



znief

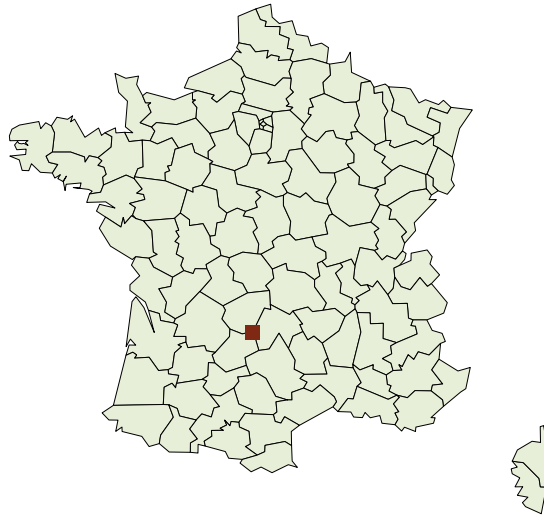
ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

VALLÉE DE LA CERE (Identifiant national : 740006130)

(ZNIEFF continentale de type 2)

(Identifiant régional : 19000042)

Région en charge de la zone : Limousin
Rédacteur(s) : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L.



1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORT DE PROSPECTION	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	22
9. SOURCES	23



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Camps-Saint-Mathurin-Léobazel (INSEE : 19034)
- Gouilles (INSEE : 19086)
- Saint-Julien-le-Pèlerin (INSEE : 19215)

1.2 Altitudes

Minimum (m) : 180

Maximum (m) : 500

1.3 Superficie

1141,83 hectares

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La Cère est un affluent en rive gauche de la Dordogne. Le secteur en ZNIEFF concerne une partie de la vallée aux pentes très escarpées, très sauvage et entièrement boisée. Les milieux boisés correspondent à des forêts de pente aux essences très variées. Au fond de la vallée au bord de la Cère, on observe des formations végétales très riches en espèces rappelant les mégaphorbiaies. Les voies de communication sont très rares dans la vallée, seule une ligne de chemin de fer longe la vallée et une seule route coupe cette vallée pour atteindre la gare de Lamativie. C'est une vallée d'une très grande richesse écologique de part la qualité des milieux qu'elle abrite mais c'est aussi un secteur d'une grande richesse pour la faune et la flore.

Au plan botanique, on trouve dans cette vallée une flore à caractère montagnard bien marqué malgré une altitude relativement faible. De plus, les sols très diversifiés de la vallée permettent la juxtaposition d'espèces qui recherchent des substrats neutrophiles avec des espèces qui préfèrent un substrat plus acide.

Au plan faunistique, la vallée est également d'une incroyable richesse. Deux paramètres expliquent cette situation, d'une part la grande quiétude de la vallée qui permet aux animaux à grands territoires de trouver des conditions idéales pour se développer (Aigle botté, Circaète, Genette) et d'autre part une multitude de micro-habitats permettant d'accueillir une faune aux territoires plus réduits: nombreuses espèces de chauves-souris (Grand et Petit Rhinolophe, Grand Murin, Barbastelle, Murin de Bechstein) et insectes parmi lesquels le Carabus hispanus, espèce endémique du sud du massif Central. Les chauves-souris trouvent dans la vallée un grand nombre de gîtes potentiels dans les nombreux tunnels et cheminées d'aération pour les voies ferrées et les conduites d'eau pour la centrale électrique.

Seuls ont été retenus dans l'inventaire ZNIEFF du Limousin, les versants situés effectivement en Limousin. Les autres versants de la vallée seront proposés aux régions concernées (Auvergne et Midi-Pyrénées) pour qu'ils soient intégrés à l'inventaire de ces régions.

1.6 Compléments descriptif

1.6.1 Géomorphologie

- Rivière, fleuve
- Vallée

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé



- Circulation ferroviaire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Statut de propriété

- Indéterminé

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

1.6.4 Mesures de protection

- Aucune protection
- Zone Spéciale de Conservation (Directive Habitat)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Ecologique
Faunistique
Insectes
Oiseaux
Mammifères
Floristique
Champignons
Ptéridophytes
Phanérogames

Fonctionnels

Fonction d'habitat pour les
populations animales ou végétales

Complémentaires

Paysager

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

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

Le périmètre englobe l'ensemble de la vallée du côté corrézien. La rivière assure la limite départementale avec le Lot et le Cantal. Les versants de la vallée situés hors du Limousin seront proposées aux régions concernées (Midi-Pyrénées et Auvergne) pour qu'elles intègrent l'inventaire ZNIEFF.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

FACTEUR	Potentiel / Réel
Modification du fonctionnement hydraulique	



FACTEUR	Potentiel / Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	
Plantations, semis et travaux connexes	
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

Aucun	Faible	Moyen	Bon
- Reptiles - Amphibiens - Poissons - Autres Invertébrés - Algues - Lichens - Habitats	- Mammifères - Oiseaux - Insectes - Phanérogames - Ptéridophytes - Bryophytes - Champignons		

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
37.21 Prairies humides atlantiques et subatlantiques	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.3 Frênaies			
41.4 Forêts mixtes de pentes et ravins			
41.5 Chênaies acidiphiles			
41.51 Bois de Chênes pédonculés et de Bouleaux	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
62.2 Végétation des falaises continentales siliceuses			
88 Mines et passages souterrains			

6.2 Habitats autres

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
24.1 Lits des rivières			
31.2 Landes sèches	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
31.22 Landes sub-atlantiques à Genêt et Callune	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		



CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
31.842 Landes à Cytisus purgans	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
31.86 Landes à Fougères	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
31.8D Recrûs forestiers caducifoliés	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
31.8E Taillis	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
38.1 Pâtures mésophiles	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.1 Hêtraies	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.12 Hêtraies atlantiques acidiphiles	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.13 Hêtraies neutrophiles	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.2 Chênaies-charmaies	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.52 Chênaies acidiphiles atlantiques à Hêtres	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.9 Bois de Châtaigniers	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.A Bois de Charmes	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
41.D Bois de Trembles	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
43 Forêts mixtes	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
44.1 Formations riveraines de Saules	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
44.31 Forêts de Frênes et d'Aulnes des ruisselets et des sources (rivulaires)	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
44.32 Bois de Frênes et d'Aulnes des rivières à débit rapide	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
61.12 Eboulis siliceux des montagnes nordiques	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
83.12 Châtaigneraies	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
83.2 Vergers à arbustes	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
83.3 Plantations			
83.3112 Plantations de Pins européens	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
83.3121 Plantations d'Epicéas, de Sapins exotiques, de Sapin de Douglas et de Cédres	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
83.324 Plantations de Robiniers	Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		



CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
86.2 Villages			

6.3 Habitats périphériques

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
82.2 Cultures avec marges de végétation spontanée			
83.3 Plantations			
86.2 Villages			

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire



7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Hydrozoaires	7089	Dicoryne conybeari (Allman, 1864)		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2006
Insectes	8256	Troglorites ochsi Fagniez, 1921		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	8391	Carabus hispanus Fabricius, 1787							
	9261	Ophonus rupicola (Sturm, 1818)		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	10620	Aphodius (Melinopterus) reyi		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2006
	11739	Danacaea nigratarsis Kust.		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	11874	Trichodes octopunctatus (Fabricius, 1787)		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	12264	Brachyleptura cordigera (Fuesslins, 1775)		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2004
	13179	Peritelus (Meira) Balachowski		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2004 - 2006
	17598	Auletes (Auletobius) pubescens		Reproducteur	Informateur : THOMAS M.		0	0	2009
Mammifères	60119	Neomys anomalus Cabrera, 1907			Informateur : Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)				1995
	60295	Rhinolophus ferrumequinum (Schreber, 1774)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	1999 - 2009



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	60313	Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	1999 - 2009
	60330	Rhinolophus euryale Blasius, 1853		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	2000 - 2005
	60345	Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	1999 - 2003
	60400	Myotis emarginatus (E. Geoffroy, 1806)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	2001 - 2009
	60414	Myotis bechsteini (Kuhl, 1817)			Informateur : Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)				1999
	60418	Myotis myotis (Borkhausen, 1797)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	1999 - 2009
	60506	Hypsugo savii (Bonaparte, 1837)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	2003
	60630	Lutra lutra (Linnaeus, 1758)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	2002 - 2004
	60831	Genetta genetta (Linnaeus, 1758)			Informateur : Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)				1998
	79301	Myotis bechsteinii (Kuhl, 1817)		Reproducteur	Informateur : GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)		0	0	1999 - 2009
Oiseaux	2651	Hieraetus pennatus (Gmelin, 1788)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2011 - 2012



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	2813	Mergus albellus Linnaeus, 1758		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2004 - 2006
	2832	Pernis apivorus (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2002 - 2010
	2844	Milvus milvus (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2007 - 2012
	2873	Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2002 - 2011
	2891	Accipiter gentilis (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2011
	2938	Falco peregrinus Tunstall, 1771			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2000 - 2012
	3299	Larus fuscus fuscus Linnaeus, 1758		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2006
	3608	Dryocopus martius (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2010 - 2012
	3619	Dendrocopos medius (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2011
	3726	Anthus pratensis (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2012
	3958	Cinclus cinclus (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2003 - 2010
	4127	Turdus pilaris Linnaeus, 1758			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2012



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	4510	Corvus corax Linnaeus, 1758			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2007 - 2012
	4663	Emberiza cia Linnaeus, 1766			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2012
	4684	Miliaria calandra (Linnaeus, 1758)			Informateur : SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)		0	0	2006
Lichens	56620	Lobaria laetevirens (Lightf.) Zahlbr.			Informateur : Vilks A., données personnelles botanique, Orntihologie				
Mousses	4842	Encalypta affinis R.Hedw.		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2004
	6124	Rhytidium rugosum (Hedw.) Kindb.		Reproducteur	Informateur : NAWROT O.		0	0	2011
Phanérogames	81543	Allium victorialis L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2004 - 2006
	82356	Anarrhinum bellidifolium (L.) Willd., 1800			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	84318	Asperula odorata L., 1753			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	88395	Carex brizoides L., 1755		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	88766	Carex pendula Huds., 1762		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	91118	Chrysosplenium alternifolium L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	94145	Cytisus oromediterraneus Rivas Mart. & al., 1984		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2004 - 2006
	97325	Erythronium dens-canis L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2004



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	100120	Geranium phaeum L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	103245	Hypericum androsaemum L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	103553	Impatiens noli-tangere L., 1753			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	104889	Lamium maculatum (L.) L., 1763		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	105230	Lathyrus niger (L.) Bernh., 1800			Informateur : Conservatoire Botanique National du Massif Central				2006
	106846	Luzula nivea (L.) DC., 1805		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2006
	108421	Mespilus germanica L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2006
	114153	Poa chaixii Vill., 1786		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	116902	Ranunculus aconitifolius L., 1753			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999 - 2004
	117945	Rorippa pyrenaica sensu auct. plur.			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	120720	Sambucus racemosa L., 1753			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	122182	Sedum hirsutum All., 1785			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	122539	Senecio adonidifolius Loisel., 1807			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999 - 2006



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	124306	Sorbus aria (L.) Crantz, 1763			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	124346	Sorbus torminalis (L.) Crantz, 1763			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	125364	Symphytum tuberosum L., 1753		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002
	128193	Ulmus scabra Mill., 1768			Informateur : Vilks A., données personnelles botanique, Ornithologie				1989
	128445	Valeriana tripteris L., 1753			Informateur : Vilks A., données personnelles botanique, Ornithologie				1989
Ptéridophytes	95586	Dryopteris phegopteris (L.) C.Chr., 1905			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999
	95589	Dryopteris remota (A.Braun ex Döll) Druce, 1908			Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin				1999 - 2009

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Insectes	13872	Strophosoma (Neliocarus) sus		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2004
Mammifères	60585	Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)							
	61057	Capreolus capreolus (Linnaeus, 1758)							
Hépatiques et Anthocérotes	6164	Fegatella conica							
Phanérogames	79734	Acer campestre L., 1753							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	79908	Achillea millefolium L., 1753							
	80805	Agrostis vulgaris With., 1796							
	80990	Ajuga reptans L., 1753							
	81569	Alnus glutinosa (L.) Gaertn., 1790							
	82738	Angelica sylvestris L., 1753							
	82958	Anthriscus vulgaris Pers., 1805							
	84061	Artemisia vulgaris L., 1753							
	84110	Arum italicum Mill., 1768							
	84112	Arum maculatum L., 1753							
	84338	Asphodelus albus Mill., 1768							
	85909	Betula verrucosa Ehrh., 1790							
	86289	Brachypodium pinnatum (L.) P.Beauv., 1812							
	86305	Brachypodium sylvaticum (Huds.) P.Beauv., 1812							
	87501	Calluna vulgaris (L.) Hull, 1808							
	87652	Campanula glomerata L., 1753							
	87720	Campanula rotundifolia L., 1753							
	87742	Campanula trachelium L., 1753							
	87915	Cardamine flexuosa With., 1796							
	88819	Carex remota L., 1755							
	88905	Carex sylvatica Huds., 1762							
	88942	Carex vesicaria L., 1753							
	89200	Carpinus betulus L., 1753							
	89304	Castanea sativa Mill., 1768							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	90338	Chaerophyllum hirsutum L., 1753							
	91120	Chrysosplenium oppositifolium L., 1753							
	91258	Circaea lutetiana L., 1753							
	91267	Circaea x intermedia Ehrh., 1789							
	91382	Cirsium palustre (L.) Scop., 1772							
	91886	Clematis vitalba L., 1753							
	92501	Cornus sanguinea L., 1753							
	92606	Corylus avellana L., 1753							
	92876	Crataegus monogyna Jacq., 1775							
	93101	Crepis paludosa (L.) Moench, 1794							
	94207	Dactylis glomerata L., 1753							
	94626	Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv., 1812							
	94628	Deschampsia flexuosa (L.) Trin., 1836							
	94959	Digitalis purpurea L., 1753							
	95793	Echium vulgare L., 1753							
	96208	Epilobium montanum L., 1753							
	96220	Epilobium obscurum Schreb., 1771							
	96229	Epilobium parviflorum Schreb., 1771							
	96667	Erica cinerea L., 1753							
	97434	Eupatorium cannabinum L., 1753							
	97452	Euphorbia amygdaloides L., 1753							
	97502	Euphorbia dulcis L., 1753							
	97947	Fagus sylvatica L., 1753							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	98250	Festuca gigantea (L.) Vill., 1787							
	98280	Festuca heterophylla Lam., 1779							
	98717	Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1879							
	98865	Fragaria vesca L., 1753							
	98921	Fraxinus excelsior L., 1753							
	99334	Galeopsis tetrahit L., 1753							
	99373	Galium aparine L., 1753							
	99473	Galium mollugo L., 1753							
	99798	Genista pilosa L., 1753							
	100142	Geranium robertianum L., 1753							
	100225	Geum urbanum L., 1753							
	100515	Gnaphalium supinum L., 1768							
	100787	Hedera helix L., 1753							
	102235	Hieracium murorum L., 1753							
	102671	Hieracium umbellatum L., 1753							
	102900	Holcus lanatus L., 1753							
	103031	Humulus lupulus L., 1753							
	103316	Hypericum perforatum L., 1753							
	103320	Hypericum pulchrum L., 1753							
	103514	Ilex aquifolium L., 1753							
	104022	Jasione montana L., 1753							
	104876	Lamium galeobdolon (L.) L., 1759							
	105226	Lathyrus montanus Bernh., 1800							
	105247	Lathyrus pratensis L., 1753							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	106224	Linaria striata (Lam.) DC., 1805							
	106499	Lolium perenne L., 1753							
	106581	Lonicera periclymenum L., 1753							
	106653	Lotus corniculatus L., 1753							
	106723	Lotus uliginosus Schkuhr, 1796							
	106854	Luzula pilosa (L.) Willd., 1809							
	106863	Luzula sylvatica (Huds.) Gaudin, 1811							
	107090	Lysimachia vulgaris L., 1753							
	107117	Lythrum salicaria L., 1753							
	107795	Melampyrum pratense L., 1753							
	107824	Melandrium sylvestre (Schkuhr) Röhl., 1812							
	107880	Melica uniflora Retz., 1779							
	108308	Mentha x rotundifolia (L.) Huds., 1762							
	108361	Mercurialis perennis L., 1753							
	108537	Miliium effusum L., 1753							
	108718	Molinia caerulea (L.) Moench, 1794							
	108961	Mycelis muralis (L.) Dumort., 1827							
	109091	Myosotis scorpioides L., 1753							
	111289	Origanum vulgare L., 1753							
	111859	Oxalis acetosella L., 1753							
	112975	Phalaris arundinacea L., 1753							
	113407	Phyteuma spicatum L., 1753							
	113474	Picris hieracioides L., 1753							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	113579	Pimpinella major (L.) Huds., 1762							
	113596	Pimpinella saxifraga L., 1753							
	113893	Plantago lanceolata L., 1753							
	113904	Plantago major L., 1753							
	114114	Poa annua L., 1753							
	114297	Poa nemoralis L., 1753							
	114416	Poa trivialis L., 1753							
	114745	Polygonum hydropiper L., 1753							
	115145	Populus nigra L., 1753							
	116043	Prunus avium (L.) L., 1755							
	116109	Prunus padus L., 1753							
	116142	Prunus spinosa L., 1753							
	116216	Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco, 1950							
	116407	Pulmonaria affinis Jord., 1854							
	116574	Pyrus communis L., 1753							
	116742	Quercus pedunculata Ehrh. ex Hoffm., 1791							
	116768	Quercus sessiliflora Salisb., 1796							
	117201	Ranunculus repens L., 1753							
	117533	Rhamnus frangula L., 1753							
	117860	Robinia pseudoacacia L., 1753							
	119097	Rubus fruticosus L., 1753							
	119149	Rubus idaeus L., 1753							
	119698	Ruscus aculeatus L., 1753							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	119948	Salix atrocinerea Brot., 1804							
	119977	Salix caprea L., 1753							
	120189	Salix purpurea L., 1753							
	120246	Salix triandra L., 1753							
	120717	Sambucus nigra L., 1753							
	120824	Saponaria officinalis L., 1753							
	120867	Sarothamnus scoparius (L.) Wimm. ex W.D.J.Koch, 1837							
	121792	Scirpus sylvaticus L., 1753							
	122106	Sedum album L., 1753							
	122246	Sedum rupestre L., 1753							
	122267	Sedum telephium L., 1753							
	122971	Serratula tinctoria L., 1753							
	123509	Silene inflata Sm., 1800							
	123568	Silene nutans L., 1753							
	124205	Solidago virgaurea L., 1753							
	124233	Sonchus asper (L.) Hill, 1769							
	124308	Sorbus aucuparia L., 1753							
	124798	Stachys palustris L., 1753							
	125006	Stellaria holostea L., 1753							
	125044	Stellaria uliginosa Murray, 1770							
	125447	Tamus communis L., 1753							
	126035	Teucrium scorodonia L., 1753							
	126573	Thymus serpyllum L., 1753							



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	126628	Tilia cordata Mill., 1768							
	127230	Trifolium arvense L., 1753							
	127439	Trifolium pratense L., 1753							
	127454	Trifolium repens L., 1753							
	128077	Typha latifolia L., 1753							
	128268	Urtica dioica L., 1753							
	128419	Valeriana officinalis L., 1753							
	128575	Verbascum floccosum Waldst. & Kit., 1802							
	129087	Viburnum opulus L., 1753							
	129147	Vicia cracca L., 1753							
	129305	Vicia sepium L., 1753							
	129669	Viola riviniana Rchb., 1823							
Ptéridophytes	84387	Aspidium aculeatum (L.) Sw., 1802							
	84458	Asplenium adiantum-nigrum L., 1753							
	84526	Asplenium septentrionale (L.) Hoffm., 1795							
	84534	Asplenium trichomanes L., 1753							
	84999	Athyrium filix-femina (L.) Roth, 1799							
	86101	Blechnum spicant (L.) Roth, 1794							
	95554	Dryopteris borreri (Newman) Oberh. & Tavel, 1937							
	95563	Dryopteris dilatata (Hoffm.) A.Gray, 1848							
	96508	Equisetum arvense L., 1753							
	113301	Phyllitis scolopendrium (L.) Newman, 1844		Reproducteur	Informateur : BRUNERYE L.		0	0	2002 - 2006



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	115057	Polystichum filix-mas (L.) Roth, 1799							
	115063	Polystichum montanum Roth, 1799							
	116265	Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, 1879							
	121894	Scolopendrium vulgare Sm., 1793							



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60119	Neomys anomalus Cabreria, 1907	Déterminante	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60295	Rhinolophus ferrumequinum (Schreber, 1774)	Déterminante	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)
	60313	Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)	Déterminante	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)
	60330	Rhinolophus euryale Blasius, 1853	Déterminante	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)
	60345	Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)	Déterminante	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)
	60400	Myotis emarginatus (E. Geoffroy, 1806)	Déterminante	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	Myotis myotis (Borkhausen, 1797)	Déterminante	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)
	60506	Hypsugo savii (Bonaparte, 1837)	Déterminante	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)				
60585	Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
60630	Lutra lutra (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)	
60831	Genetta genetta (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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	Capreolus capreolus (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
79301	Myotis bechsteinii (Kuhl, 1817)	Déterminante	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)	



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2651	<i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	Déterminante	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)
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)
	2844	<i>Milvus milvus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Déterminante	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)
	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	Déterminante	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)
	3299	<i>Larus fuscus fuscus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3608	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)
	3619	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)				
3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
3958	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
4510	<i>Corvus corax</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Phanérogames	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)
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	119698	<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	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



9. SOURCES

- Vilks A., données personnelles botanique, Ornithologie() "".
- Soc. Entomologique du Limousin (SEL)() "".
- AULEPE(1989) "Fiche ZNIEFF, première génération (Ass. Univ. Limousine Etude et Protection de l'Environnement)".
- Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin (= ex - Groupe Mammifères du Limousin)() "".
- Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin() "".
- Soc. Etude Protection des Oiseaux du Limousin (SEPOL)() "".
- Brunerye, données botanique() "".
- GMHL (Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin)() "".
- SEPOL (Société pour l'Etude et la Protection des Oiseaux en Limousin)() "".
- BRUNERYE L.() "".
- NAWROT O.() "".
- Chataur, données mammifères, Ornithologie, botanique() "".
- Conservatoire Botanique National du Massif Central() "".
- THOMAS M.() "".