

FICHE DE POSTE

INTITULE DE LA FONCTION : Chargé de mission - assistant botaniste

AFFECTATION : UMR PVBMT
projet DIVINES

METIER (ou EMPLOI TYPE) : ASI

CATEGORIE : BAP A

24 mois temps plein

Missions :

La personne interviendra dans le cadre du projet FEDER DIVINES (Suivi de la biodiversité et Innovation pour l'acquisition des connaissances des EcoSystèmes naturels du bien classé patrimoine mondial à La Réunion). Il/elle sera chargé(e) de contribuer aux actions 3 et 4 du projet en réalisant les missions suivantes :

1/ participer à la mise en place des placettes permanentes pour le suivi sur le long terme de la végétation, de collecter et de mettre en collection les espèces végétales

2/ digitaliser et traiter sous SIG les données de terrain qui alimenteront un travail de modélisation des distributions potentielles des espèces et des habitats prioritaires en matière de suivi à long terme.

La personne assistera l'équipe lors de missions ponctuelles de mesures sur le terrain (colorimétrie des feuilles, mesures de COV, LAI, hauteur de canopée, cartographie des espèces invasives...) en lien avec des analyses de données satellitaires

Activités essentielles :

- Collecte des relevés de plantes (tenue d'un cahier de collecte et d'un catalogue de plantules)
- Saisie des données, cartographies et analyse sous SIG des éléments de distribution spatiale
- Application des règles d'hygiène, de sécurité et de protection de l'environnement
- Assurer la traçabilité des spécimens collectés pour chaque espèce végétale, leur lieu de collecte, leur photographie, assortie des coordonnées GPS et leur prélèvement en silicagel.

Compétences requises :

- Connaissances du terrain pour l'identification des plantes (invasives-indigènes / adultes-plantules)
- Connaissances des outils de spatialisation (SIG)
- Capacité de travailler en équipe avec une approche pluridisciplinaire
- Master 2 en biologie / écologie

Environnement et contexte de travail :

Le/La chargé(e) de mission sera basée à l'UMR PVBMT au Pôle de protection des plantes (3P) à Saint-Pierre. L'UMR PVBMT est structurée en trois équipes travaillant sur les thématiques suivantes :

- ▶ Génomique et épidémiologie des agents pathogènes émergents
- ▶ Diversité et utilisation durable des ressources génétiques végétales en milieu tropical
- ▶ Dynamiques écologiques en milieu insulaire

Personne à contacter:

Merci d'envoyer votre candidature (CV et lettre de motivation) à

Dominique STRASBERG

E-mail : dominique.strasberg@univ-reunion.fr

Tel : 0262 93 81 70