

STAGE Diagnostic et propositions de gestion des zones humides du site Natura 2000 & ENS du « Massif du Tanargue »



Date de publication de l'offre

19/12/2025 - 15/03/2026

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

Missions du stagiaire

En lien étroit avec le chargé de mission Natura 2000 / ENS du Parc et les partenaires (ONF, CD07, CEN, FRAPNA...), le/la stagiaire prendra en charge :

1. Prise en main du sujet et des données existantes

- Découverte du territoire et des zones humides du Tanargue.
- Analyse des études et données déjà disponibles.
- Échanges avec les partenaires techniques du territoire.

2. Définition de la méthodologie

- Construction d'une méthode de travail adaptée aux zones humides du site, en s'appuyant sur des références existantes (CEN, ONF, CARHAB).
- Choix des sites à étudier en priorité.
- Élaboration d'outils simples de terrain (fiches, grilles d'observation).

3. Travail de terrain (avril à août)

- Repérage et délimitation des zones humides et des tourbières.
- Relevés de terrain et observations naturalistes.
- Cartographie des habitats et principaux enjeux à l'aide d'un SIG.
- Appréciation du fonctionnement hydrologique et de l'état général des sites.

4. Diagnostic écologique

- Évaluation globale de l'état de conservation des zones humides étudiées.
- Identification des principales pressions et menaces.
- Hiérarchisation des sites selon leur enjeu écologique.

5. Élaboration de propositions de gestion

- Proposition de pistes d'actions pour la gestion ou la restauration des zones humides.
- Réflexion sur les outils mobilisables (Natura 2000, ENS, gestion courante).
- Proposition de principes de suivi à moyen terme.

6. Synthèse et restitution

- Rédaction d'un rapport de stage illustré et cartographié.
- Production de fiches de synthèse par site.
- Présentation orale du travail réalisé auprès du Parc et des partenaires.

Profil

Profil recherché

- Master 2 en écologie, gestion des milieux naturels, hydrologie, environnement.
- Compétences souhaitées :
 - Connaissance des milieux humides, botanique de base, écologie de la végétation ;
 - Maîtrise des outils SIG (QGIS) ;
 - Bonnes capacités d'analyse et de synthèse ;
 - Autonomie, rigueur, aisance rédactionnelle.
 - Bonnes aptitudes physiques : terrain de montagne isolé, conditions parfois difficiles.
- Permis B + véhicule personnel + ordinateur portable indispensable.

Informations complémentaires

Conditions de stage : gratification légale, remboursement km + frais, chèques déjeuner, congés payés légaux.

Coordonnées pour postuler

Candidatures : Envoyer avant fin janvier 2026 CV + Lettre de motivation à Nicolas DUPIEUX
ndupieux@pnrma.fr - 04 75 36 38 64