



**znieff**

ZONES NATURELLES  
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,  
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 22/07/2019  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120173>



# CHENAIES CALCAIRES ET PELOUSES CALCICOLES DU SUD DU PUY PIALAT (Identifiant national : 740120173)

(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), - 740120173, CHENAIES CALCAIRES ET PELOUSES CALCICOLES DU SUD DU PUY PIALAT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 17P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120173.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin

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

Centroïde calculé : 534421°-2007838°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 26/03/2019

Date actuelle d'avis CSRPN : 26/03/2019

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 19/07/2019

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	5
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	17
9. SOURCES .....	17

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Corrèze
- Commune : Nespouls (INSEE : 19147)

### 1.2 Superficie

64,8 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 280

Maximale (mètre): 304

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [740006136](#) - CAUSSE CORRÉZIEN (Type 2) (Id reg. : 19000012)

### 1.5 Commentaire général

Le périmètre englobe la partie septentrionale du causse Martel. Autrefois assez largement cultivé et pâturé, c'est aujourd'hui un paysage de déprise qui s'affiche où se mêlent traces de l'occupation agro-pastorale ancienne (arbres fruitiers disséminés, restes d'enclos de murets de pierres sèches) et dynamique de recolonisation (chênaie pubescente, touffes de genévriers épars, fruticées...).

Là où le sol est le moins épais, les dynamiques sont plus lentes et l'on observe des pelouses vivaces encore en bon état de conservation ; quand la roche-mère affleure, ces dynamiques peuvent même être bloquées et offrir une intrication de pelouses vivaces tonsurées et de dalles nues où seule la strate bryo-lichénique s'exprime. Quelques prairies de fauche méso-xérophiles sont également présentes. Les formations de pelouses sèches sur dalles comptent parmi les végétations les plus xérothermophiles de la région. Pour la faune, seuls les invertébrés ont donné lieu à des inventaires. Le cortège des orthoptères a été bien étudié et fait ressortir que le site héberge des espèces à enjeu très fort comme le Criquet des grouettes (*Omocestus petraeus*), des espèces à enjeu fort comme le Criquet blafard (*Euchorthippus elegantulus*), le Barbitiste des Pyrénées (*Isophya pyrenaica*), la Pholidoptère précoce (*Pholidoptera femorata*) et le Phanéroptère liliacé (*Tylopsis lilifolia*). Pour les papillons, la ZNIEFF héberge l'Hespérie du Carthame (*Pyrgus carthami*), le Bel Argus (

*Polyommatus bellargus*),  
l'Hespérie du Chiendent  
(

*Thymelicus acteon* ),  
l'Azuré de la Sariette  
(*Pseudophilotes baton*), l'Azuré bleu-nacré (*Polyommatus coridon*)  
et le Mercure  
(

*Arethusana arethusia*).

La flore compte de nombreux éléments patrimoniaux qui traduisent la mosaïque d'habitats, notamment des pelouses et ourlets associés. Plusieurs sont proches de leur limite d'aire de répartition ou y trouvent leur principale localité régionale : Thym commun (*Thymus vulgaris*), Orpin blanc-jaunâtre (*Sedum anopetalum*), Argyrolobe de Linné (*Argyrolobium zanonii*), Plantain toujours vert (*Plantago sempervirens*), Chardon du Vivarais (*Carduus nigrescens* subsp. *vivariensis*), Fétuque d'Auquier (*Festuca auquieri*)...

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis (ou assimilé) par un Conservatoire d'espaces naturels

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

Actuellement le site ne fait pas l'objet de gestion, il est au contraire dans une dynamique de déprise agro-pastorale.

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Elevage
- Chasse

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Karst
- Plateau
- Affleurement rocheux

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

La ZNIEFF est entièrement incluse dans le Causse Martel. C'est donc une formation karstique classique qui se présente sous une forme tabulaire assez plane, flanquée çà et là de dépressions peu profondes excédant rarement 100 à 200 mètres, creusées par l'érosion.

### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine communal

#### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

- Orthoptères
- Habitats
- Ecologique
- Faunistique
- Amphibiens
- Oiseaux
- Mammifères
- Odonates
- Lépidoptères
- Floristique
- Phanérogames

### Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges
- Zone particulière d'alimentation
- Zone particulière liée à la reproduction

### Complémentaires

- Paysager
- Géomorphologique

#### *Commentaire sur les intérêts*

L'intérêt principal de la ZNIEFF est de s'inscrire sur la partie septentrionale du Causse Martel, lui-même constituant le causse le plus septentrional de France.

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

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

La ZNIEFF intègre un secteur de chênaie pubescente comprenant quelques beaux îlots de pelouses sèches. C'est un secteur en déprise et qui reste très peu mité par l'habitat diffus. Les limites sont franches et s'appuient sur les deux principales voies de communication du secteur, l'A20 à l'est et la D920 à l'ouest (qui enclavent le site et paradoxalement le mettent à "l'écart").

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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Infrastructures linéaires, réseaux de communication	Extérieur	Oui	Potentiel
Autoroute	Extérieur	Oui	Potentiel
Jachères, abandon provisoire	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Oui	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Oui	Potentiel

#### *Commentaire sur les facteurs*

*aucun commentaire*

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

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

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>F3.161</i> <i>Fourrés des collines calcaires à Genévrier</i>	<i>31.881</i> <i>Landes à Genévriers</i>		Informateur : NAWROT Olivier		2015 - 2015
<i>G1.711</i> <i>Chênaies à Quercus pubescens occidentales</i>	<i>41.711</i> <i>Bois occidentaux de Quercus pubescens</i>		Informateur : NAWROT Olivier		2014 - 2014

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E1.272</i> <i>Pelouses médio-européennes du Xerobromion</i>	<i>34.332</i> <i>Pelouses médio-européennes du Xerobromion</i>		Informateur : NAWROT Olivier		2015 - 2015
<i>E1.11</i> <i>Gazons eurosibériens sur débris rocheux</i>	<i>34.11</i> <i>Pelouses médio-européennes sur débris rocheux</i>		Informateur : NAWROT Olivier		2015 - 2015
<i>E5.22</i> <i>Ourllets mésophiles</i>	<i>34.42</i> <i>Lisières mésophiles</i>		Informateur : NAWROT Olivier		2015 - 2015

## 6.3 Habitats périphériques

*Non renseigné*

## 6.4 Commentaire sur les habitats

Les habitats caussenards présents sur la ZNIEFF (chênaie pubescente calcicole, pelouses calcicoles et ourlets associés) n'ont pas d'équivalents ailleurs, pour le Limousin.

## 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
Amphibiens	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	Sonneur à ventre jaune (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2007 - 2007
Autres	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	Ophioglosse commun, Langue de serpent, Ophioglosse Langue-de-serpent	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
Lépidoptères	53370	<i>Arethusana arethusana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Mercure (Le), Petit Agreste (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2017 - 2018
	219767	<i>Polyommatus bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré bleu-céleste (L'), Bel-Argus (Le), Argus bleu céleste (L'), Lycène Bel-Argus (Le), Argus bleu ciel (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2017 - 2018
	610389	<i>Polyommatus coridon coridon</i> (auct. non Poda, 1761)	Argus bleu-nacré (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2017 - 2017
	54055	<i>Pseudophilotes baton</i> (Bergsträsser, 1779)	Azuré du Thym (L'), Azuré de la Sariette (L'), Argus du Thym (L'), Argus pointillé (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				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
	219743	<i>Pyrgus carthami</i> (Hübner, 1813)	<i>Hespérie du Carthame (L'), Bigarré (Le), Grande Hespéride (La), Plain-Chant (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2016 - 2018
	53320	<i>Thymelicus acteon</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Hespérie du Chiendent (L'), Hespérie Actéon (L'), Actéon (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2017 - 2018
Odonates	199679	<i>Lestes virens virens</i> (Charpentier, 1825)	<i>Leste verdoyant méridional</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SLO (Société Limousine d'Odonatologie)				2017 - 2017
	65625	<i>Isophya pyrenaea</i> (Audinet-Serville, 1838)	<i>Barbitiste des Pyrénées</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2018 - 2018
Orthoptères	66086	<i>Omocestus petraeus</i> (Brisout de Barneville, 1856)	<i>Criquet des friches</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2010 - 2018
	65618	<i>Tylopsis lilifolia</i> (Fabricius, 1793)	<i>Phanéroptère liliacé, Phi.Inéroptère feuille-de-lys, Sauterelle feuille-de-lys</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2018 - 2018
	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
Phanérogames	86732	<i>Bromus racemosus</i> L., 1762	<i>Brome en grappe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	88220	<i>Carduus vivariensis</i> Jord., 1846	<i>Chardon du Vivarais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014



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
	89235	<i>Carthamus mitissimus</i> L., 1753	<i>Cardoncelle mou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	93015	<i>Crepis biennis</i> L., 1753	<i>Crépide bisannuelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	98086	<i>Festuca auquieri</i> Kerguélen, 1979	<i>Fétuque d'Auquier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	105410	<i>Legousia speculum-veneris</i> (L.) Chaix, 1785	<i>Miroir de Vénus, Speculaire miroir, Mirette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	107790	<i>Melampyrum cristatum</i> L., 1753	<i>Mélampyre à crêtes</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Pommier F.				1996 - 1996
	115975	<i>Prospero autumnale</i> (L.) Speta, 1982	<i>Scille d'automne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BONHOMME M.				2000 - 2000

## 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
Lépidoptères	219826	<i>Colias alfajariensis</i> Ribbe, 1905	<i>Fluoré (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2017 - 2017
	53391	<i>Hipparchia semele</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Agrete (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2017 - 2018
Mammifères	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chevreuil européen, Chevreuil, Brocard (mâle), Chevrette (femelle)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				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
	61678	<i>Lepus europaeus Pallas, 1778</i>	<i>Lièvre d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2014 - 2014
	60418	<i>Myotis myotis (Borkhausen, 1797)</i>	<i>Grand Murin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2005 - 2005
	61714	<i>Oryctolagus cuniculus (Linnaeus, 1758)</i>	<i>Lapin de garenne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2016 - 2017
	60330	<i>Rhinolophus euryale Blasius, 1853</i>	<i>Rhinolophe euryale</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2004 - 2004
	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum (Schreber, 1774)</i>	<i>Grand rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2005 - 2005
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)</i>	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2005 - 2005
Odonates	65131	<i>Coenagrion scitulum (Rambur, 1842)</i>	<i>Agrion mignon (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Soc. Limousine d'Odonatologie (SLO)				2017 - 2017
	65271	<i>Libellula quadrimaculata Linnaeus, 1758</i>	<i>Libellule quadrimaculée (La), Libellule à quatre taches (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Soc. Limousine d'Odonatologie (SLO)				2016 - 2016
	65192	<i>Sympecma fusca (Vander Linden, 1820)</i>	<i>Leste brun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Soc. Limousine d'Odonatologie (SLO)				2017 - 2017
	65344	<i>Sympetrum striolatum (Charpentier, 1840)</i>	<i>Sympétrum fascié (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Soc. Limousine d'Odonatologie (SLO)				2016 - 2017
Oiseaux	3741	<i>Motacilla flava Linnaeus, 1758</i>	<i>Bergeronnette printanière</i>	Passage, migration	Informateur : LPO Limousin				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
Orthoptères	66215	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	<i>OEdipode automnale</i> , <i>Criquet farouche</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	66270	<i>Calliptamus barbarus</i> (O.G. Costa, 1836)	<i>Caloptène ochracé</i> , <i>Criquet de Barbarie</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2010 - 2018
	66268	<i>Calliptamus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptène italien</i> , <i>Criquet italien</i> , <i>Calliptame italique</i> , <i>Criquet italique</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	66141	<i>Chorthippus biguttulus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet mélodieux</i> , <i>Oedipode bimouchetée</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	66138	<i>Chorthippus brunneus</i> (Thunberg, 1815)	<i>Criquet duettiste</i> , <i>Sauteriot</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65877	<i>Conocephalus fuscus</i> (Fabricius, 1793)	<i>Conocéphale bigarré</i> , <i>Xiphidion Brun</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	535823	<i>Ephippiger diurnus</i> Dufour, 1841	<i>Ephippigère des vignes</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	66173	<i>Euchorthippus declivus</i> (Brisout de Barneville, 1848)	<i>Criquet des mouillères</i> , <i>Criquet des Bromes</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	240287	<i>Euchorthippus elegantulus</i> Zeuner, 1940		Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	66114	<i>Gomphocerippus rufus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gomphocère roux</i> , <i>Gomphocère</i> , <i>Gomphocère fauve</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				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
	65910	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	Grillon champêtre, Grillon des champs, Gril, Riquet, Cricri, Grésillon, Grillon sauvage, Petit Cheval du Bon Dieu, Grill	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65636	<i>Leptophyes punctatissima</i> (Bosc, 1792)	Leptophye ponctuée, Sauterelle ponctuée, Barbitiste trèsponctué	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65891	<i>Meconema meridionale</i> A. Costa, 1860	Méconème fragile	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65944	<i>Oecanthus pellucens</i> (Scopoli, 1763)	Grillon d'Italie, Oecanthe transparent, Grillon transparent, Vairèt	Reproduction indéterminée					2018 - 2018
	66194	<i>Oedipoda caerulea</i> (Linnaeus, 1758)	OEdipode turquoise, Criquet à ailes bleues et noires, Criquet bleu, Criquet rubané, OEdipode bleue, Oedipode bleuâtre	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	66088	<i>Omocestus rufipes</i> (Zetterstedt, 1821)	Criquet noir-ébène	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	199958	<i>Pezotettix giornae</i> (Rossi, 1794)	Criquet pansu	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65614	<i>Phaneroptera nana</i> Fieber, 1853	Phanéroptère méridional	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				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
	65737	<i>Pholidoptera femorata</i> (Fieber, 1853)	<i>Decticelle des roselières</i> , <i>Decticelle des friches</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2018 - 2018
	65740	<i>Pholidoptera griseoptera</i> (De Geer, 1773)	<i>Decticelle cendrée</i> , <i>Ptérolépe aptère</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65697	<i>Platycleis albopunctata</i> (Goeze, 1778)	<i>Decticelle grisâtre</i> , <i>Dectique gris</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	837869	<i>Pseudochorthippus parallelus</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet des pâtures</i> , <i>Oedipode parallèle</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	593263	<i>Roeseliana roeselii</i> (Hagenbach, 1822)		Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65882	<i>Ruspolia nitidula</i> (Scopoli, 1786)	<i>Conocéphale gracieux</i> , <i>Conocéphale mandibulaire</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	837838	<i>Tessellana tessellata</i> (Charpentier, 1825)	<i>Decticelle carroyée</i> , <i>Dectique marqueté</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
	65774	<i>Tettigonia viridissima</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grande Sauterelle verte</i> , <i>Sauterelle verte (des prés)</i> , <i>Tettigonie verte</i> , <i>Sauterelle à coutelas</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : BARATAUD Julien				2018 - 2018
Phanérogames	79763	<i>Acer monspessulanum</i> L., 1753	<i>Érable de Montpellier</i> , <i>Agas</i> , <i>Azerou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	80978	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb., 1773	<i>Bugle jaune</i> , <i>Bugle petit-pin</i> , <i>Petite Ivette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012

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
	81878	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L., 1759	<i>Alysson à calice persistant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014
	83722	<i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P.W.Ball, 1968	<i>Argyrolobe de Linné</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	86136	<i>Bombycilaena erecta</i> (L.) Smoljan., 1955	<i>Gnaphale dressé, Micrope droit, Micrope érigé, Micropus dressé, Cotonnaire dressée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	87027	<i>Bupleurum baldense</i> Turra, 1764	<i>Buplèvre du Mont Baldo, Buplèvre opaque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BONHOMME M.				2000 - 2000
	88560	<i>Carex halleriana</i> Asso, 1779	<i>Laïche de Haller</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014
	89926	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888	<i>Céphalanthère à feuilles étroites, Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à feuilles en épée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Fort			2014 - 2014
	89928	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich., 1817	<i>Céphalanthère rouge, Elléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Pommier F.				1996 - 1996
	92308	<i>Convolvulus cantabrica</i> L., 1753	<i>Liseron des monts Cantabriques, Herbe de Biscaye</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	97513	<i>Euphorbia falcata</i> L., 1753	<i>Euphorbe en faux, Euphorbe à cornes en faucille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012

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
	103415	<i>Iberis amara</i> L., 1753	<i>Ibéris amer</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014
	103639	<i>Inula montana</i> L., 1753	<i>Inule des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun, Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	106026	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw., 1799	<i>Limodore avorté, Limodore sans feuille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	106280	<i>Linum austriacum</i> L., 1753	<i>Lin d'Autriche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014
	106342	<i>Linum strictum</i> L., 1753	<i>Lin raide, Lin droit</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BONHOMME M.				2000 - 2000
	107677	<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal., 1776	<i>Luzerne orbiculaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	107851	<i>Melica ciliata</i> L., 1753	<i>Mélique ciliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	108948	<i>Myagrum perfoliatum</i> L., 1753	<i>Myagre perfolié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	110468	<i>Ophrys scolopax</i> Cav., 1793	<i>Ophrys bécasse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	111447	<i>Orobancha alba</i> Stephan ex Willd., 1800	<i>Orobanche du thym, Orobanche blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Fort			2014 - 2014

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
	111686	<i>Orobanche teucrii</i> Holandre, 1829	<i>Orobanche de la germandrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : REIMRINGER K.				2007 - 2007
	113219	<i>Phleum phleoides</i> (L.) H.Karst., 1880	<i>Fléole de Boehmer, Fléole fausse Fléole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAPUIS A. (Biotope)				2012 - 2012
	113957	<i>Plantago sempervirens</i> Crantz, 1766	<i>Œil de chien, Plantain toujours vert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014
	122218	<i>Sedum ochroleucum</i> Chaix, 1785	<i>Orpin à pétales droits</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Moyen			2014 - 2014
	130046	<i>Vulpia unilateralis</i> (L.) Stace, 1978	<i>Vulpie unilatérale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNBP (NAWROT O.)	Faible			2014 - 2014



### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Mammifères	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60330	<i>Rhinolophus euryale</i> Blasius, 1853	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )	
61678	<i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )	
61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )	
Oiseaux	3741	<i>Motacilla flava</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Ptéridophytes	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	Déterminante	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	BARATAUD Julien	2018	BARATAUD Julien , Novembre 2018, CEN Limousin, Inventaire des peuplements d'orthoptères des pelouses calcaires de la Font Trouvé (Nespouls - 19)
	Pommier F.	1996	Contribution à l'étude des groupements forestiers et préforestiers du Causse corrézien - Thèse Fac. Pharmacie Limoges, 98 p.
Informateur	BONHOMME M.		

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	CBNBP (NAWROT O.)		
	CHAPUIS A. (Biotope)		
	GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		
	LPO Limousin		
	NAWROT Olivier		
	REIMRINGER K.		
	REIMRINGER K.		
	SEL (Société Entomologique du Limousin)		
	SLO (Société Limousine d'Odonatologie)		
	Soc. Limousine d'Odonatologie (SLO)		