

Stage 6 mois - Impact de la population de cervidés sur les forêts et prairies de l'Aubrac

Date de publication de l'offre

09/10 - 30/11/2025

Type d'emploi

Stage

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

Parc naturel régional de l'Aubrac

Mission

Le Parc naturel régional de l'Aubrac souhaite acquérir une meilleure connaissance de la répartition et de l'impact des cervidés sur les écosystèmes forestiers et prairiaux du territoire afin de :

- Mieux comprendre pourquoi certains secteurs sont plus à risque, autant au niveau de la régénération des forêts que de la pérennité fourragère ;
- Continuer le travail de concertation avec les différents acteurs concernés par la présence des cervidés (forestiers, chasseurs, agriculteurs, acteurs du tourisme), en nourrissant les discussions avec des données objectives et fiables ;
- Mettre en place une modélisation de la population des cervidés en fonction de la végétation et des paysages permettant idéalement d'adapter la gestion des ongulés sauvages au mieux.

L'étude vise ainsi à répondre à plusieurs questions :

Comment sont répartis les cervidés sur le territoire et quels sont les facteurs déterminants dans leur répartition (paysage, végétation, *etc.*) ?

Quel est la variabilité spatiale de l'impact de la pression d'herbivorie sur la régénération des forêts et la production herbacées ?

Existe-t' il une meilleure façon de gérer les populations de cervidés ?

Afin de répondre à ces questions le ou la stagiaire aura les missions suivantes :

- Synthèse bibliographique
 - Historique et dynamique des populations des cervidés sur le territoire ;
 - Ecologie comportementale des cervidés, compréhension de leurs déplacements ;
- Entretiens auprès des acteurs locaux
- Etude de la répartition des cervidés et de leur impact sur les milieux
 - Mise en place du protocole élaboré par le laboratoire ECOBIO ;
- Analyse des résultats ;
- Formulation de préconisations de gestion.
- Restitution auprès des acteurs du territoire

Profil

Formation :

- Formation bac+5 dans le domaine de l'environnement, de la forêt ou de l'agronomie.

Savoir-faire :

- Solides connaissances en botanique (plaine et moyenne montagne), compréhension de l'écologie des cervidés, connaissances en gestion forestière et de la faune sauvage et compréhension des milieux agricoles ;
- Maîtrise des statistiques (logiciel R) ;
- Maîtrise des outils de SIG (QGIS) et idéalement des statistiques spatiales

Savoir-être :

- Autonomie dans le travail ;
- Rigueur et esprit d'analyse et de synthèse ;
- Aisance relationnelle et capacité à rester neutre ;
- Goût pour les travaux à l'interface entre gestion et recherche ;

- Aptitude pour le terrain.

Informations complémentaires

Conditions générales du stage :

- Stage de 6 mois, 35h/semaine ;
- Lieux du stage : Antenne du Parc naturel régional de l'Aubrac à Sainte Geneviève sur Argences (Aveyron) ;
- Déplacements fréquents à prévoir (voiture mise à disposition) ;
- Permis B et véhicule personnel indispensable, frais de déplacements remboursés, utilisation du véhicule de service priorisé ;
- Gratification selon le barème en vigueur ;

Le stage sera co-encadré par Marieke PAARDEKOOOPER, Chargée de mission forêt, filière bois et faune sauvage du PNR de l'Aubrac et Simon CHOLLET, Maître de Conférences à l'Université de Rennes et chercheur à l'UMR 6553 CNRS – UR ECOBIO.

Pour tout renseignement complémentaire, s'adresser à :

Marieke PAARDEKOOOPER 07.57.00.21.04 / marieke.paardekooper@parc-naturel-aubrac.fr

<https://www.parc-naturel-aubrac.fr/le-parc/offres-emplois-stages/>

Coordonnées pour postuler

Adresser les candidatures (lettre de motivation et curriculum-vitae) à Monsieur le Président du Syndicat Mixte d'Aménagement et de Gestion du Parc naturel régional de l'Aubrac avant le 30 Novembre 2025.

Envoi des candidatures par mail à marieke.paardekooper@parc-naturel-aubrac.fr [SC1] & simon.chollet@univ-rennes.fr

Des entretiens seront organisés début décembre 2025 (par visioconférence).