

Carte d'identité

La lande de la Rousseille-Puycheny est localisée sur le territoire du Parc Naturel Régional Périgord Limousin, à cheval sur les communes de Saint-Hilaire les Places et la Meyze ; à une quarantaine de kilomètres au sud/sud-ouest de Limoges.

Située sur un affleurement de serpentine, elle recèle alors des milieux spécifiques : pelouses « écorchées », blocs rocheux, lande mésophile, boisements humides.



Les richesses du site

L'affleurement serpentinique de la Rousseille-Puycheny avec ses conditions stationnelles spécifiques a permis le développement d'habitats particuliers tels que les pelouses « écorchées » sur dalles rocheuses, la lande mésophile au niveau des dépressions avec un sol plus évolué et plus profond.

Les pelouses dites « écorchées », correspondent au stade pionnier avec pour principales espèces les lichens, les sedums (*Sedum reflexum*) bien adaptés pour se développer directement sur la roche avec des conditions d'ensoleillement et de sécheresse extrêmes. Sur ce site, ces formations pionnières sont largement imbriquées avec les formations plus évoluées dans lesquelles on va retrouver la Fétuque de Léman donnant un aspect gris bleuté à la lande, l'Armérie faux plantain, la Kœlerie du valais, le Céraiste nain... Ces espèces bien que non protégées, sont généralement inféodées aux affleurements serpentiniques de la région et à quelques localités sur calcaire dans le bassin de Brive. C'est également dans ces pelouses que l'on peut observer au printemps la floraison de l'Orchis bouffon et de la Scille printanière. Les quelques blocs rocheux dans la lande et les boisements mésophiles abritent des stations de la Doradille noire écotype serpentinicole.

La lande mésophile abrite des espèces végétales à caractère atlantique telles que : Bruyère à quatre angles, Ajonc nain, Mouron délicat, Carum verticillé, quelques pieds de Genévriers communs... L'abandon de cette zone pendant de nombreuses années a largement favorisé le développement de la Molinie, donnant à la lande une physionomie herbeuse. Le réseau de mares issues des anciennes extractions d'argile est favorable au Sonneur à ventre jaune alors que les landes sont fréquentées par l'Engoulevent d'Europe.

Dans les boisements frais entourant la lande, se développe le Sanicle d'Europe (espèce répandue dans les bois à sol riche en éléments nutritifs, notamment les chênaies-charmaies du sud-ouest de la région et les charmaies calcicoles du rebord du causse corrézien). On peut également apercevoir au bord du sentier dans les boisements frais, quelques pieds d'une orchidée dépourvue de chlorophylle : la Néottie nid-d'oiseau, espèce protégée en Limousin. Récemment 2 pieds de Saule rampant ont été découverts près de l'étang. Ce petit arbuste n'est connu en Limousin que sur la commune de Cromac dans le nord de la Haute-Vienne.



Neottie nid d'oiseau



Scléranthe perenne dans les pelouses « écorchées »



N° de la carte IGN au 1/25000 : 2032-O

Statut et réglementation

La lande de la Rousseille-Puycheny, figurant à l'inventaire des affleurements serpentiniques du Limousin (1995), n'est pas identifiée en ZNIEFF et ne bénéficie d'aucun statut de protection.

A noter toutefois que cet espace remarquable constitue un site du réseau des Espaces Nature et Découverte mis en place par le Conseil Général de la Haute-Vienne. Il est intégré au pôle « landes à serpentine ».

L'association des Amis des Tuileries du Limousin, créée en 1992, vise à préserver et à valoriser le patrimoine tuilier du petit village de Puycheny. Inauguré en 1994, l'Atelier-Musée de la Terre regroupe trois sites dédiés au travail de l'argile :

- une ancienne tuilerie restaurée, à la fois lieu de mémoire et de transmission du savoir-faire traditionnel
- les ateliers d'argile dans une grange aménagée pour développer la créativité de chacun
- la lande à serpentine de la Rousseille, un site naturel remarquable, témoin de l'extraction de l'argile et propice aux activités de découverte de la nature



L'atelier musée de la terre

Partenaires financiers



Le CEN Limousin

Association sans but lucratif régie par la loi 1901, il a été créé par la volonté des associations de protection de la nature du Limousin, sous l'impulsion de Limousin Nature Environnement qui souhaitait l'existence en Limousin d'une structure consensuelle spécialisée dans la gestion directe d'espaces naturels. Il est dirigé par un conseil d'administration représentatif de la diversité de ses adhérents (individuels, représentants d'associations, de collectivités et d'établissements publics...). Ce CA s'appuie sur un Conseil scientifique pluridisciplinaire composé d'une vingtaine de spécialistes régionaux des sciences de la Terre. Le Conservatoire dispose d'une équipe salariée.

Nos missions

Connaissance, protection, gestion, valorisation sont les 4 mots clés qui définissent l'action du Conservatoire. Grâce aux suivis de l'évolution des milieux, le Conservatoire met en place d'ambitieux programmes de préservation des espaces naturels ainsi qu'une gestion conservatoire adaptée. Il peut devenir propriétaire des sites, locataire ou signer avec les propriétaires des conventions de gestion nécessaires à la conservation des milieux naturels et des espèces à fort enjeu de conservation. Ce travail permet de bien connaître le site et de mettre en œuvre l'ensemble des opérations de gestion (fauche, pâturage, bûcheronnage...). Ensuite, le Conservatoire évalue l'impact des travaux sur la faune, la flore et les habitats en réalisant des suivis naturalistes et pour que chacun mesure l'importance du patrimoine naturel et l'intérêt de le conserver, il propose des supports de communication ainsi que des aménagements légers sur certains sites pouvant accueillir du public. Le Conservatoire est avant tout une structure de concertation qui tente dès que possible de maintenir dans le tissu économique local les espaces naturels et ruraux qu'il a en gestion. C'est ainsi qu'une cinquantaine d'agriculteurs, déjà, contribuent à la gestion des espaces naturels remarquables du Limousin.

Le CEN Limousin est membre de :



Lande de Puycheny

Saint-Hilaire-les-Places / La Meyze, 87



Fiche de site

72