



# TOURBIERE DU MAS A LOUBAUD (VALLEE DE LA VIENNE) (Identifiant national : 740120019)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 19000045)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L., - 740120019, TOURBIERE DU MAS A LOUBAUD (VALLEE DE LA VIENNE). - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120019.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin  
Rédacteur(s) :Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L.  
Centroïde calculé : 569934°-2077538°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 24/02/2000  
Date actuelle d'avis CSRPN : 24/02/2000  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 18/06/2014

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 .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	8
9. SOURCES .....	8

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [740120020](#) - VALLÉE DE LA VIENNE DE SERVIÈRES À SAINT LÉONARD (Id reg. : 19870001)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Corrèze
- Commune : Tarnac (INSEE : 19265)

### 1.2 Superficie

4,36 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 750

Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [740120020](#) - VALLÉE DE LA VIENNE DE SERVIÈRES À SAINT LÉONARD (Type 2) (Id reg. : 19870001)
- Id nat. : [740120018](#) - LAC-TOURBIÈRE DE SERVIÈRE (VALLÉE DE LA VIENNE) (Type 1) (Id reg. : 19000044)
- Id nat. : [740002766](#) - VALLÉE DE LA VIENNE AUX 3 PONTS DE MASLEON (VALLEE DE LA VIENNE) (Type 1) (Id reg. : 87000027)
- Id nat. : [740120017](#) - LANDES ET TOURBIÈRES DU RUISSEAU DE BERBEYROLLES (VALLÉE DE LA VIENNE) (Type 1) (Id reg. : 19000043)
- Id nat. : [740007677](#) - VALLÉE DE LA VIENNE A BOUCHEFAROL (VALLEE DE LA VIENNE) (Type 1) (Id reg. : 87000057)
- Id nat. : [740007682](#) - VALLÉE DE LA VIENNE DE L'AVAL DU LAC DE SERVIÈRES AU PONT DE CLUPEAU (Type 1) (Id reg. : 19000031)
- Id nat. : [740002762](#) - VALLÉE DE LA VIENNE A BUSSY-VARACHE (VALLEE DE LA VIENNE) (Type 1) (Id reg. : 87000058)

### 1.5 Commentaire général

Située en rive droite de la Vienne, la tourbière du Mas à Loubaud, est un petit site d'une quarantaine d'hectares abritant une tourbière en bon état de conservation. Le site est pâturé par de bovins limousins. Des groupements de tourbière active et de tremblants sont bien représentés.

Au plan botanique, on retrouve le cortège des espèces des fonds tourbeux classiques (trèfle d'eau, linaigrette à feuilles engainées, drosera à feuilles rondes et à feuilles intermédiaires ...). Les abords de la tourbière sont plantés de résineux ou sont composés de prairies pâturées.

Au plan faunistique, plusieurs espèces des milieux tourbeux ont également été signalées aussi bien chez les vertébrés (lézard vivipare) que chez les invertébrés (cordulie arctique).

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection
- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)

### *Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Elevage

### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Vallon

### *Commentaire sur la géomorphologie*

alvéole tourbeux typique

#### 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

<b>Patrimoniaux</b>	<b>Fonctionnels</b>	<b>Complémentaires</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologique</li><li>- Faunistique</li><li>- Reptiles</li><li>- Insectes</li><li>- Floristique</li><li>- Phanérogames</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li><li>- Géomorphologique</li></ul>

### *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*

Site limité à l'alvéole tourbeux correspondant à la aux zones de sources et zones humides associées. La périphérie du site est occupée soit par des plantations de résineux, soit par des cultures, soit par des prairies pâturées.

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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

### Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nullé	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Phanérogames		
- Amphibiens	- Reptiles		
- Autre Faunes	- Odonates		
- Bryophytes			
- Lichens			
- Mammifères			
- Oiseaux			
- Poissons			
- Ptéridophytes			
- 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
	54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i>				
	54.5 <i>Tourbières de transition</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	51.2 <i>Tourbières à Molinie bleue</i>				

#### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	41.1 <i>Hêtraies</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				

#### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.3 <i>Culture extensive</i>				

#### 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
Odonates	65397	<i>Somatochlora arctica</i> (Zetterstedt, 1840)	<i>Cordulie arctique</i> (La)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
Phanérogames	92217	<i>Comarum palustre</i> L., 1753	<i>Potentille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	<i>Rossolis intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	<i>Rossolis à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	96844	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782	<i>Linaigrette à feuilles étroites</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	108345	<i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753	<i>Trèfle d'eau, Ményanthe</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	109372	<i>Narthecium ossifragum</i> (L.) Huds., 1762	<i>Narthécie des marais, Ossifrage, Brise-os</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	<i>Rhynchospora blanc, Rhynchospora blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
	128347	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753	<i>Canneberge, Canneberge à gros fruits, Myrtille des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				

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
	130065	<i>Wahlenbergia hederacea</i> (L.) <i>Rchb.</i> , 1827	<i>Campanille à feuilles de lierre,</i> <i>Walhenbergie</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				
Reptiles	77692	<i>Lacerta vivipara</i> <i>Jacquin</i> , 1787	<i>Lézard vivipare</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : Espaces Naturels du Limousin				

## 7.2 Espèces autres

*Non renseigné*

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Angiospermes	95438	<i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
	128347	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Espaces Naturels du Limousin	1996	Inventaire et cartographie, propositions de gestion sur la vallée de la Vienne : des sources à Limoges - rapport d'étude, 69 p. + annexes
Informateur	Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin		
	Soc. Entomologique du Limousin (SEL)		
	Soc. Limousine d'Odonatologie (SLO)		