



# Site Natura 2000

## Plateau central de l'Aubrac aveyronnais



© StudioNature.com

Le Parc naturel régional de l'Aubrac porte et anime le site Natura 2000 depuis 2019. Limitrophe de la Lozère et du Cantal, ce site, classé en zone Natura 2000 en 2006, couvre une superficie de **7 067 hectares**.



© StudioNature.com

Le site s'étend sur le versant sud-ouest du plateau de l'Aubrac, depuis le point culminant à 1439 m aux Truques d'Aubrac. Il offre une **diversité paysagère** composée :

- **d'estives et tourbières d'altitude ;**
- **de grandes forêts domaniales ;**
- **de prairies de mi-versant** à proximité des fermes les plus hautes de l'Aubrac.

Il est largement drainé par un ensemble de torrents, appelés boraldes, qui dévalent ce versant pentu de l'Aubrac en direction du Lot.

Ce site a été désigné pour préserver plusieurs **habitats** (lieux de vie des espèces) **dits « d'intérêt communautaire »**, dont **les tourbières, les estives** composées de prairies et pelouses, **les boisements d'altitude** où se côtoient hêtraies, ripisylves et forêts de ravin.

L'enjeu de conservation de cette diversité d'habitats est majeur : ils subissent des atteintes et des menaces qui mettent en cause leur bon état de conservation.



© StudioNature.com



Ce site est également caractérisé par la présence de plusieurs espèces végétales et animales remarquables.

Dont **5 espèces** jugées très rares en France.



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



- **L'Écneviade à pattes blanches**, reconnaissable à ses pattes fines et très claires, peuplant les petits ruisseaux à la limite entre les estives et les forêts.



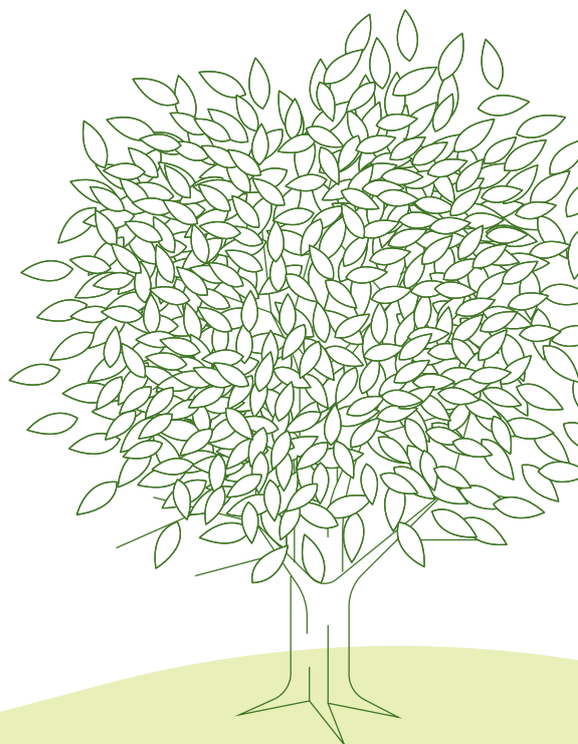
- **La Rosalie des Alpes**, insecte coléoptère bleu utilisant le bois mort des hêtres du plateau pour se reproduire et s'alimenter.



- **La Ligulaire de Sibérie**, une plante à fleur jaune « relique » de l'ère glaciaire.



- **Le Petit Botryche**, une petite fougère de moins de 2 cm de haut.



#### EXEMPLE D'ACTION MENÉE SUR CE SITE :

Création d'un contrat « îlot de sénescence » dans une aulnaie-frênaie à Saint-Chély-d'Aubrac : plus de sept hectares de forêt préservés de la coupe.



### Partez à la rencontre de la biodiversité

À Laguiole, Le Sentier d'Observation Écologique et Botanique de 9 km illustré a été mis en place pour vous permettre de découvrir cette belle tourbière et les plantes emblématiques qui la constituent.



Les financeurs

