

## Carte d'identité

D'une altitude allant de 820m à 900m, les tourbières et landes des Recours se trouvent au cœur du Plateau de Millevaches, sur les contreforts du Massif Central en Corrèze. Le ruisseau des Recours, qui traverse l'alvéole tourbeuse du site et où il prend sa source, constitue la délimitation entre les communes de Saint-Merd-les-Oussines et Meymac. On accède au site par la D109 au village de Celle principalement, soit en venant de St-Merd, ou bien par la D979 en venant de Bugeat ou Meymac. Réparti sur environ 150 ha, le site est caractérisé par un fond tourbeux encore bien entretenu par du pâturage. Il est entouré de puys en partie plantés de résineux. Mais il reste encore quelques landes sèches bien visibles, dont certaines sont menacées de fermeture, tandis que d'autres rosissent en période de floraison.



## Les richesses du site

Situé sur une tête de bassin, le site est une véritable réserve naturelle en eau. En effet, l'altitude est assez élevée ; les pluies sont abondantes ; l'alternance des puys et des alvéoles, au socle granitique imperméable, marque la topographie des lieux. Tout cela a permis l'installation d'une grande zone humide tourbeuse.

On retrouve en grande partie les tourbières hautes actives. La végétation y est très particulière. Elle est essentiellement composée de petites espèces dont les Sphaignes, ces mousses capables de stocker 30 fois leur poids sec en eau et responsables de la production de tourbe. Lorsque le niveau d'eau diminue, ou lorsque les parcelles sont abandonnées, le faciès de tourbière haute dégradée apparaît. Il n'y a plus d'activité turfigène, au contraire, la Molinie bleue (*Molinia caerulea*) devient dominante et forme des touradons.

D'autres zones humides paratourbeuses sont visibles, comme les communautés à *Rhynchospora alba*. Ce milieu pionnier se maintient sur de petites zones de tourbe à nu, voire même sur l'arène granitique apparente. On y observe deux plantes carnivores : les *Drosera intermedia* et *rotundifolia*. La pelouse humide à Nard raide (*Nardus stricta*) et à Jonc rude (*Juncus squarrosus*) s'installe lorsque le pâturage est assez fort et constant. Elle occupe une grande surface sur le site.



Mosaïque de pelouse et d'ourlet submontagnard près de Celle

Les landes et pelouses sèches s'observent encore, intercalées entre les plantations de résineux et les prairies améliorées. Elles se développent sur des sols filtrants et pauvres. La lande est constituée essentiellement de Callune (*Calluna vulgaris*), mais aussi d'autres Ericacées comme la Bruyère à quatre angles, la Bruyère cendrée, la Myrtille, etc. La pelouse sèche prend souvent sa place en mosaïque avec la lande. La végétation est rase, composée de graminées en particulier le Nard raide, mais également l'Arnica des montagnes...

Près du village de Celle, on s'émerveille devant un petit pré à la végétation luxuriante et colorée dès le printemps. Il s'agit d'une pelouse vivace sèche, évoluant vers un ourlet (ou lisière) submontagnard, se développant sur un sol acidophile. On y observe plus de 40 espèces végétales ! Ces milieux à forte valeur patrimoniale accueillent une faune remarquable, comme la Pie-grièche grise, le Tarier pâle, le Campagnol amphibie, la Loutre, le Damier de la Succise, la Cordulie arctique ou encore le Léopard vivipare.



Enchaînement des milieux de l'alvéole au sommet du puy



N° de la carte IGN au 1/25000 : 2232-E

## Statut et réglementation

Les tourbières et landes des Recours sont incluses dans plusieurs périmètres d'inventaires ou de classements, visant à préserver des habitats et des espèces patrimoniales.

Le site fait partie intégrante de l'inventaire de la **Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Floristique et Faunistique (ZNIEFF) de type II « Bassin de la Haute-Vézère »**, et se trouve au cœur de la **Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux (ZICO) « Plateau de Millevaches »**.

Le site des Recours se situe en limite du **site Natura 2000 « Landes et zones humides de la Haute-Vézère »**. Ce site Natura 2000 est l'un des tous premiers d'un réseau européen. Il est opérationnel et animé par le CEN Limousin depuis 2003. Les tourbières et landes des Recours sont également situées au sein du **site Natura 2000 « Plateau de Millevaches »**. Celui-ci est animé par le PNR de Millevaches. Il s'agit d'un classement qui vise à conserver des habitats et des espèces à fort enjeu de conservation à l'échelle européenne. En France, cette protection est basée sur le volontariat des propriétaires et des gestionnaires, auxquels on propose des actions de restauration ou de gestion, en contrepartie d'incitations ou d'aides financières.

Enfin, le site abrite de nombreuses espèces végétales et animales qui sont protégées par les lois françaises et européennes, et au niveau régional, par exemple la Laïche à peu de fleurs, les Rossolis, le Damier de la Succise, mais encore de nombreux oiseaux, mammifères, reptiles et amphibiens.

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

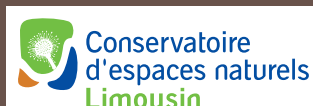
Connaissance, protection, gestion, valorisation sont les 4 mots clés qui définissent l'action du Conservatoire. Grâce aux suivis de l'évolution des milieux, le Conservatoire met en place d'ambitieux programmes de préservation des espaces naturels ainsi qu'une gestion conservatoire adaptée. Il peut devenir 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 :



## Tourbière et landes des Recours

Saint-Merd-les-Oussines / Meymac, 19



Fiche de site