

OFFRE DE STAGE

Création d'un outil d'analyse statistique de données de suivis floristiques « RhoMeO flore » et interprétation pour 6 zones humides restaurées

- **ENTREPRISE**

- o Raison sociale : **ASTERS, CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS DE HAUTE-SAVOIE** - Association Loi 1901
- o Secteur d'activité : environnement
- o Adresse : **60 avenue de Novel - 74000 ANNECY**
- o Tél. 04.50.66.47.51 - e-mail. contact@cen-haute-savoie.org

Conservatoire d'espaces naturels agréé, la mission d'Asters-CEN74 est de connaître, préserver, partager et mettre en valeur le patrimoine naturel de la Haute-Savoie. De par sa vocation technique, Asters-CEN74 gère plus de cinquante sites, dont neuf réserves naturelles nationales. Grâce à une équipe salariée de près de cinquante personnes, réparties au sein de trois services, notre structure compte des compétences pluridisciplinaires : milieux naturels, gestion de sites, conseil et accompagnement des politiques territoriales, expertise scientifique et technique, communication, pédagogie et animation de réseaux.

- **POSTE A POURVOIR**

Asters-CEN Haute-Savoie utilise les indicateurs de la boîte à outils de suivi des zones humides (BAOZH) pour suivre les effets d'opérations de restauration de zones humides.

Le protocole RhoMeO flore, issu de cette BAOZH, a été réalisé sur de nombreux sites d'Asters-CEN Haute-Savoie depuis 2010. Les zones humides du Plateau des Bornes ont notamment fait l'objet des premières applications dans le cadre d'un programme pluriannuel de restauration.

Le stage consistera à développer un outil d'analyse, pensé pour être transposable sur l'ensemble des sites faisant l'objet de suivi RhoMeO flore géré par Asters-CEN Haute-Savoie. L'outil devra être pensé pour être utilisable par les salariés de la structure.

Six sites d'études seront étudiés pour l'analyse des suivis floristiques du protocole RhoMeo flore et de l'interprétation au regard de la gestion menée.

En tant que stagiaire et sous la direction de la gestionnaire de sites accompagnée par le botaniste d'Asters-CEN Haute-Savoie, les missions confiées seront les suivantes :

- Bibliographie et prise en main des indicateurs de la boîte à outils de suivi des zones humides (BAOZH) ;
- Conception de l'outil statistique d'analyse ;
- Participation aux suivis floristiques durant l'été ;
- Analyse et interprétation des données ;
- Rédaction d'une analyse synthétique pour chaque zone humide ;
- Réflexions sur les gestions menée et future ;
- Rédaction d'un rapport d'étude.

Des échanges seront à réaliser avec d'autres Conservatoires d'Espaces Naturels utilisateurs de l'outil.

Un rapport fera une synthèse des résultats obtenus avec une interprétation des résultats.

• **PROFIL RECHERCHÉ**

Dernière année de formation BAC+5 (Master 2, diplôme d'ingénieur(e) en écologie ou gestion des milieux naturels).

Savoir-faire et compétences

- Maîtrise des outils statistiques et du logiciel R ;
- Connaissances en botanique et sur les zones humides appréciées ;
- Maîtrise des logiciels courants de bureautique, cartographie (QGis) et bases de données (naturalistes) ;
- Capacité rédactionnelle et esprit de synthèse et d'analyse ;
- Capacité de vulgarisation et d'interprétation.

Savoir-être

- Rigueur scientifique ;
- Sens de l'organisation ;
- Bon relationnel et sens du travail en équipe.

• **CONDITIONS D'EMPLOI**

Indemnité de stage en vigueur

Durée du travail : 6 mois, temps complet, 35 h par semaine

Lieu de travail : Annecy (74), des déplacements sont à prévoir

Début du stage souhaité : mars 2024

Déplacements : permis B indispensable. Des véhicules de service sont mobilisables par l'équipe selon leur disponibilité.

Autres : chèques déjeuner (si vous le souhaitez) ; prise en charge des déplacements dans le cadre de la mission

• **TRAITEMENT DE L'OFFRE**

CV et lettre de motivation à envoyer par email : contact@cen-haute-savoie.org

Préciser l'objet du mail : **Candidature stage Rhomeo-flore-NOM-Prénom.**

Les documents doivent obligatoirement être nommés en respectant le format suivant : **NOM-Prénom_LM** ou **NOM-Prénom_CV**

Candidature avant le 10 janvier 2024

Les entretiens se dérouleront le 18 janvier 2024 si possible en présentiel dans nos locaux à Annecy, à défaut en visioconférence.

Contacts, renseignements : Manon SALERNO, Chargée de projets Zones Humides – 06 58 99 49 24 – manon.salerno@cen-haute-savoie.org

Tous les candidats recevront une réponse ; merci de ne pas appeler le standard pour vous enquêter des suites de votre candidature.