

Offre de stage

« Etude de cas et amélioration des connaissances du contexte chiroptérologique du site

Natura2000 et ENS Eyrieux-Boutières »

Contexte

Le parc naturel régional des Monts d'Ardèche anime le site Natura 2000 « Vallée de l'Eyrieux et ses affluents » et l'Espace Naturel Sensible « Boutières ». Localisées en Centre Ardèche, ces deux entités naturelles qui se chevauchent, s'appuient sur des paysages très diversifiés et accueillant une biodiversité remarquable parmi laquelle il est à noter la présence de 27 espèces de chauves-souris.

Afin d'étudier le contexte très localisé et singulier d'un gîte de Grands rhinolophes et de Murins à oreilles échancrées, puis de faire le point sur l'occupation de gîtes et l'amélioration de la connaissance chiroptérologique d'un territoire donné (une douzaine de communes), le parc des Monts d'Ardèche s'associe à la Ligue de Protection des Oiseaux pour accompagner un stagiaire sur 3 mois dans l'investissement de ces 2 champs d'études.

Missions

Le/la stagiaire, en lien avec l'animateur du site Natura2000/ENS Eyrieux Boutières et une spécialiste des chauves-souris de la LPO AURA, aura la charge de réaliser :

- Un état des lieux de l'occupation dans le temps et dans l'espace d'un bâtiment industriel accueillant une colonie de grands rhinolophes et de murins à oreilles échancrées. Il s'agira donc, sur la base d'un plan du bâtiment construit par le stagiaire, d'observer les accès utilisés par les chauves-souris lors de la sortie de gîte (soirée) au cours de la saison et ponctuellement d'identifier la localisation de la colonie au sein du bâtiment (fréquence des comptages et protocole à définir avec le chiroptérologue).
- Une étude du cas de la fermeture d'un garage situé sur la commune de Beauchastel et qui accueillait, avant que les accès ne soient condamnés, la colonie de grands rhinolophes et de Murins à oreilles échancrées visée dans le paragraphe précédent. Il s'agira d'identifier ce garage, d'identifier le/les propriétaire/s et locataire/s, et d'engager des échanges pour comprendre le pourquoi de la fermeture de ses accès aux chauves-souris et si cela est irrévocable ou si des solutions peuvent être trouvées.
- Une animation de sensibilisation et d'information du grand public aux chauves-souris. Cet évènement ouvert à tous devra notamment permettre d'impliquer les habitants dans cette recherche de gîte.
- Une enquête auprès des habitants du vieux Beauchastel afin d'améliorer les connaissances sur la présence de chauves-souris dans ce centre bourg composé de vieux bâtiments comprenant de nombreuses caves et greniers.

- Sur la base d'une étude menée en 2008, des données du site Eyrieux-Boutières et de la LPO AURA, de mettre à jour la base de données chauves-souris sur l'Espace Naturel Sensible des Boutières. Il s'agira dans un premier temps pour le stagiaire de prendre contact avec les mairies et propriétaires privés concernés par la présence de chauves-souris afin d'obtenir l'accès aux bâtiments et de réaliser des inventaires. Le stagiaire réalisera également une enquête auprès des habitants (affiche dans les commerces et lieux publics) pour tenter de découvrir de nouveaux gîtes et les inventorier. Les données recueillies seront capitalisées dans une base de données qui sera reversée à la base de données chiroptères Auvergne Rhône-Alpes.
- A partir du fond cartographique IGN de l'ENS Boutières, mais également des échanges avec les communes et autres éventuelles personnes ressources, d'identifier les maisons abandonnées et autres bâtis non occupés par l'homme, et qui pourraient être des gîtes à chauves-souris (réels ou potentiels). Après leur localisation sur carte et la prise de contact avec les propriétaires, il s'agira de réaliser une visite afin d'évaluer leur potentialité en termes d'accueil de chauves-souris.

Ce stage donnera lieu à la production d'un rapport synthétique illustré de cartes.

Profil du candidat

- Stage destiné à des étudiants en Bac +2/4, spécialisation écologie/environnement
- Connaissances des chauves-souris fortement appréciées
- Maîtrise des outils informatiques : tableur, traitement de texte, système d'information géographique, traitement statistique, support de présentation, etc.
- Autonomie, rigueur, capacité d'organisation, d'analyse et de synthèse,
- Travail en équipe et en partenariat, avec possibilité d'interventions auprès du grand public
- Détenteur du permis B et d'un véhicule indispensable

Organisation du stage

- Durée du stage : 3 mois de préférence sur la période de mai à juillet 2026
- Stage indemnisé : gratification mensuelle légale et remboursement des frais de déplacement

Candidature

Adresser CV, lettre de motivation et documents descriptifs de la formation suivie et des objectifs pédagogiques requis dans le cadre du stage **avant le 23 janvier 2026** par mail : gchevalier@parc-monts-ardeche.fr

Pour toute demande de renseignement s'adresser à Guillaume CHEVALIER : 06.16.70.46.88. ou gchevalier@parc-monts-ardeche.fr