



LANDE DE LA REBEYROTTE (Identifiant national : 740120190)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : NAWROT Olivier (CBNMC) ; NAUDON David (LNE) ; CHARISSOU Isabelle ; NOILHAC Frédéric (LNE), .- 740120190, LANDE DE LA REBEYROTTE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 13P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120190.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin

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

Centroïde calculé : 539331°-2023013°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 04/02/2020

Date actuelle d'avis CSRPN : 04/02/2020

Date de première diffusion INPN : 05/01/2021

Date de dernière diffusion INPN : 05/01/2021

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	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	6
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	12
9. SOURCES	13

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

1.2 Superficie

113,71 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 155

Maximale (mètre): 300

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Cette ZNIEFF est située sur la commune de Sainte-Féréole au nord de Brive-La-Gaillarde. Elle occupe les versants orientaux d'une petite vallée (ruisseau des Saulières). Ces coteaux, d'un dénivelé important (125 mètres) sont constitués d'un mélange de conglomérat, schiste et grès houillers et, une partie est constituée de quartzites feldspathiques sombres, micaschistes à biotite et grenat.

D'assez vastes landes sèches à Callune (*Calluna vulgaris*), Bruyère cendrée (*Erica cinerea*) et Ajonc nain (*Ulex minor*) occupent les parties les plus convexes des versants ; elles sont altérées par une plantation de Pin maritime ainsi que par la progression de la Fougère aigle. Dans le large talweg central, la lande disparaît au profit d'une chênaie-charmaie acidophile. Le fond de vallée est occupée par une aulnaie-frênaie qui borde le ruisseau tandis que les replats sont cultivés. Les moissons, lorsque l'assolement est favorable, offrent un riche cortège de messicoles des sables siliceux avec une importante population d'Arnoséride naine (*Arnosseris minima*).

Normal

0

21

false

false

false

MicrosoftInternetExplorer4

st1\:*{behavior:url(#ieooui) }

/* Style Definitions */

```
table.MsoNormalTable  
{mso-style-name:"Tableau Normal";  
mso-tstyle-rowband-size:0;  
mso-tstyle-colband-size:0;  
mso-style-noshow:yes;  
mso-style-parent:"";  
mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;  
mso-para-margin:0cm;  
mso-para-margin-bottom:.0001pt;  
mso-pagination:widow-orphan;  
font-size:10.0pt;  
font-family:"Times New Roman";  
mso-ansi-language:#0400;  
mso-fareast-language:#0400;  
mso-bidi-language:#0400;}
```

Les bryophytes ont été expertisés et parmi les 59 espèces identifiées sur le site, plusieurs attirent l'attention :

Une espèce déterminante de ZNIEFF, *Lejeunea lamacerina*, petite hépatique à feuille, est installée sur les pierres et parois rocheuses aspergées du ruisseau encaissé s'écoulant au centre du site.

Une espèce en Annexe V de la Directive habitat, *Sphagnum auriculatum* emplit un petit ruisseau affluent du précédent.

Dans les sous-bois, des coussinets de *Leucobryum glaucum*, autre espèce en annexe V (collecte réglementée en raison de son utilisation par les fleuristes), se développent au bas des troncs ou sur les souches et troncs pourrissants.

Rare en plaine, une espèce des landes et boisements acides, *Dicranum polysetum*, a été observée dans une lande à bruyères.

Il faut aussi signaler l'omniprésence de l'espèce exogène *Campylopus introflexus*, dans les écorchures des landes et les souches pourrissantes exposées au soleil.

La faune a été très peu étudiée sur la lande. Une seule espèce de faune déterminante est actuellement connue, il s'agit de *Chorthippus binotatus*, un criquet rare et menacé qui présente une belle population sur le site.

La menace principale pesant sur le site est la dynamique de boisement naturelle de la lande, ici accentuée par la plantation de Pin maritime. Malgré la proximité de Brive-La-Gaillarde, le relief prononcé du site le met, en revanche, à l'abri de l'urbanisation.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

Aucune mesure de protection ne s'applique sur le site actuellement.

1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante

Commentaire sur les activités humaines

Les activités humaines sont peu marquées sur la lande.

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

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 - Amphibiens - Reptiles - Mammifères - Odonates - Lépidoptères - Floristique - Bryophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de protection du milieu physique - Role naturel de protection contre l'érosion des sols - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges - Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique

Commentaire sur les intérêts

Cet ensemble complexe de landes est de grande taille ce qui est peu commun, notamment sur ce secteur fortement soumis à la pression urbaine.

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le découpage proposé résulte de la géomorphologie du site. En effet, la ZNIEFF de la Lande de Rebeyrotte est délimitée par ses pentes plus ou moins abruptes, boisées ou à caractère préservé (lande).

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Oui	Potentiel
Zones industrielles ou commerciales	Intérieur	Oui	Potentiel
Route	Intérieur	Oui	Potentiel
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Oui	Potentiel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Oui	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Oui	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Oui	Réel

Commentaire sur les facteurs

La lande a tendance à se fermer, la dynamique des ligneux étant forte. Des travaux de gestion visant à réouvrir ces habitats seraient les bienvenus.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Amphibiens		- Bryophytes
- Autre Faunes	- Mammifères		- Phanérogames
- Lichens	- Reptiles		- Ptéridophytes
- Oiseaux	- Odonates		
- Poissons	- Orthoptères		
- Mollusques	- Lépidoptères		
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- 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>G1.A1 Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus</i>	<i>41.2 Chênaies-charmaies</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2019 - 2019
<i>F4.23 Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>	<i>31.23 Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2019 - 2019
<i>I1.3 Terres arables à monocultures extensives</i>	<i>82.3 Culture extensive</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2019 - 2019
<i>G1.211 Bois des ruisseaux et sources à Fraxinus et Alnus</i>	<i>44.31 Forêts de Frênes et d'Aulnes des ruisselets et des sources (rivulaires)</i>		Informateur : NAWROT O. (CBNMC)		2019 - 2019

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
Bryophytes	6710	<i>Lejeunea lamacerina</i> (Steph.) Schiffn., 1902		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARISSOU I.				2019 - 2019
Orthoptères	66145	<i>Chorthippus binotatus</i> (Charpentier, 1825)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
Phanérogames	83890	<i>Amoseris minima</i> (L.) Schweigg. & Körte, 1811	<i>Amosérés naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2013 - 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
Amphibiens	259	<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Crapaud commun</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
Autres	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	<i>Callune, Béruee</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT Olivier	Faible			2019 - 2019
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	<i>Bruyère cendrée, Bucane</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT Olivier	Faible			2019 - 2019

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
	128123	<i>Ulex minor</i> Roth, 1797	<i>Ajonc nain, Petit ajonc, Petit Landin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT Olivier	Faible			2019 - 2019
Bryophytes	4419	<i>Campylopus introflexus</i> (Hedw.) Brid., 1819		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARISSOU I.	Faible			2019 - 2019
	4752	<i>Dicranum polisetum</i> Sw. ex anon.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARISSOU I.				2019 - 2019
	4770	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr., 1845	<i>Coussinet des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARISSOU I.	Faible			2019 - 2019
	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp., 1857		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARISSOU I.				2019 - 2019
Lépidoptères	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fadet commun</i> (Le), <i>Procris</i> (Le), <i>Petit Papillon des foins</i> (Le), <i>Pamphile</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016
	219793	<i>Cupido argiades</i> (Pallas, 1771)	<i>Azuré du Trèfle</i> (L'), <i>Petit Porte-Queue</i> (Le), <i>Argus mini-queue</i> (L'), <i>Myrmidon</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016
	54021	<i>Lampides boeticus</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Azuré porte-queue</i> (L'), <i>Argus porte-queue</i> (L'), <i>Porte-Queue bleu strié</i> (Le), <i>Lycène du Baguenaudier</i> (Le), <i>Strié</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016
	53811	<i>Melitaea phoebe</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Mélitée des Centaurées</i> (La), <i>Grand Damier</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016

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
	54279	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Azuré de la Bugrane</i> (L'), <i>Argus bleu</i> (L'), <i>Azuré d'Icare</i> (L'), <i>Icare</i> (L'), <i>Lycène Icare</i> (Le), <i>Argus Icare</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016
Mammifères	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chevreuril européen</i> , <i>Chevreuril</i> , <i>Brocard</i> (mâle), <i>Chevrette</i> (femelle)	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				2017 - 2017
	61667	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	<i>Ragondin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	<i>Noctule de Leisler</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)				1997 - 1997
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Écureuil roux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
Odonates	65192	<i>Sympecma fusca</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Leste brun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2014
Orthoptères	66215	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	<i>OEdipode automnale</i> , <i>Criquet farouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016
	66214	<i>Aiolopus thalassinus</i> (Fabricius, 1781)	<i>Oedipode émeraudine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016
	66270	<i>Calliptamus barbarus</i> (O.G. Costa, 1836)	<i>Caloptène ochracé</i> , <i>Criquet de Barbarie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016

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)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2014 - 2016
	66140	<i>Chorthippus brunneus brunneus</i> (Thunberg, 1815)	<i>Criquet duettiste</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016
	66134	<i>Chorthippus vagans</i> (Eversmann, 1848)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2017 - 2017
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	<i>Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016
	445264	<i>Oedipoda caerulescens caerulescens</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Oedipode turquoise</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2014
	66088	<i>Omocestus rufipes</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet noir-ébène</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016
	199958	<i>Pezotettix giornae</i> (Rossi, 1794)	<i>Criquet pansu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2016
	65613	<i>Phaneroptera falcata</i> (Poda, 1761)	<i>Phanéoptère commun, Phanéroptère porte-faux, Phanéroptère en faux, Phanéroptère en faux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2014
	65614	<i>Phaneroptera nana</i> Fieber, 1853	<i>Phanéoptère méridional</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2014
	65697	<i>Platycleis albopunctata</i> (Goeze, 1778)	<i>Decticelle grisâtre, Dectique gris</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				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
	65882	<i>Ruspolia nitidula</i> (Scopoli, 1786)	<i>Conocéphale gracieux</i> , <i>Conocéphale mandibulaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2014
	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 certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2014 - 2014
Phanérogames	88747	<i>Carex pallescens</i> L., 1753	<i>Laïche pâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2013 - 2019
	103245	<i>Hypericum androsaemum</i> L., 1753	<i>Millepertuis Androsème</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2013 - 2019
	113418	<i>Phytolacca americana</i> L., 1753	<i>Raisin d'Amérique</i> , <i>Phytolaque américaine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)				2013 - 2019
	117774	<i>Ribes rubrum</i> L., 1753	<i>Groseillier rouge</i> , <i>Groseillier à grappes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHAUVIGNAT A.-M.				2013 - 2013
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse</i> , <i>Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2013 - 2019
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802		Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016
	77756	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	<i>Lézard des murailles</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2016 - 2016

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	259	<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	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)
	60461	<i>Nyctalus leisleri</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)
	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)
	61667	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	Autre	Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont l'introduction est interdite sur le territoire métropolitain (lien) Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	Autre
77756		<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Mousses	4770	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr., 1845	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp., 1857	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BARATAUD Julien, données naturalistes		
	CHARISSOU I.		
	CHAUVIGNAT A.-M.		
	GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		
	NAWROT O. (CBNMC)		
	NAWROT Olivier		
	SEL (Société Entomologique du Limousin)		