

STAGE Suivi du Sonneur à ventre jaune et de l'état de son habitat d'espèce



Date de publication de l'offre

09/12/2025 - 23/01/2026

Type d'emploi

Stage

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

Syndicat Mixte du Parc Naturel Régional des Monts d'Ardèche

Mission

Le/la stagiaire sera chargé d'élaborer, en lien avec l'animateur du site Natura2000/ENS Eyrieux Boutières et ses partenaires, un état de la répartition et de la dynamique des populations de Sonneur à ventre jaune établies sur l'Eyrieux médian et sur la Gluèyre.

Le but de cet état des lieux (dénombrement des individus, aire de répartition) est de pouvoir comparer les résultats d'inventaires recueillis à ceux des années antérieures, et ainsi de dégager une tendance sur l'évolution de ces populations au regard des facteurs du réchauffement climatique, des pressions anthropiques (pollutions, activités touristiques, etc.) et autres d'origines non anthropiques. A ce propos, dans un premier temps, il aura en charge de reprendre et mettre en forme les résultats du suivi réalisé en 2024.

La méthodologie d'inventaire employée sera calquée sur celle précédemment utilisée, c'est-à-dire la réalisation d'observations de terrain avec relevés absence/présence et dénombrement à l'occasion de 3 passages de prospections sur les linéaires des cours d'eau concernés. Un intervalle de temps minimum de 2 semaines entre chaque cession d'échantillonnage devra être appliqué. A l'issue de ces prospections, les résultats devront permettre d'estimer une abondance relative (modèle de Royle) des sonneurs par cours d'eau, et les comparer à celles des années antérieures.

Les prospections de terrain devront également permettre, sur la base de critères visuels, de faire un point sur l'état de l'habitat d'espèce : les mares cupulaires.

Enfin, au regard des résultats et donc du constat fait sur l'état de conservation et la dynamique des populations de Sonneurs du site d'étude, un constat sera posé et des pistes d'actions pourront être proposées.

Ce stage donnera lieu à la production d'un rapport comprenant une analyse des résultats d'inventaires illustrés par des cartographies de la répartition du Sonneur à ventre jaune, d'une comparaison avec les résultats anciens et une partie réservée aux actions à mettre en oeuvre. Les données récoltées viendront enrichir la base de données faune du site d'étude, ainsi que celle du PNA Sonneur à ventre jaune et l'INPN.

Profil

- Stage de fin d'étude, étudiant Bac +2/4, spécialisation écologie/environnement
- Connaissances des amphibiens 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

Informations complémentaires

Durée du stage : 5 à 6 mois de préférence couvrant la période de mars à septembre 2026

Stage indemnisé : gratification mensuelle légale et remboursement des frais de déplacement

Résidence administrative/bureau du stagiaire : Mairie de Saint-Agrève – 07 570 SAINT-AGREVE

Coordonnées pour postuler

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@pnrma.fr