

Profil de poste : « Stagiaire vétérinaire »**Poste à pourvoir :**

- **Stagiaire vétérinaire**
- CEA, DSV/iMETI/SIV (Service d'Immuno-Virologie), Infrastructure IDMIT, 18, route du Panorama, 92265 Fontenay-aux-Roses

Contexte : L'infrastructure nationale IDMIT (<http://www.idmitcenter.fr/fr/>), récemment créée en partenariat entre le CEA, l'INSERM, l'ANRS, l'Institut Pasteur, l'Université Paris-Sud et la société Bertin Pharma, recrute pour ses plateformes un « **stagiaire étudiant vétérinaire** » chargé d'un projet sur **les indicateurs de suivi des animaux**. Le stagiaire étudiant vétérinaire sera placé sous la direction du responsable de la plateforme *Animal Science & Welfare*. Le poste est basé sur le centre DSV du CEA à Fontenay-aux-Roses.

Sujet de stage : Mise en place d'indicateurs de suivi des animaux.

L'objectif de ce stage est de mettre en place une démarche permettant d'améliorer le suivi des primates non humains de l'unité dans un but final de préservation de leur bien-être. La démarche mise en place lors de ce stage permettra d'identifier parmi les suivis des animaux (observations, signes cliniques, examens biologiques...) mis en œuvre lors des études, des éléments pertinents permettant de détecter les situations à risque. De nouveaux éléments pourront être inclus dans les suivis systématiques réalisés par les techniciens afin d'améliorer la détection. L'ensemble des éléments seront implémenter dans des routines d'interrogation des bases de données de suivi des animaux afin d'automatiser ces process.

Missions : Le stagiaire vétérinaire sera chargé du développement et de la validation des indicateurs de suivi des animaux. Dans ce but, il sera appelé à réaliser les activités suivantes :

- o Travail dans des installations de confinement biologique (A3)
- o Observation et suivi clinique
- o Revue bibliographiques des indicateurs de bien-être
- o Définition et validation de critères (cliniques, biologiques, comportementaux,...) permettant d'évaluer le bien-être animal en situation expérimentale confinée
- o Etablissement des routines d'interrogation des bases de données pour le suivi des animaux
- o Participation aux interventions sur les animaux (prélèvements de sang et fluides biologiques)
- o Préservation du bien-être animal

Compétences souhaitées :

- o Expérimentation animale
- o Esprit d'équipe, sens des responsabilités, rigueur, capacités relationnelles et de communication, vigilance, capacité à rendre compte
- o Les compétences suivantes seront considérées comme un plus :
 - Travail en animalerie confinée
 - Primatologie
 - Compréhension écrite et orale de l'anglais

Formations :

- Etudiant vétérinaire (année spécialisation, CEAV, DESV)
- Formation spéciale à l'expérimentation animale « personnes appelées à concevoir les projets » (ex-niveau 1)

Contacts :

Christophe Joubert (christophe.joubert@cea.fr) tél : 01 46 54 80 35 ou

Benoit Delache (benoit.delache@cea.fr) tél : 01 46 54 94 82

Nathalie Bosquet (nathalie.bosquet@cea.fr) tél : 01 46 54 91 22

PROJET