

# Technicien/ne en expérimentation animale

## Spécialité

Technicien/ne en expérimentation animale

Type de contrat : CDD (durée 7 mois à partir de Janvier 2022, possibilité de renouvellement)

Rémunération : en fonction de la grille indiciaire en vigueur

## Affectation- Structure d'Accueil-Thématique

Le/la technicien(ne) en expérimentation animale participera au bon fonctionnement du service d'expérimentation de l'UMR 7372 CEBC CNRS situé à Villiers en Bois (79360). Il /elle travaillera sur des oiseaux, des amphibiens et des squamates (lézards, serpents). La thématique générale de l'unité consiste à étudier les processus adaptatifs des animaux soumis aux contraintes environnementales qu'elles soient naturelles ou anthropiques.

## Missions principales :

- Assurer l'entretien des animaux et réaliser les opérations quotidiennes : (change, distribution de nourriture et d'eau, observation du comportement des animaux).
- Assurer l'entretien et la maintenance de premier niveau des installations et du matériel.
- Surveiller les lieux d'hébergement des animaux, entretenir les espaces d'élevage et signaler les dysfonctionnements.
- Gérer les stocks et les commandes (nourriture, matériel, médicaments...)
- Contrôler et maintenir les paramètres environnementaux (lumière, température, bruit etc.), dans le souci d'une amélioration constante du bien-être animal.
- Surveiller l'état sanitaire des animaux et administrer si besoin des traitements nécessaires.
- Travailler en binôme avec le vétérinaire référent et rédiger la fiche de suivi de ces interventions.

## Activités associées :

- Manipuler les animaux et effectuer des interventions telles que : marquage, injections, prélèvements, suivi pondéral,... en fonction des protocoles établis.

- Gérer l'évacuation des déchets en fonction de leur catégorie et des risques, dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité de l'unité.
- Appliquer la réglementation en vigueur liées aux élevages animaux.
- Gérer les entrées / sorties d'animaux.

### **Compétences requises :**

- Connaissance de l'animal de laboratoire et de la zootechnie.
- Connaissance générale des techniques d'expérimentation animale.
- Connaissance de la réglementation en vigueur liée aux élevages animaux.
- Connaissance des procédures d'autorisation de projet utilisant des animaux à des fins scientifiques.
- Utiliser des appareillages dédiés.
- Notions de base en physiologie et santé animale.
- Connaissance des règles d'hygiène et de sécurité liées à la manipulation d'animaux.
- Savoir manipuler un animal (manipulation, contention etc).
- Déterminer, d'après des symptômes, une anomalie ou une souffrance animale et savoir réagir
- Savoir exploiter les outils informatiques pour la gestion des animaux.
- Communiquer et gérer les relations avec les utilisateurs (concepteur, SBEA).
- Planifier ses activités en fonction des demandes à traiter.

### **Aptitudes**

- Organisation.
- Rigueur.
- Autonomie.
- Pédagogie.
- Bon relationnel.
- Sens du contact avec les utilisateurs.

### **Contrainte(s) du poste**

- Travail sur espèces non conventionnelles (faune sauvage).
- Astreintes le week-end et astreintes flottantes en fonction des besoins des expérimentations.

## **Diplôme(s) souhaité(s)**

- Baccalauréat Professionnel TEA (Technicien en Expérimentation Animale) ou autre formation TEA
- Formation à l'expérimentation animale niveau applicateur (le niveau concepteur est un plus)

## **Contacts :**

**François Brischoux**

[francois.brischoux@cebc.cnrs.fr](mailto:francois.brischoux@cebc.cnrs.fr)

05 49 09 78 40

**Charline Parenteau**

[charline.parenteau@cebc.cnrs.fr](mailto:charline.parenteau@cebc.cnrs.fr)

Tel 05 49 09 96 07