

Stage Évaluation du Document d'Objectif (DocOb) du site Natura 2000 Aubrac (15)



Contexte du recrutement :

Le Parc

Le Parc naturel régional de l'Aubrac (PNR Aubrac) a été labellisé par décret ministériel le 23 mai 2018. Il a pour mission de renforcer l'attractivité du territoire dans une logique de développement durable et de préservation des patrimoines naturels, culturels et paysagers.

Le PNR de l'Aubrac regroupe 2 Régions, 3 Départements (Aveyron, Cantal, Lozère), 64 communes classées, 14 communes partenaires et 6 communautés de communes. Ce périmètre représente une surface d'environ 2 800 km², sur laquelle vit une population de 30 000 habitants environ.

Le Syndicat mixte d'aménagement et de gestion du PNR Aubrac pilote et anime la mise en œuvre de la Charte du Parc, qui définit les orientations de développement du territoire pour une durée de 15 ans, en coordonnant ou portant les opérations de préservation, d'aménagement et de développement durable qui y sont inscrites.

L'équipe du Parc, composée de 24 agents, est organisée en 4 pôles (Administration & gestion ; Sensibilisation, Culture & Patrimoine ; Développement & Aménagement ; Patrimoine naturel). Plus d'informations sur : www.parc-naturel-aubrac.fr

Il s'inscrit en conformité avec l'axe 1 de la Charte du Parc naturel régional de l'Aubrac. En particulier au regard de la disposition 2 de sa mesure 12, visant à maintenir la qualité écologique du territoire et conforter le patrimoine naturel, en mettant en œuvre les modes de préservation les plus adaptés aux sites et en s'appuyant sur le portage de l'animation du dispositif Natura 2000 sur le territoire.

Le Syndicat mixte porte ainsi l'animation de l'ensemble des sites Natura 2000 gérés par le PNR de l'Aubrac (5 sites au 01/01/2025, 3 en Occitanie et 2 dans le Cantal) dans le cadre des documents d'objectifs existants.

FR 8301069 « Aubrac » - Cantal

FR 8312010 « Gorges de la Truyère » - Cantal

FR 7312013 « Gorges de la Truyère » - Aveyron

FR 7300871 « Plateau central de l'Aubrac aveyronnais » - Aveyron

FR 7300874 « Haute vallée du Lot entre Espalion et Saint-Laurent-d'Olt et gorges de la Truyère, basse vallée du Lot et le Goul » - Aveyron

A ce titre, le parc assure les actions de préservation et de gestion de milieux (contrats Natura 2000, Mesures Agro-Environnementales et Climatiques, chantiers de gestion, etc.), de suivis écologiques et d'études d'espèces ou d'habitats d'intérêt communautaire, de communication (lettre d'information, relation presse, etc.). Comme dans l'ensemble de ces actions, le PNR de

l'Aubrac réalise ces travaux en partenariat avec de nombreux acteurs locaux et départementaux. Enfin, le SMAG PNR de l'Aubrac anime la vie statutaire des sites (comité de pilotage, document d'objectifs - Docob) et gère la partie administrative et financière (subventions, prestations). De plus, conformément à la réglementation sur les missions des PNR, la Charte du PNR de l'Aubrac mentionne également que le Parc doit assurer la coordination des politiques publiques en matière de préservation du patrimoine naturel, et à ce titre des sites Natura 2000 de l'Aubrac.

Le site Natura 2000

Le site Natura 2000 de l'Aubrac cantalien occupe une surface de 723 ha répartis en 6 secteurs répartis sur 6 communes : Deux-Verges, Saint Rémy de Chaudes Aigues, Jabrun, La Trinitat, Lieutadès et Saint Urcize. Le portage et l'animation sont assurés par le Parc naturel régional de l'Aubrac depuis 2015.

Le site a été désigné pour préserver 14 habitats d'intérêt communautaire parmi lesquels on retrouve essentiellement des habitats tourbeux et agropastoraux, ainsi que, plus marginalement, des écosystèmes aquatiques et de bords de rivière, des mégaphorbiaies, des landes et des hêtraies montagnardes.

Dans ces habitats se développent plusieurs espèces d'intérêt communautaire : La bruchie des Vosges et l'hypne brillante, deux bryophytes pionnières des milieux tourbeux. Le flûteau nageant, espèce aquatique des eaux stagnantes oligotrophes, le damier de la Succise, papillon des prairies humides, la loutre d'Europe, mammifère aquatique se nourrissant d'écrevisses et de poissons.

Diverses actions de suivis, restauration de zone humide, sensibilisation, animation territoriale ont été menées depuis la mise en place du **DocOb du site**, réalisé en 2013. Des bilans annuels de l'animation ont été réalisés au fur et à mesure des années, mais une analyse globale est maintenant souhaitée car les connaissances scientifiques et le contexte socio-économique du territoire a évolué en une dizaine d'années.

Le stage proposé constitue donc l'évaluation de ce DOCOB. Cette évaluation permettra de déterminer si une actualisation est suffisante ou si une révision est nécessaire.



Objectifs du stage DocOb Natura 2000

Le stage a pour objectifs :

1. d'évaluer la mise en œuvre du DocOb,
 2. de préparer une future actualisation (voire révision) du DocOb,
 3. de contribuer à celle-ci par la production, la synthèse et l'analyse de données.

Missions à réaliser

En binôme avec l'animatrice du site Natura 2000, le ou la stagiaire aura pour missions :

□ Bilan et évaluation de la mise en œuvre 2013/2025 du Docob et évaluation de la mise en œuvre :

- bilan des mesures mises en œuvre,
- synthèse des difficultés rencontrées, des moyens mobilisés, ... (sur la base des sources documentaires)
- complétude des indicateurs de suivi et d'évaluation avec proposition d'ajustements si nécessaire,
- évaluer si les objectifs et les enjeux de conservation formulés en 2013 sont atteints par les trois points précédents.

□ Analyse des connaissances naturalistes acquises et identification des besoins de compléments :

- rassemblement et organisation (notamment sous SIG) des données naturalistes acquises au cours des 20 ans d'animation,
- réalisation des synthèses et des analyses (tendances, groupes orphelins,...).

□ Objectifs secondaires :

Contributions à l'actualisation du diagnostic :

Selon le profil du ou de la stagiaire :

1 - diagnostic écologique : mise à jour des enjeux de conservation des espèces et habitats et des priorités, en tenant compte des connaissances acquises depuis 2013, des documents du Conservatoire Botanique Midi-Pyrénées, ...

2 - mise à jour du diagnostic socio-économique du site :

- identification des besoins de mise à jour
 - collecte, traitement et analyse des données nécessaires ;
- Livrables attendus : un rapport sur les mises à jour à faire intégrant les cartes et documents annexes nécessaires.

3 - Évaluation des objectifs/enjeux du DocOb et des besoins d'actualisation éventuels :

- confirmer ou reformuler les objectifs et enjeux de conservation : il s'agit d'évaluer si les objectifs et les enjeux de conservation formulés en 2013 sont toujours d'actualité, atteignables, ... dans le cas contraire, des évolutions de formulation seront à proposer.

Plus largement, la/le stagiaire participera à la vie de la structure (réunions mensuelles d'équipe et du pôle patrimoine naturel)

Conditions d'accueil

- Mise à disposition d'un ordinateur de bureau
- Durée de 2 mois, **entre février et juin 2026**
- La/le stagiaire sera basé(e) à l'antenne de Saint-Chély d'Apcher, il sera à l'antenne de Nasbinals le mardi et aura la possibilité de deux jours de télétravail par semaine. Il pourra être amené à effectuer des déplacements.
- Véhicule du parc à utiliser en priorité selon disponibilité ; remboursement selon grille tarifaire en vigueur si utilisation du véhicule personnel

- Gratification : pas de gratification pour un stage de deux mois mais remboursement des frais de déplacement selon la grille en vigueur
- Convention de stage obligatoire
- La/le stagiaire sera encadré par l'animateur Natura 2000



Pour postuler

Envoyez votre CV (nommé sous la forme Nom_Prénom_CV_stageN2000) et lettre de motivation (nommée sous la forme Nom_Prénom_LM_stageN2000) avant le **26 janvier 2026** adressés au président du Syndicat mixte d'aménagement et de gestion du Parc naturel régional de l'Aubrac et envoyés par mail à :

Perrine.lagarde@parc-naturel-aubrac.fr

Objet du mail : Candidature stage évaluation DOCOB N2000

Les entretiens seront organisés dans la semaine du 2 au 6 février.



Profil recherché :

- Etudiant(e) en Master 1 en écologie, de géographie, aménagement du territoire ou sociologie avec forte sensibilité écologique et compétences en analyse des politiques publiques.
- Connaissances en biologie et en écologie
- Bonne maîtrise de QGIS, des fonctions d'Excel
- Connaissance de l'outil Parc, Natura 2000 et du territoire de l'Aubrac
- Connaissances en politiques environnementales, aménagement du territoire et multifonctionnalité des espaces et en particulier autour de Natura 2000
- « goût » pour l'évaluation des politiques publiques
- Capacité à mener des entretiens souhaitée
- Bonnes capacités relationnelles
- Capacité d'analyse et de rédaction
- Sens de l'organisation
- Capacité d'autonomie et de rigueur
- Permis B et véhicule personnel obligatoire équipé 4 saisons