

ETANG, TOURBIÈRE, MARAIS DU PEUCH ET VALLE DU BOULOU (Identifiant national : 740006144)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 19000088)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : NAUDON David (LNE) ; NAWROT Olivier (CBNMC) ; HENNEQUIN Erwan (CEN NA), - 740006144, ETANG, TOURBIÈRE, MARAIS DU PEUCH ET VALLE DU BOULOU. - INPN, SPN-MNHN Paris, 21P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/740006144.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin

Rédacteur(s) : NAUDON David (LNE) ; NAWROT Olivier (CBNMC) ; HENNEQUIN Erwan (CEN NA)

Centroïde calculé : 558083°-2054487°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 24/02/2000

Date actuelle d'avis CSRPN : 21/09/2021

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 07/12/2021

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	20
9. SOURCES	21

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Corrèze
- Commune : Veix (INSEE : 19281)
- Commune : Madranges (INSEE : 19122)
- Commune : Affieux (INSEE : 19001)
- Commune : Lonzac (INSEE : 19118)

1.2 Superficie

377 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 530

Maximale (mètre): 570

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF couvre un complexe de milieux humides comprenant un étang, une saulaie inondée, des zones de mégaphorbiaies, des secteurs tourbeux et de landes humides. Cet ensemble faisait l'objet de deux ZNIEFF différentes dans l'inventaire de 1989. Ces deux zones ont été fusionnées dans un souci de cohérence car elles étaient traversées par des cours d'eau qui convergeaient vers le même étang : le ruisseau de la Combe Longue et celui de Triviaux. La ZNIEFF couvre également la vallée du Boulou, cours d'eau bordé de zones humides intéressantes. Ce cours d'eau est malheureusement barré de nombreux obstacles (ouvrages de moulins) qui portent atteinte à la libre circulation des espèces animales. Les milieux environnants sont essentiellement plantés de résineux. Des bois de feuillus persistent par endroit dans les vallées des deux ruisseaux cités plus haut.

Sur le plan phyto-écologique, la ZNIEFF identifie un ensemble de végétations allant des hêtraies acidiphiles aux hauts-marais, comprenant pelouses, prairies et ourlets. La flore associée est relativement classique de ce secteur d'altitude et semble avoir perdu quelques espèces à forte valeur patrimoniale, historiquement signalées comme l'Arnoséride naine et la Flouve aristée liées aux moissons maigres siliceuses, le Prénanthe pourpre lié aux ourlets, l'Arnica des montagnes lié aux prairies maigres ou encore le Spiranthe d'été lié aux habitats tourbeux à strate basse.

Au plan botanique c'est le complexe tourbeux (landes, hautes-marais, magnocariçaies, gouilles...) qui présente la plus forte typicité avec de nombreuses espèces caractéristiques telles que le Rossolis à feuilles rondes (*Drosera rotundifolia*), le Rossolis à feuilles intermédiaires (*Drosera intermedia*), la Petite utriculaire (*Utricularia minor*), la Narthécie ossifrage (*Narthecium ossifragum*)...

Au plan faunistique, peu de données sont disponibles, la ZNIEFF abrite des espèces rares et menacées inféodées aux zones humides comme la Cordulie à tâches jaunes (*Somatochlora flavomaculata*), le Lézard vivipare (*Zootoca viviparus*), la Loutre (*Lutra lutra*) et le Campagnol amphibie (*Arvicola sapidus*). La Caille des blés (*Coturnix coturnix*) s'y est probablement reproduite en 2014. L'Ecrevisse à pattes blanches était présente sur le Boulou jusqu'en 2008 mais n'a pas été revue depuis. L'Ecrevisse de Californie est aujourd'hui présente.

Parmi les orthoptères présents, on trouve le Criquet palustre (*Pseudochorthippus montanus*) qui se trouve ici en limite de répartition occidentale et en limite basse altitudinale. Il est probable que des recherches plus poussées permettraient de mettre à jour la présence d'autres orthoptères du cortège des tourbières d'altitude.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Parc naturel régional

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Etang
- Vallon
- Talweg

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"> - Orthoptères - Habitats - Ecologique - Faunistique - Poissons - Amphibiens - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Crustacés - Odonates - Lépidoptères - Coléoptères - Hyménoptères - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Ralentissement du ruissellement - Soutien naturel d'étiage - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager

Commentaire sur les intérêts

Eco-complexe tourbeux représentatif des alvéoles du plateau de Millevaches.

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Périmètre englobant deux anciennes ZNIEFF issues de l'inventaire de 1989 : "Étang du Peuch" et "Marais du Peuch". Les deux zones ont été fusionnées car elles étaient traversées par le même ruisseau et de plus étaient contiguës. Le périmètre prend en compte l'ensemble des ruisseaux qui alimentent l'étang du Peuch. Les aulnaies et saulaies sont intégrées, marginalement quelques hêtraies mésophiles, au contraire des plantations, exclues. La ZNIEFF initiale a été largement étendue à l'ouest pour englober la vallée du Boulou aux caractéristiques écologiques similaires.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Oui	Réel
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Plantations, semis et travaux connexes	Extérieur	Oui	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Amphibiens	- Phanérogames	- Oiseaux
- Autre Faunes	- Bryophytes		
- Lichens	- Mammifères		
- Mollusques	- Poissons		
- Arachnides	- Ptéridophytes		
- Myriapodes	- Reptiles		
- Diptères	- Crustacés		
- Autres ordres d'Hexapodes	- Odonates		
- Hémiptères	- Orthoptères		
- Ascomycètes	- Lépidoptères		
- Basidiomycètes	- Coléoptères		
- Autres Fonges	- Hyménoptères		

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
C3.413 <i>Gazons en bordure des étangs acides à eaux peu profondes</i>	22.31 <i>Communautés amphibies pérennes septentrionales</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
	31.1 <i>Landes humides</i>				
C2.11 <i>Sources d'eau douce</i>	54.11 <i>Sources d'eaux douces pauvres en bases</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
C1.15 <i>Communautés des plans d'eau oligotrophes à Sphaignes et Utricularia</i>	22.45 <i>Mares de tourbières à Sphaignes et Utriculaires</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
E3.52 <i>Prairies à Juncus squarrosus et gazons humides à Nardus stricta</i>	37.32 <i>Prairies à Jonc rude et pelouses humides à Nard</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
F4.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>	31.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
D2.37 <i>Tourbières tremblantes à Rhynchospora alba</i>	54.57 <i>Tourbières tremblantes à Rhynchospora</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
E3.42 <i>Prairies à Juncus acutiflorus</i>	37.22 <i>Prairies à Jonc acutiflore</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
F4.22 <i>Landes subatlantiques à Calluna et Genista</i>	31.22 <i>Landes sub-atlantiques à Genêt et Callune</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
F3.141 <i>Formations à Genêt à balais planitiaires et collinéennes</i>	31.8411 <i>Landes à Genêts des plaines et des collines</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
D2.391 <i>Radeaux boréonémoraux de Trèfle d'eau et Comaret</i>	54.59 <i>Radeaux à Menyanthes trifoliata et Potentilla palustris</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
D2.331 <i>Tourbières tremblantes acidoclines à Laïche à bec</i>	54.53 <i>Tourbières tremblantes à Carex rostrata</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021
E5.412 <i>Mégaphorbiaies occidentales némorales rivulaires dominées par Filipendula</i>	37.71 <i>Voiles des cours d'eau</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)	1	2021 - 2021
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>D2.222</i> <i>Bas-marais subatlantiques à Laïche vulgaire, Laïche blanchâtre et Laïche étoilée</i>	<i>54.42</i> <i>Tourbières basses à Carex nigra, C. canescens et C. echinata</i>		Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

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	61258	<i>Arvicola sapidus</i> Miller, 1908	<i>Campagnol amphibie, Rat d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN Erwan, données naturalistes				2020 - 2020
	60630	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loutre d'Europe, Loutre commune, Loutre</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)				1990 - 1990
Odonates	199679	<i>Lestes virens virens</i> (Charpentier, 1825)	<i>Leste verdoyant méridional</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65397	<i>Somatochlora arctica</i> (Zetterstedt, 1840)	<i>Cordulie arctique (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VARENNE François				2000 - 2000
	65395	<i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie à taches jaunes (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
Oiseaux	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caille des blés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ONCFS SD19				2014 - 2014
Phanérogames	80155	<i>Adenocarpus complicatus</i> (L.) J.Gay, 1836	<i>Adénocarpe plié, Adénocarpe à feuilles pliées, Adénocarpe changé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2021 - 2021
	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	<i>Rossolis intermédiaire, Droséra intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1971 - 2006
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	<i>Rossolis à feuilles rondes, Droséra à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1971 - 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
	95916	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv., 1818	Éléocharide à tiges nombreuses, Scirpe à tiges nombreuses, Souchet à tiges nombreuses, Éléocharis à tiges nombreuses	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			1989 - 2021
	96861	<i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753	Linaigrette vaginée, Linaigrette engainée, Linaigrette à feuilles engainantes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RASCLE Olivier (CEN NA)				2021 - 2021
	98506	<i>Festuca rivularis</i> Boiss., 1838	Fétuque des ruisseaux, Fétuque des berges, Fétuque des rives	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2011 - 2021
	104018	<i>Jasione laevis</i> Lam., 1779	Jasione lisse, Jasione pérenne, Jasione vivace	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				2011 - 2011
	107085	<i>Lysimachia tenella</i> L., 1753	Lysimaque délicate, Mouron délicat	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1989 - 2011
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	Ményanthe trifolié, Trèfle d'eau, Ményanthe, Ményanthe trèfle d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1971 - 2008
	109092	<i>Myosotis secunda</i> A.Murray, 1836	Myosotis rampant, Myosotis unilatéral	Reproduction indéterminée	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2021 - 2021
	109372	<i>Narthecium ossifragum</i> (L.) Huds., 1762	Narthèce ossifrage, Narthécie des marais, Ossifrage, Brise-os	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1971 - 2006
	116576	<i>Pyrus cordata</i> Desv., 1818	Poirier cordé, Poirier à feuilles en cœur, Poirasse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				2011 - 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
	117145	<i>Ranunculus omiophyllus</i> Ten., 1830	<i>Renoncule de Lenormand, Grenouillette de Lenormand</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2006 - 2021
	119952	<i>Salix aurita</i> L., 1753	<i>Saule à oreillettes, Petit marsault</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				2011 - 2011
	129639	<i>Viola palustris</i> L., 1753	<i>Violette des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			1971 - 2021
Reptiles	77692	<i>Lacerta vivipara</i> Jacquin, 1787	<i>Lézard vivipare (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)				1998 - 1998
	79278	<i>Zootoca vivipara</i> (Lichtenstein, 1823)	<i>Lézard vivipare (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1998 - 2017

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Amphibiens	774678	<i>Bufo spinosus</i> (Daudin, 1803)	<i>Crapaud épineux (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	444432	<i>Lissotriton helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	<i>Triton palmé (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARISSOU Isabelle, données naturalistes				1997 - 1997
	92	<i>Salamandra salamandra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Salamandre tachetée (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2018 - 2018
Autres insectes	65991	<i>Forficula auricularia</i> Linnaeus, 1758	<i>Forficule, Pince-oreille, Perce-oreille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	65839	<i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mante religieuse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CEN Nouvelle-Aquitaine				2020 - 2020

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
Coléoptères	11755	<i>Agapanthia villosivirescens</i> (De Geer, 1775)	<i>Aiguille marbrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	241475	<i>Chrysolina hyperici</i> (Forster, 1771)	<i>Chrysomèle perforée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	12604	<i>Cryptocephalus bipunctatus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cagoule sanguine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	242535	<i>Limnobaris dolorosa</i> (Goeze, 1777)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAMBORD Romain (SEL)				2018 - 2018
	10877	<i>Melolontha melolontha</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grand hanneton commun, Hanneton commun (le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	234856	<i>Microrhagus pygmaeus</i> (Fabricius, 1792)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAMBORD Romain (SEL)				2018 - 2018
	11030	<i>Oxythyrea funesta</i> (Poda, 1761)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	242680	<i>Pelenomus commari</i> (Panzer, 1795)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAMBORD Romain (SEL)				2018 - 2018
	10958	<i>Phyllopertha horticola</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hanneton des jardins</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	12528	<i>Plateumaris sericea</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	14900	<i>Rhinoncus castor</i> (Fabricius, 1792)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAMBORD Romain (SEL)				2018 - 2018

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
	223152	<i>Rutpela maculata</i> (Poda, 1761)	<i>Lepture tachetée, Lepture cycliste</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	12252	<i>Stenurella melanura</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Lepture à poils durs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	12255	<i>Stenurella nigra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Lepture de Stendhal, Lepture noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
Crustacés	162667	<i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852)	<i>Écrevisse de Californie (L'), Écrevisse signal (L'), Écrevisse du Pacifique (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FD AAPPMA 19				2010 - 2010
Hyménoptères	628329	<i>Formica picea</i> Nylander, 1846		Reproduction certaine ou probable	Informateur : PARAT Jean-Claude, données naturalistes				1998 - 1998
Lépidoptères	608364	<i>Aglais io</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Paon-du-jour (Le), Paon de jour (Le), Oeil-de-Paon-du-Jour (Le), Paon (Le), Oeil-de-Paon (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	219817	<i>Boloria selene</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Petit Collier argenté (Le), Nacré fléché (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius, données naturalistes				2020 - 2020
	54414	<i>Colias crocea</i> Geoffroy, 1785	<i>Souci (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2017
	54417	<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Citron (Le), Limon (Le), Piéride du Nerprun (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1998 - 1998
	53312	<i>Heteropterus morpheus</i> (Pallas, 1771)	<i>Miroir (Le), Stéope (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LECOK Sébastien, données naturalistes				2013 - 2013

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
	53973	<i>Lycaena phlaeas</i> (Linnaeus, 1760)	Cuivré commun (Le), Argus bronzé (L'), Bronzé (Le)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol				1999 - 1999
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2020 - 2020
	53595	<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	Tircis (Le), Argus des Bois (L'), Égérie (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius, données naturalistes				2020 - 2020
	53759	<i>Polygonia c-album</i> (Linnaeus, 1758)	Gamma (Le), Robert-le-diable (Le), C-blanc (Le), Dentelle (La), Vanesse Gamma (La), Papillon-C (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	54279	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré de la Bugrane (L'), Argus bleu (L'), Azuré d'Icare (L'), Icare (L'), Lycène Icare (Le), Argus Icare (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
Mammifères	61498	<i>Apodemus flavicollis</i> (Melchior, 1834)	Mulot à collier	Reproduction indéterminée	Informateur : CAUBLOT Gaëlle (GMHL)				2011 - 2011
	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Chevreuril européen, Chevreuril, Brocard (mâle), Chevrete (femelle)	Reproduction indéterminée	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				1998 - 2019
	61290	<i>Clethrionomys glareolus</i> (Schreber, 1780)	Campagnol roussâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CAUBLOT Gaëlle (GMHL)				2011 - 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
	60015	<i>Erinaceus europaeus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Hérisson d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1998 - 1998
	60636	<i>Meles meles</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Blaireau européen,</i> <i>Blaireau</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				1998 - 2016
	61357	<i>Microtus agrestis</i> <i>(Linnaeus, 1760)</i>	<i>Campagnol agreste</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CAUBLOT Gaëlle (GMHL)				2011 - 2011
	61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Lapin de garenne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1997 - 1997
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Écureuil roux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1995 - 1995
	60981	<i>Sus scrofa</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Sanglier</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1995 - 1995
	60585	<i>Vulpes vulpes</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Renard roux,</i> <i>Renard, Goupil</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2018 - 2018
Odonates	65446	<i>Aeshna grandis</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Grande Aesche</i> <i>(La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65473	<i>Anax imperator</i> <i>Leach, 1815</i>	<i>Anax empereur (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65412	<i>Boyeria irene</i> <i>(Boyer de Fonscolombe, 1838)</i>	<i>Aesche paisible (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65085	<i>Calopteryx virgo meridionalis</i> <i>Selys, 1873</i>	<i>Caloptéryx vierge méridional,</i> <i>Caloptéryx méridional</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2000 - 2020
	653286	<i>Ceragrion tenellum</i> <i>(Villers, 1789)</i>	<i>Agrion délicat</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65219	<i>Chalcolestes viridis</i> <i>(Vander Linden, 1825)</i>	<i>Leste vert</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020

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
	65141	<i>Coenagrion puella</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Agrion jouvencelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2000 - 2020
	65155	<i>Enallagma cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion porte-coupe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Agrion élégant</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65208	<i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823)	<i>Leste fiancé</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule déprimée (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VARENNE François				2000 - 2000
	65271	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule quadrimaculée (La), Libellule à quatre taches (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2000 - 2020
	65282	<i>Orthetrum albistylum</i> (Selys, 1848)	<i>Orthétrum à stylets blancs (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65290	<i>Orthetrum brunneum</i> (Boyer de Fonscolombe, 1837)	<i>Orthétrum brun (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65284	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	<i>Orthétrum bleuissant (L')</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2000 - 2020
	65184	<i>Platynemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	<i>Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
	65101	<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	<i>Petite nymphe au corps de feu (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2000 - 2020

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
	65322	<i>Sympetrum sanguineum</i> (O.F. Müller, 1764)	<i>Sympétrum sanguin (Le), Sympétrum rouge sang (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius (SLO)				2020 - 2020
Oiseaux	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Autour des palombes</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2017 - 2017
	1958	<i>Anas crecca</i> Linnaeus, 1758	<i>Sarcelle d'hiver</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2018 - 2020
	3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit farlouse</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2016 - 2016
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol				1999 - 1999
	3465	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758	<i>Coucou gris</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : HENNEQUIN Erwan, données naturalistes				1700 - 1700
	4466	<i>Garrulus glandarius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Geai des chênes</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol				1999 - 1999
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1817)	<i>Pouillot véloce</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2018 - 2018
	534752	<i>Poecile montanus</i> (Conrad von Baldenstein, 1827)	<i>Mésange boréale</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2016 - 2016
	3036	<i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	<i>Râle d'eau</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2006
	199425	<i>Saxicola rubicola</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Tarier pâtre</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2017 - 2017
4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grive litorne</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes				2017 - 2017	
Orthoptères	66215	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	<i>OEdipode automnale, Criquet farouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017

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
	66141	<i>Chorthippus biguttulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet mélodieux, Oedipode bimouchetée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	66160	<i>Chorthippus dorsatus dorsatus</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet verte-échine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	66078	<i>Chrysochraon dispar dispar</i> (Germar, 1834)	<i>Criquet des clairières</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	65877	<i>Conocephalus fuscus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Conocéphale bigarré, Xiphidion Brun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	913804	<i>Gomphocerippus biguttulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet mélodieux, Oedipode bimouchetée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	65910	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grillon champêtre, Grillon des champs, Gril, Riquet, Cricri, Grésillon, Grillon sauvage, Petit Cheval du Bon Dieu, Grill</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN Erwan, données naturalistes				1700 - 1700
	240286	<i>Mecostethus parapleurus</i> (Hagenbach, 1822)	<i>Criquet des Roseaux, Parapleure alliacé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius, données naturalistes				2020 - 2020
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	<i>Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2017
	65740	<i>Pholidoptera griseoptera</i> (De Geer, 1773)	<i>Decticelle cendrée, Ptérolépe aptère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	837913	<i>Pseudochorthippus montanus</i> (Charpentier, 1825)	<i>Criquet palustre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017

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
	837869	<i>Pseudochorthippus parallelus</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet des pâtures, Oedipode parallèle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	65934	<i>Pteronemobius heydenii</i> (Fischer, 1853)	Grillon des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	65882	<i>Ruspolia nitidula</i> (Scopoli, 1786)	Conocéphale gracieux, Conocéphale mandibulaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	65487	<i>Stethophyma grossum</i> (Linnaeus, 1758)	Criquet ensanglanté, Œdipode ensanglantée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RUCHON Marius, données naturalistes				2017 - 2020
	65774	<i>Tettigonia viridissima</i> (Linnaeus, 1758)	Grande Sauterelle verte, Sauterelle verte (des prés), Tettigonie verte, Sauterelle à coutelas	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
Phanérogames	83890	<i>Amoseris minima</i> (L.) Schweigg. & Körte, 1811	Amosérade naine, Amoséris nain, Amosérade minime, Chicorée des moutons, Petite amosérade	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1974 - 1974
	103536	<i>Illecebrum verticillatum</i> L., 1753	Illécèbre verticillé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				1971 - 1971
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	Rhynchosporée blanc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABROL L., CNBMC				2006 - 2006
	124699	<i>Spiranthes aestivalis</i> (Poir.) Rich., 1817	Spiranthe d'été	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1961 - 1998

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
	128315	<i>Utricularia minor</i> L., 1753	<i>Utriculaire mineure, Petite utriculaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1998 - 1998
Poissons	69338	<i>Lepomis gibbosus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Perche-soleil, Boer, Calicoba, Perche arc-en-ciel, Perche argentée, Perche dorée, Poisson tricolore, Poisson-soleil, Crapet-soleil</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FD AAPPMA 19				1700 - 1700
	67404	<i>Phoxinus phoxinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vairon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : FD AAPPMA 19				2010 - 2010
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	<i>Lézard à deux raies (Le), Lézard vert occidental</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LOLIVE Nicolas, données naturalistes				1995 - 2020
	851674	<i>Natrix helvetica</i> (Lacepède, 1789)	<i>Couleuvre helvétique, Couleuvre à collier</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1998 - 1998
	77756	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	<i>Lézard des murailles (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHABROL Laurent, données naturalistes				1995 - 1998

7.3 Autres espèces à enjeu

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	92	<i>Salamandra salamandra</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
	444432	<i>Lissotriton helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
	774678	<i>Bufo spinosus</i> (Daudin, 1803)	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
Crustacés	162667	<i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana, 1852)	Autre	Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont l'introduction est interdite sur le territoire métropolitain (lien)
Mammifères	60015	<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60585	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	60630	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60636	<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	60981	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
61258	<i>Arvicola sapidus</i> Miller, 1908	Déterminante	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
Oiseaux	1958	<i>Anas crecca</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)
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)				
3036	<i>Rallus aquaticus</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)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	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)
	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)
	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)
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> <i>(Vieillot, 1817)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	199425	<i>Saxicola rubicola</i> <i>(Linnaeus, 1766)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	534752	<i>Poecile montanus</i> (<i>Conrad von Baldenstein, 1827</i>)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Poissons	69338	<i>Lepomis gibbosus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont l'introduction est interdite sur le territoire métropolitain (lien)
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> <i>Daudin, 1802</i>	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	77756	<i>Podarcis muralis</i> <i>(Laurenti, 1768)</i>	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
79278	<i>Zootoca vivipara</i> <i>(Lichtenstein, 1823)</i>	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)	
851674	<i>Natrix helvetica</i> <i>(Lacepède, 1789)</i>	Autre	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)	
Angiospermes	95438	<i>Drosera intermedia</i> <i>Hayne, 1798</i>	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)
	124699	<i>Spiranthes aestivalis</i> <i>(Poir.) Rich., 1817</i>	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien)				
				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	AULEPE	1989	Fiche ZNIEFF, première génération (Ass. Univ. Limousine Etude et Protection de l'Environnement)
	Espaces Naturels du Limousin, Chabrol	1999	Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L., - 740006144, ETANG, TOURBIÈRE ET MARAIS DU PEUCH.- INPN, SPN-MNHN Paris, 21P.
Informateur	BARATAUD Julien, données naturalistes		
	Brunerye, données botanique		
	BRUNERYE L.		
	CAUBLOT Gaëlle (GMHL)		
	CEN Nouvelle-Aquitaine		
	CHABROL Laurent, données naturalistes		
	CHABROL L., CNBMC		
	CHAMBORD Romain (SEL)		
	CHARISSOU Isabelle, données naturalistes		
	Conservatoire Botanique National du Massif Central		
	Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	FD AAPPMA 19		
	Fédération départementale des Chasseurs de la Corrèze		
	GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		
	Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)		
	HENNEQUIN Erwan, données naturalistes		
	LECOK Sébastien, données naturalistes		
	LOLIVE Nicolas, données naturalistes		
	NAWROT O. (CBNMC)		
	NONIQUE-DESVERGNES Gérard, données naturalistes		
	Olivier Nawrot (données botaniques)		
	ONCFS SD19		
	PARAT Jean-Claude, données naturalistes		
RASCLE Olivier (CEN NA)			
RUCHON Marius, données naturalistes			
RUCHON Marius (SLO)			
SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)			

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	Soc. Entomologique du Limousin (SEL)		
	VARENNE François		