

GRAND BOIS ET PELOUSES LANDICOLES DES OUSSINES (Identifiant national : 740120196)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : NAUDON David (LNE) ; NAWROT Olivier (CBNMC) ; NOILHAC Frédéric (LNE)., . - 740120196, GRAND BOIS ET PELOUSES LANDICOLES DES OUSSINES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 12P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/740120196.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin

Rédacteur(s) : NAUDON David (LNE) ; NAWROT Olivier (CBNMC) ; NOILHAC Frédéric (LNE).

Centroïde calculé : 578776°-2070174°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 22/09/2020

Date actuelle d'avis CSRPN : 22/09/2020

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 05/01/2021

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	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	12
9. SOURCES	12

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [740120013](#) - BASSIN DE LA HAUTE VÉZÈRE (Id reg. : 19000040)

1.1 Localisation administrative

- Département : Corrèze
- Commune : Saint-Merd-les-Oussines (INSEE : 19226)

1.2 Superficie

46,26 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 840

Maximale (mètre): 915

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [740120013](#) - BASSIN DE LA HAUTE VÉZÈRE (Type 2) (Id reg. : 19000040)
- Id nat. : [740006161](#) - ETANG DES OUSSINES (BASSIN DE LA HAUTE VÉZÈRE) (Type 1) (Id reg. : 19000009)

1.5 Commentaire général

Cette ZNIEFF couvre la partie orientale de l'Etang des Oussines entre le Moulin des Oussines et l'Etang de Bournel et jointoie la ZNIEFF du même nom. Elle est inscrite partiellement dans le périmètre de la Réserve Naturelle Régionale de la Haute-Vallée de la Vézère. Elle est constituée de hêtraies et de pelouses landicoles sur les hauteurs (socle de Leucogranite albitique) et, dans les bas-niveaux, de prairies paratourbeuses sur colluvions et de tourbières sur alluvions acides.

Les hêtraies sont riches en Myrtille, on y observe aussi, de façon plus ponctuelle, le Maianthème à deux feuilles. Les pelouses sont en bon état de conservation avec de remarquables faciès à Erythron dent-de-chien et Arnica des montagnes.

Les tourbières, comme dans tout ce secteur de la haute vallée de la Vézère, ont un cortège particulièrement diversifié.

Le boisement est fréquenté par un cortège de chiroptères important où l'on trouve la Barbastelle (*Barbastella barbastellus*), la Sérotine commune (*Eptesicus serotinus*), trois Murins (*Myotis bechsteinii*, *Myotis brandtii*, *Myotis nattereri*), deux Pipistrelles (*Pipistrellus kuhlii* et *Pipistrellus pipistrellus*). Le murin de Daubenton (*Myotis daubentonii*) et l'Oreillard roux (*Plecotus auritus*) chassent régulièrement aux abords immédiats de la ZNIEFF. Le cortège des oiseaux est également intéressant pour la région puisqu'on peut voir en période de reproduction au sein de la ZNIEFF le Circa*te-Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*), le Grimpereau des bois (*Certhia familiaris*), la Mésange boréale (*Poecile montanus*), le Pouillot siffleur (*Phylloscopus sibilatrix*) ou encore le Bouvreuil pivoine (*Pyrrhula pyrrhula*) qui fréquentent les boisements. Le Pipit farlouse (*Anthus pratensis*) se reproduit dans les zones humides plus ouvertes de la ZNIEFF. Le Lézard vivipare (*Zootoca vivipara*) s'y reproduit également.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis (ou assimilé) par un Conservatoire d'espaces naturels
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)
- Parc naturel régional
- Réserve naturelle régionale

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Butte témoin, butte
- Plateau

Commentaire sur la géomorphologie

Le site prend place dans une alvéole (siège des milieux tourbeux) de laquelle émergent des puys granitiques (sièges des forêts, landes et pelouses).

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Habitats - Ecologique - Faunistique - Amphibiens - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Odonates - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Auto-épuration des eaux - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Ralentissement du ruissellement - Soutien naturel d'étiage - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique - Scientifique

Commentaire sur les intérêts

Les intérêts botaniques, phytocénoétiques et chiroptérologiques ont été mis en évidence ; des investigations, au moins sur la bryoflore, les odonates, les amphibiens, restent à entreprendre.

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

La ZNIEFF intègre la hêtraie de Grand Bois ainsi que les pelouses, landes et tourbières adjacentes, jusqu'en limite de l'Étang des Oussines. Elle intègre également les prairies humides en rive gauche de la Vézère au débouché aval de l'étang, prairies faisant partie du foncier géré par le Conservatoire des Espaces Naturels Nouvelle-Aquitaine.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Partout	Oui	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Extérieur	Oui	Réel

Commentaire sur les facteurs

Les milieux tourbeux sont globalement stables, de même que la hêtraie ; les habitats agro-pastoraux bénéficient, pour l'instant, d'une gestion adéquate.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E3.52 Prairies à Juncus squarrosus et gazons humides à Nardus stricta</i>	<i>37.32 Prairies à Jonc rude et pelouses humides à Nard</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020
<i>E1.71 Gazons à Nardus stricta</i>	<i>35.11 Gazons à Nard raide</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020
<i>D2.222 Bas-marais subatlantiques à Laïche vulgaire, Laïche blanchâtre et Laïche étoilée</i>	<i>54.42 Tourbières basses à Carex nigra, C. canescens et C. echinata</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020
<i>G1.62 Hêtraies acidophiles atlantiques</i>	<i>41.12 Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020
<i>D2.391 Radeaux boréonémoraux de Trèfle d'eau et Comaret</i>	<i>54.59 Radeaux à Menyanthes trifoliata et Potentilla palustris</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020
<i>F4.23 Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>	<i>31.23 Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020
<i>D1.111 Buttes, bourrelets et pelouses des tourbières hautes</i>	<i>51.11 Buttes, bourrelets et pelouses tourbeuses</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2020 - 2020

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

Les habitats, tant forestiers, landicoles que pelousaires sont ici bien caractérisés et représentatifs de l'ouest du plateau de Millevaches.

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
Odonates	65151	<i>Coenagrion hastulatum</i> (Charpentier, 1825)	Agrion à fer de lance, Agrion hasté (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : SLO (Société Limousine d'Odonatologie)				2015 - 2015
Phanérogames	83874	<i>Arnica montana</i> L., 1753	Arnica des montagnes, Arnica, Herbe aux prêcheurs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
	85904	<i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791	Bouleau pubescent, Bouleau blanc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2020 - 2020
	88407	<i>Carex canescens</i> L., 1753	Laïche blanchâtre, Laïche courte, Laïche tronquée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2020 - 2020
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Rosolis à feuilles rondes, Droséra à feuilles rondes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2020 - 2020
	96861	<i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753	Linaigrette vaginée, Linaigrette engainée, Linaigrette à feuilles engainantes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
	97325	<i>Erythronium dens-canis</i> L., 1753	Érythron dent-de-chien, Érythronium dent-de-chien, Dent-de-chien	Reproduction indéterminée	Informateur : NAWROT Olivier	Faible			2020 - 2020
	104018	<i>Jasione laevis</i> Lam., 1779	Jasione lisse, Jasione pérenne, Jasione vivace	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			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
	107158	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794	Maïanthème à deux feuilles, Petit muguet à deux fleurs, Petit muguet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2020 - 2020
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	Ményanthe trifolié, Trèfle d'eau, Ményanthe, Ményanthe trèfle d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
	125674	<i>Taraxacum nordstedtii</i> Dahlst., 1911	Pissenlit de Nordstedt	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2020 - 2020
	141824	<i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Harm., 1849 subsp. <i>cespitosum</i>	Trichophore cespiteux, Scirpe en touffe, Souchet gazonnant, Scirpe cespiteux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
	129639	<i>Viola palustris</i> L., 1753	Violette des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
Reptiles	79278	<i>Zootoca vivipara</i> (Lichtenstein, 1823)	Lézard vivipare (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2019 - 2019

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
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Barbastelle d'Europe, Barbastelle	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2005 - 2005
	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Sérotine commune	Reproduction indéterminée	Informateur : Données naturalistes BARATAUD Michel				2005 - 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
	60636	<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Blaireau européen,</i> <i>Blaireau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2019 - 2019
	79301	<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	<i>Murin de Bechstein</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Données naturalistes BARATAUD Michel				2013 - 2018
	79300	<i>Myotis brandtii</i> (Eversmann, 1845)	<i>Murin de Brandt</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Données naturalistes BARATAUD Michel				2015 - 2018
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	<i>Grand Murin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Données naturalistes BARATAUD Michel				2013 - 2015
	60408	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	<i>Murin de Natterer,</i> <i>Vespertilion de Natterer</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2006 - 2018
	79303	<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	<i>Pipistrelle de Kuhl</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2005 - 2005
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Pipistrelle commune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Données naturalistes BARATAUD Michel				1990 - 2018
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Écureuil roux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2011 - 2018
Odonates	65271	<i>Libellula quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule quadrimaculée</i> (La), <i>Libellule à quatre taches</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : SLO (Société Limousine d'Odonatologie)				2019 - 2019
Oiseaux	3676	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	<i>Alouette des champs</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2013 - 2014
	3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit farlouse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2002 - 2002
	4588	<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Linotte mélodieuse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2019 - 2019
	4586	<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tarin des aulnes</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				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
	3784	<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grimpereau des bois</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2019 - 2020
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2002 - 2002
	3814	<i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche grise</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2015 - 2015
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	<i>Pouillot siffleur</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2002 - 2019
	534752	<i>Poecile montanus</i> (Conrad, 1827)	<i>Mésange boréale</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2018 - 2020
	4619	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bouvreuil pivoine</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)				2018 - 2018
	4254	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	<i>Fauvette des jardins</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2002 - 2019
	4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grive litorne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LPO Limousin				2020 - 2020
Phanérogames	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	<i>Bruyère à quatre angles, Bruyère quaternée, Bruyère des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2020 - 2020
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre des forêts, Hêtre, Fayard, Hêtre commun, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
	109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	<i>Nard raide, Poil-de-bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2020 - 2020
	113522	<i>Pilosella lactucella</i> (Wallr.) P.D.Sell & C.West, 1967	<i>Piloselle petite-laitue, Épervière petite-laitue, Épervière auriculée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)				2020 - 2020

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)	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)
	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	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)
	60408	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	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)
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	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)
	60636	<i>Meles meles</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)
79300	<i>Myotis brandtii</i> (Eversmann, 1845)	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)	
79301	<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	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)	
79303	<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	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	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	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)
	3676	<i>Alauda arvensis</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)
3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
3784	<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	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
	3814	<i>Lanius excubitor</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)
	4127	<i>Turdus pilaris</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)
	4254	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4619	<i>Pyrhula pyrrhula</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
534752	<i>Poecile montanus</i> (Conrad, 1827)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Reptiles	79278	<i>Zootoca vivipara</i> (Lichtenstein, 1823)	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)
Angiospermes	83874	<i>Arnica montana</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)
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	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 (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Données naturalistes BARATAUD Michel		
	GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		
	LPO Limousin		
	NAWROT O. (CBNMC)		
	NAWROT Olivier		
	SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		
	SLO (Société Limousine d'Odonatologie)		