

OFFRE D'EMPLOI

L'Université Paris-Saclay est l'une des meilleures universités françaises et européennes, à la fois par la qualité de son offre de formation et de son corps enseignant, par la visibilité et la reconnaissance internationale de ses 275 laboratoires de recherche et leurs équipes, ainsi que par l'attention apportée, au quotidien et par tous ses personnels, à l'accueil, l'accompagnement, l'interculturalité et l'épanouissement de ses 48 000 étudiants. L'Université Paris-Saclay est constituée de 10 composantes universitaires, de 4 grandes écoles (AgroParisTech, CentraleSupélec, Institut d'Optique Graduate School, ENS Paris-Saclay), d'un prestigieux institut de mathématiques (Institut des Hautes Études Scientifiques) et s'appuie sur 6 des plus puissants organismes de recherche français (CEA, CNRS, INRAE, Inria, Inserm et Onera). Elle est associée à deux universités (Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines et Université d'Évry) qui fusionneront dans les années à venir et dont les campus jouxtent le territoire du plateau de Saclay et de sa vallée. Ses étudiants, ses enseignants-chercheurs, ses personnels administratifs et techniques et ses partenaires évoluent dans un environnement privilégié, à quelques kilomètres de Paris, où se développent toutes les sciences, les technologies les plus en pointe, l'excellence académique, l'agriculture, le patrimoine historique et un dynamique tissu économique. Ainsi l'Université Paris-Saclay est un établissement de premier plan implanté sur un vaste territoire où il fait bon étudier, vivre et travailler. Site web : <https://www.universite-paris-saclay.fr/fr>

[Etablissement handi-accueillant et attaché à la mixité et à la diversité](#)

Fonction : Technicien en serre H/F

Métier ou emploi type* : A4C45 - Technicien en expérimentation et production végétales H/F

Référentiel interne de fonction : BP-1343 - Préparateur-trice de recherche en laboratoire

* REME, REFERENS, BIBLIOFIL'

Fiche descriptive du poste

Catégorie : B

Corps : TECH

BAP : A - Sciences du vivant, de la terre et de l'environnement

Affectation

Administrative : Université Paris-Saclay, CNRS, AgroParisTech - UMR 8079 - Laboratoire Ecologie, Systématique et Evolution (ESE)

Géographique : Serre du bâtiment IDEEV, Plateforme expérimentale Serre et Jardin, 91 Orsay

Missions

Mission du service / positionnement hiérarchique :

Produire et maintenir des cultures en serre et en chambres de culture pour la recherche et l'enseignement universitaire, au sein de l'institut IDEEV.

Missions principales de l'agent :

- Conduire et entretenir des cultures sous serre et en compartiments de culture
- Collecter, mettre en forme et transmettre les informations relatives au suivi des cultures ou résultats d'expérimentation
- Surveiller l'état sanitaire des plantes et des cultures, réaliser ou prescrire les traitements phytosanitaires et la lutte biologique
- Exécuter certaines procédures expérimentales courantes : prélèvements, observations, identifications, hybridations en respectant le protocole établi
- Appliquer les réglementations du domaine d'étude et veiller à la bonne application par les utilisateurs de la serre

- Tenir un cahier d'identification, un cahier de laboratoire, un registre, selon la législation en vigueur
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (notamment le système de gestion centralisé des installations)
- Surveiller les installations et le matériel et en assurer l'entretien et la maintenance de premier niveau
- Eliminer les déchets végétaux, les solides et les effluents en respectant les règles d'hygiène et de sécurité
- Gérer les stocks et les commandes
- Etablir le planning d'utilisation des équipements ou salles spécifiques

Compétences attendues

Connaissance, savoir :

- Agronomie, biologie végétale, botanique
- Calculs mathématiques de base
- Conditions de culture des végétaux selon les normes du domaine
- Règlementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Anglais

Savoir-faire :

- Savoir adapter un mode opératoire
- Identifier une maladie végétale et les principaux ravageurs sous serre
- Rendre compte de ses activités
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité
- Manipuler des produits vivants fragiles (insectes) et précieux (plantes pour la recherche, plantes de collection)

Savoir-être :

- Sens relationnel
- Capacité d'adaptation
- Capacité de décision
- Rigueur/fiabilité

Conditions particulières d'exercice (logement, horaires spécifiques, primes, etc...) :

Pénibilité : travail sous serre (chaleur, bruit) ; travail en milieu confiné (serre de confinement S2).

De nombreuses activités culturelles et sportives sont proposées et accessibles facilement pour tout collaborateur dans le cadre de la politique de bien-être au travail développée à l'Université Paris-Saclay.

Des possibilités de restauration proches des lieux de travail.

Un accompagnement des agents pour leur développement professionnel et la préparation aux concours de la fonction publique

Encadrement : **NON**

Conduite de projet : **NON**

Contacts

Merci de faire parvenir CV et lettre de motivation par courriel à Virginie Héraudet :

- virginie.heraudet@universite-paris-saclay.fr

Date limite de candidature : **30/06/2022**

Date de prise de fonction : **Dès que possible**