne des pierriers, Chêne mâle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117533	<i>Rhamnus frangula</i> L., 1753	<i>Bourdaine, Bois noir, Frangule de Dodone, Bourdaine de Dodone, Bourdaine aulne, Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119097	<i>Rubus fruticosus</i> L., 1753	<i>Ronce ligneuse, Ronce de Bertram, Ronce commune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119948	<i>Salix atrocinerea</i> Brot., 1804	<i>Saule gris cendré foncé, Saule à feuilles d'Olivier, Saule acuminé, Saule roux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120867	<i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm. ex W.D.J.Koch, 1837	<i>Cytise à balais, Genêt à balais, Sarothamne à balais, Juniesse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124205	<i>Solidago virgaurea</i> L., 1753	<i>Solidage verge-d'or, Herbe des Juifs, Verge-d'or</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124306	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz, 1763	<i>Alisier blanc, Alisier de Bourgogne, Alouchier, Sorbier des Alpes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124308	<i>Sorbus aucuparia</i> L., 1753	<i>Sorbier des oiseleurs, Sorbier sauvage, Sorbier des oiseaux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125006	<i>Stellaria holostea</i> L., 1753	<i>Stellaire holostée</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
	128125	<i>Ulex nanus</i> T.F.Forst. ex Symons, 1798	<i>Ajonc mineur,</i> <i>Ajonc nain, Petit ajonc, Petit landin</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128345	<i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753	<i>Airelle myrtille,</i> <i>Myrtille, Maurette, Brimbelle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115016	<i>Polypodium vulgare</i> L., 1753	<i>Polypode commun,</i> <i>Réglisse des bois, Polypode vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	<i>Ptéridion aigle,</i> <i>Fougère à l'aigle, Fougère aigle, Fougère commune, Ptéride aquiline</i>	Reproduction certaine ou probable					

### 7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

## 7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3784	<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				4603
Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )				
Lichens	57658	<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
	57665	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
Angiospermes	97325	<i>Erythronium dens-canis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
	128345	<i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
Mousses	6033	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe ( <a href="#">lien</a> )
Ptéridophytes	107003	<i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Martinique ( <a href="#">lien</a> )
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	AULEPE	1989	Fiche ZNIEFF, première génération (Ass. Univ. Limousine Etude et Protection de l'Environnement)
Informateur	ABISSE P.		
	ANONYME		
	BARATAUD Julien		
	CHABROL L.,CNBMC		
	Conservatoire Botanique National du Massif Central		
	Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	Dom O. , données personnelles mammologie, herpétologie, botanique		
	GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		
	MACONNERIE D.		
	MICHELOT Lucas		
	SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		