

Offre de stage

« Consolider les actions et faciliter le partage d'expériences relatif aux plantes exotiques envahissantes dans les milieux humides et aquatiques »

Programme sur les plantes exotiques envahissantes

Durée : 6 mois, à partir de mars 2021

Niveau requis : Master ou diplôme d'ingénieur

Contexte

Le Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées est un établissement public local (Syndicat mixte Conservatoire botanique pyrénéen) qui consacre principalement son activité à la connaissance et à la conservation de la flore sauvage et des habitats naturels, à des missions d'expertise et d'assistance technique pour le compte de l'État et des collectivités locales, ainsi qu'à la valorisation du végétal et à l'information du public. Le Conservatoire botanique intervient dans toute l'ancienne région Midi-Pyrénées et dans la montagne des Pyrénées-Atlantiques.

Sur son territoire, le Conservatoire botanique participe également à l'élaboration et à l'animation de la stratégie régionale relative aux plantes exotiques envahissantes en Occitanie, comprenant des missions de connaissance sur les espèces, leur écologie, leur introduction, leur dispersion et leur gestion, et des missions appuis techniques auprès de l'Etat, des collectivités et des acteurs socioprofessionnels confrontés à cette problématique.

Objectif du stage

Le Conservatoire botanique anime depuis 2013 un plan d'actions Midi-Pyrénées qui a contribué à l'émergence d'un réseau d'observateurs et de partenaires mobilisés dans la surveillance et le contrôle des plantes exotiques envahissantes.

Les gestionnaires de milieux humides et aquatiques sont particulièrement touchés par la présence et le développement de plantes exotiques envahissantes dont la gestion est difficile comme le groupe des Renouées asiatiques (*Reynoutria sp*), plusieurs ligneux envahissants dans les ripisylves (*Ailanthus altissima*, *Acer negundo*...), plusieurs plantes aquatiques (*Elodea sp*, *Lagarosiphon major*, *Egeria densa*...) ou semi-aquatiques (*Alternanthera philoxeroides*, *Ludwigia* et *Myriophyllum* américains...).

L'objectif du stage est d'analyser les retours d'expérience des gestionnaires intervenant dans les milieux humides et aquatiques, en particulier pour les espèces dynamiques et dont la gestion est difficile. Le stage comprend une phase de recensement des pratiques, une phase d'analyse des expériences et de la bibliographie, et une phase de production comprenant des exemples de retours d'expérience, et des propositions d'amélioration des pratiques.

Missions durant le stage

- Rencontre et collecte de références techniques auprès des gestionnaires ;
- Production d'une synthèse bibliographique sur les pratiques relatives aux espèces ciblées ;
- Production, en partenariat avec des gestionnaires, de fiches de retour d'expériences ;

- Conception d'un référentiel pour analyser les retours d'expériences (typologie des actions, des moyens, des contextes stationnels, écologiques ou temporels ; atouts et manques) ;
- Analyser et restituer les résultats, sous forme d'outils de référence permettant d'améliorer les actions de gestion futures.

Connaissances et compétences requises

- Formation Master 2 ou École d'ingénieurs en environnement/écologie/botanique ;
- Goût pour le travail partenarial et sens du contact ;
- Sens de l'observation et rigueur dans le travail ;
- Capacité de synthèse et de rédaction ;

Date

La durée du stage est de 6 mois, à partir de mars 2021.

Conditions particulières

- Stage basé à Bagnères de Bigorre (65) ;
- Titulaire du permis B
- Sorties terrain
- Gratification équivalente à 15% du plafond horaire de la sécurité sociale, soit environ 550,00 € par mois.

Modalités pour postuler

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) par courriel à contact@cbnmp.fr en précisant dans l'objet du message : « Stage PEE + Nom prénom ».

Les dossiers de candidature doivent être envoyés au plus tard le 5 février 2021

Renseignements :

Jérôme Dao

Chargée de conservation – Pôle conservation et restauration écologique

Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées

tél : 05 62 95 85 30 – mél : jerome.dao@cbnmp.fr

Jocelyne Cambecèdes

Coordinatrice du pôle conservation et restauration écologique

Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées

tél : 05 62 95 85 30 – mél : jocelyne.cambecedes@cbnmp.fr