



TOURBIERE DE BESSAT-BELLEVUE (VASSIVIÈRE) (Identifiant national : 740120039)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 23000069)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L., - 740120039, TOURBIERE DE BESSAT-BELLEVUE (VASSIVIÈRE).
- INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120039.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin
Rédacteur(s) :Espaces Naturels du Limousin, Chabrol L.
Centroïde calculé : 570482°-2084380°

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 : 19/04/2016

| | |
|---|---|
| 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 | 4 |
| 7. ESPECES | 7 |
| 8. LIENS ESPECES ET HABITATS | 9 |
| 9. SOURCES | 9 |

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [740000044](#) - LAC DE VASSIVIÈRE (Id reg. : 23870004)

1.1 Localisation administrative

- Département : Creuse
- Commune : Faux-la-Montagne (INSEE : 23077)

1.2 Superficie

114,29 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 705
Maximale (mètre): 820

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [740000044](#) - LAC DE VASSIVIÈRE (Type 2) (Id reg. : 23870004)

1.5 Commentaire général

La tourbière de Bessat-Bellevue est localisée entre les villages de Bessat et de Bellevue sur la commune de Faux-la-Montagne. Il s'agit d'un alvéole tourbeux occupé par des landes humides et des landes sèches. Dans les landes humides on observe des zones de tourbière tremblante avec des vasques tourbeuses dans lesquelles se développent de très belles populations de Drosera et de Rhynchospora blanc. Un des éléments les plus remarquables est la présence de fourrés à Genévriers sur un petit puy situé à proximité de Bellevue. Cette formation végétale est rare en Limousin, ce fourré est relativement dense par endroit.

Au plan botanique, il faut signaler la présence du cortège classique des tourbières (Drosera rotundifolia, Rhynchospora alba, Menyanthes trifoliata, Vaccinium oxycoccus, Juncus squarrosus etc.). L'une des plantes les plus intéressantes du site a été signalée dans les années 90. Cette plante protégée en France et rare en Limousin, n'a pas été revue depuis 1992. Des recherches assidues en 1997 et 1998 n'ont pas donné de résultats. Cette plante se développe sur les zones de tourbe à nu.

Au plan faunistique, le Carabe de Thébaud a été observé à plusieurs reprises dans les fourrés à Genévriers. Cet insecte (Carabus arvensis thebaudi) est une sous-espèce endémique du plateau de Millevaches. Elle ne se rencontre que dans les tourbières et landes du plateau.

Cette ZNIEFF est comprise dans la grande zone de type II "Lac de Vassivière".

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Rivière, fleuve
- Etang
- Colline
- Vallon

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

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

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Périmètre limité aux zones de sources d'un petit ruisseau affluent du Dorat. Ces zones de sources correspondent à un alvéole tourbeux (lande humide, tourbière tremblante) ainsi qu'aux versants de l'alvéole qui abritent des formations végétales rares dans la région : des fourrés à genévriers.

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 |
| Pâturage | Intérieur | Indéterminé | Potentiel |
| Plantations, semis et travaux connexes | Intérieur | Indéterminé | 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"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges | <ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Ptéridophytes - Coléoptères | | |

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---------------------------|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| | 54.4 Bas-marais acides | | | | |

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|--|--|-------------|-------------|
| | 54.6 <i>Communautés à Rhynchospora alba</i> | | | | |
| | 37.312 <i>Prairies à Molinie acidiphiles</i> | 6410 <i>Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)</i> | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | 51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | 54.5 <i>Tourbières de transition</i> | | | | |
| | 31.2 <i>Landes sèches</i> | | | | |
| | 31.1 <i>Landes humides</i> | | | | |

6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--|-------------|-------------|
| | 22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i> | | | | |
| | 83.31 <i>Plantations de conifères</i> | | | | |
| | 24.12 <i>Zone à Truites</i> | | | | |
| | 38.1 <i>Pâtures mésophiles</i> | | | | |
| | 84 <i>Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | 82 <i>Cultures</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | 51.2 <i>Tourbières à Molinie bleue</i> | | | | |
| | 44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | 44.92 <i>Saussaies marécageuses</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | 31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |

| EUNIS | CORINE biotopes | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--|-------------|-------------|
| | 35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i> | | | | |
| | 38 <i>Prairies mésophiles</i> | | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |

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 |
|--------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|--|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Coléoptères | 8356 | <i>Carabus arvensis</i> <i>Herbst, 1784</i> | | Reproduction indéterminée | Informateur : Soc. Entomologique du Limousin (SEL) | | | | 1998 |
| Phanérogames | 88762 | <i>Carex pauciflora</i> <i>Lightf., 1777</i> | <i>Laïche pauciflore</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ANONYME | | | | 2002 |
| | 95438 | <i>Drosera intermedia</i> <i>Hayne, 1798</i> | <i>Rossolis intermédiaire</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire Botanique National du Massif Central | | | | 2002 |
| | 95442 | <i>Drosera rotundifolia</i> <i>L., 1753</i> | <i>Rossolis à feuilles rondes</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | | | 1998 - 2002 |
| | 96861 | <i>Eriophorum vaginatum</i> L., 1753 | <i>Linaigrette vaginée, Linaigrette engainée</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |
| | 106419 | <i>Littorella uniflora</i> <i>(L.) Asch., 1864</i> | <i>Littorelle à une fleur, Littorelle des étangs</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |
| | 106807 | <i>Luronium natans</i> <i>(L.) Raf., 1840</i> | <i>Flûteau nageant, Alisma nageant</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire Botanique National du Massif Central | | | | 2002 |
| | 108345 | <i>Menyanthes trifoliata</i> L., 1753 | <i>Trèfle d'eau, Méyanthe</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |
| | 109372 | <i>Narthecium ossifragum</i> (L.) <i>Huds., 1762</i> | <i>Narthécie des marais, Ossifrage, Brise-os</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |
| | 115587 | <i>Potentilla palustris</i> <i>(L.) Scop., 1771</i> | <i>Potentille des marais</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |

| 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 |
|---------------|----------------------|---|--|-----------------------------------|---|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | 117731 | <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805 | <i>Rhynchospora blanc,</i> <i>Rhynchospora blanche</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |
| | 128347 | <i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753 | <i>Canneberge,</i> <i>Canneberge à gros fruits,</i> <i>Myrtille des marais</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | | | 1998 |
| | 129639 | <i>Viola palustris</i> L., 1753 | <i>Violette des marais</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ABISSE P. | | | | 2002 |
| Ptéridophytes | 106993 | <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub, 1964 | <i>Lycopode des tourbières,</i> <i>Lycopode inondé</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : ANONYME | | | | 2002 |
| | 107003 | <i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753 | <i>Lycopode en massue, Éguaire</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur : Conservatoire Botanique National du Massif Central | | | | 2002 |

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 (lien) |
| | 95442 | <i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753 | Déterminante | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 106419 | <i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch., 1864 | Déterminante | Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 106807 | <i>Luronium natans</i> (L.) Raf., 1840 | Déterminante | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 128347 | <i>Vaccinium oxycoccos</i> L., 1753 | Déterminante | Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien) |
| Ptéridophytes | 106993 | <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub, 1964 | Déterminante | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien) |
| | 107003 | <i>Lycopodium clavatum</i> L., 1753 | Déterminante | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien) |

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

| Type | Auteur | Année de publication | Titre |
|---------------|---|----------------------|---|
| Bibliographie | Tollemer S. | 1998 | Inventaire des milieux tourbeux du nord de la montagne limousine - Rapp. DESS, Intit. Ecol. Appl., Angers |
| Informateur | ABISSE P. | | |
| | ANONYME | | |
| | Boudrie M., données personnelles botanique | | |
| | Conservatoire Botanique National du Massif Central | | |
| | Conservatoire régional des Espaces Naturels du Limousin | | |
| | HENNEQUIN E. | | |
| | Soc. Entomologique du Limousin (SEL) | | |