

Offre de stage : Cartographie du Millet scabre (49)

ORGANISME PROPOSANT LE STAGE

Syndicat Mixte de gestion du Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine
Adresse : 7 rue Jehanne d'Arc - 49730 Montsoreau
Tél. : 02 41 53 66 00 Fax : 02 41 53 66 09

Un P.N.R. est un territoire à l'équilibre fragile, au patrimoine naturel et culturel riche et menacé, faisant l'objet d'un projet de développement fondé sur la préservation et la valorisation du patrimoine. Selon la Loi Paysages, le P.N.R. a pour mission de :

- préserver les patrimoines naturels, paysagers et culturels,
- contribuer à l'aménagement du territoire,
- contribuer au développement économique, social et culturel et à la qualité de la vie,
- assurer l'accueil, l'éducation et l'information du public,
- réaliser des actions expérimentales ou exemplaires dans les domaines cités.

CONTEXTE DU STAGE

Le Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine et la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire sont investis depuis plusieurs années sur la préservation du patrimoine naturel du secteur de la Champagne de Méron à Montreuil-Bellay (49). Le patrimoine naturel considéré par ces missions est multiple : paysages, faune, flore, habitats naturels et géologie. Le présent stage ne porte que sur l'un de ces aspects : la cartographie d'une espèce rare, le millet scabre.

OBJECTIFS DU STAGE

Le stage, réalisé au côté des chargés de mission « Biodiversité de la ZI de Méron » de la Communauté d'Agglomération Saumur Val de Loire et « Biodiversité et Paysages » du Parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine, consistera à réaliser une cartographie 2020 de cette espèce sur les secteurs de Montreuil-Bellay, Beaufort-en-Anjou, Doué-en-Anjou. Il s'agira de faire des relevés de terrain (localisation, dénombrement), les saisir dans la base de données du Parc (STERNE 2.1), et *in fine*, de produire une courte note de synthèse, bilan du travail réalisé pendant le stage.

CONTENU DU STAGE (nature des travaux demandés au stagiaire)

- * cartographie du millet (localisation, dénombrement), et inventaire floristique des espèces compagnes,
- * saisie des données dans la base STERNE 2.1 (formation préalable prévue),
- * production de cartes de synthèse (de toutes les données 2020 produites).
- * production d'une note de synthèse.

PROFIL SOUHAITÉ

- Profil recherché : étudiant en formation BAC+ 1 à 3 en sciences naturelles,
- Avoir une culture naturaliste,
- Avoir des notions en S.I.G. et en bases de données (des formations en interne sont prévues : à Sterne 2.1, et à Qgis éventuellement) pour synthétiser les observations naturalistes sous forme cartographique,
- Permis B indispensable,
- Faire preuve d'autonomie,
- S'intégrer à une équipe, établir des partenariats et comprendre le fonctionnement de collectivités.

PRISE EN CHARGE DU STAGE

Durée du stage : estimée à 4 à 6 semaines (dates à définir précisément mais intégrant la période allant du 1^{er} avril au 15 mai environ, période de floraison de l'espèce).

Stage à temps complet à 35 heures/semaine ou 39h avec artt sur la/les plages de stage proposées.

Localisation : *Montsoreau (49), Bureaux de la Biodiversité et des Paysages du Parc.*

Il y aura deux encadrants pour ce stage, le conventionnement du stage sera établi avec le Parc naturel régional.

Un bureau avec ordinateur est mis à disposition au sein du service Biodiversité-Paysages du Parc.

PERSONNE À CONTACTER (RENSEIGNEMENTS ET CANDIDATURES)

Merci de joindre un C.V. et une lettre de motivation avant le 31 janvier 2020

Par courrier à l'attention de Guillaume DELAUNAY ou Imane LAHLOU

Ou par mail à recrutement@parc-loire-anjou-touraine.fr

(Site web du Parc : www.parc-loire-anjou-touraine.fr)

(Site web de l'Agglomération : www.saumurvaldeloire.fr)