



Site Natura 2000

Haute vallée du Lot entre Espalion et Saint-Laurent-d'Olt et gorges de la Truyère, basse vallée du Lot et le Goul



© StudioNature.com

Le Parc naturel régional de l'Aubrac porte et anime ce site Natura 2000 depuis 2015. Il est majoritairement situé en Aveyron, avec une part infime située dans le département du Cantal. Classé en zone Natura 2000 en 2008, il s'étend sur environ **5 653 hectares**.



Le site comprend une partie de la **vallée du Lot** ainsi que deux de ses affluents en rive droite : **la Truyère et le Goul**. Le Lot fait ici la limite entre les paysages de la Viadène, du plateau de l'Aubrac au Nord et du Causse de Séverac, du Causse Comtal et du Ségala au sud. De Saint-Laurent-d'Olt à Espalion, le site est localisé à la fois au niveau de la rivière du Lot mais aussi sur une partie des versants.

Ce site a été désigné pour préserver plusieurs **habitats** (lieux de vie des espèces) dits « **d'intérêt communautaire** » qui se rapportent aux trois zones du site : **des habitats aquatiques** que l'on retrouve le long du Lot et de ses affluents ainsi que la Truyère et le Goul, **des habitats forestiers** le long de la vallée du Lot et enfin des **habitats de milieux ouverts**, le long du Lot.



Ce site présente également plusieurs espèces animales remarquables, dont :



- **la Loutre d'Europe,** mammifère appréciant les cours d'eau de l'Aubrac pour se nourrir et se reproduire.



- **le Chabot,** poisson affectionnant les eaux courantes, fraîches et peu profondes avec de nombreux abris.



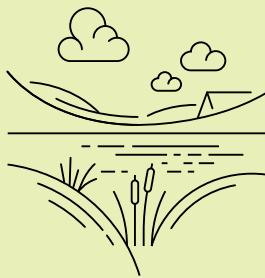
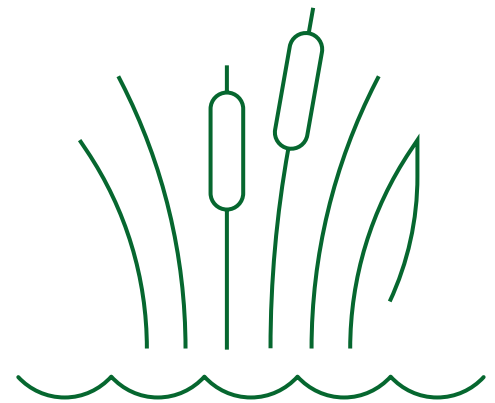
- **plusieurs espèces de chauves-souris** (Petit et Grand Murins, Petit et Grand rhinolophes et Murin à oreilles échancrées)



- **trois espèces de libellules :** la Cordulie splendide, l'Oxycordulie à corps fin et le Gomphe de Graslin.

EXEMPLES D'ACTIONS MENÉES SUR CE SITE :

- **Un suivi des libellules** d'intérêt communautaire a été mis en place de 2019 à 2021 sur 3 transects du Lot avec collecte exhaustive des exuvies (enveloppe laissée par l'insecte lors de la mue).
- 88 km de linéaire ont été prospectés afin d'y analyser les **herbiers aquatiques**. Au total, 9 espèces ont été identifiées ainsi que des mousses et des algues. Sur l'ensemble du site, ces herbiers aquatiques sont dans un état de conservation moyen. Pourtant, **les herbiers à Potamot perfolié** sur la partie aval du Lot (à partir d'Entraygues) sont **d'un grand intérêt patrimonial autant à l'échelle locale que régionale**.
- **Un nouvel habitat d'intérêt communautaire a été identifié** et ajouté aux deux habitats aquatiques déjà connus. Il s'agit d'un fin gazon amphibie dénommé « Eaux stagnantes à végétation vivace oligotrophique à mésotrophique planitaire des régions continentales, des Littorelletea uniflorae ».



Partez à la rencontre de la biodiversité

Le lac de Castelnau-Lassouts-Lous est le point de départ de multiples activités permettant de découvrir un **paysage exceptionnel** sur la vallée du Lot tout en pratiquant des activités de pleine nature.



Les financeurs

