

## Zootechnicien-ne en santé animale et humaine

---

EMPLOI TYPE : A4B43 Zootechnicien-ne

---

TYPE DE CONTRAT : TITULAIRE

---

CORPS : Technicien de recherche (TR)

---

CATÉGORIE FONCTION PUBLIQUE : B

---

RÉGION : Île-de-France

---

**Recrutement uniquement par concours, inscription sur le site → [Zootechnicien-ne](#)**

**Ouverture des inscriptions : 18 février 2025**

**Clôture des inscriptions : 20 mars 2025**

Épreuves d'admissibilité : mai 2025

Épreuves d'admission : juin 2025

Date de prise de fonction : à partir du 1<sup>er</sup> septembre 2025



### Environnement, mission et activités

L'institut Micalis est une unité mixte de recherche associant INRAE, AgroParisTech et l'Université Paris-Saclay. Il comporte 23 équipes de recherche dont la mission est de développer des recherches novatrices dans le domaine de la « Microbiologie de l'Alimentation au service de la Santé ». Les équipes de recherche sont assistées par 4 plateformes technologiques, dont une animalerie de rongeurs axéniques (rats et souris élevés dans des isolateurs stériles), la plateforme Anaxem. Une équipe de 5 personnes assure le fonctionnement d'Anaxem : une responsable (A. Balvay) et 4 zootehniciennes. Dans cette équipe, vous aurez pour mission d'assurer l'élevage de lignées de souris axéniques, de contribuer à préparer le matériel et les consommables, d'assister les expérimentateurs dans leurs protocoles expérimentaux.

#### Activités principales

- **Gestion de la zootehnie :**
  - Suivi des animaux et du bien-être animal
  - Réalisation et suivi des contrôles sanitaires,
  - Change des litières et nettoyage des cages et application du programme d'enrichissement
- **Gestion de la reproduction :**
  - Planification de la mise en reproduction
  - Mise en œuvre et suivi de la reproduction
  - Suivi de l'élevage sur logiciel d'animalerie
- **Gestion de l'expérimentation :**
  - Mise à disposition des animaux pour les expérimentations
  - Suivi des procédures
  - Assister les équipes de recherche dans leur gestes techniques d'expérimentation
- **Gestion de la traçabilité :**
  - Gestion des stocks
  - Suivi du matériel et des interventions de maintenance
  - Suivi et amélioration du bien-être animal,

#### Conditions particulières d'exercice :

Les rongeurs axéniques sont hébergés en isolateurs : toutes les manipulations se font donc au travers de gants. Astreintes de week-end (1 week-end sur 4 en moyen).



## Profil recherché

CONCOURS ouvert aux candidats titulaires d'un.e Baccalauréat, BP, BT (ou équivalent).

**Formation recommandée :** Baccalauréat professionnel "Technicien-ne en expérimentation animale" ou licence professionnelle en productions animales, Débutants acceptés.

### Compétences recherchées :

- connaissances générales en élevage et physiologie animale
- rigueur
- patience
- sens de l'organisation
- goût pour le travail en équipe

### Atouts

- titularisation (équivalent CDI)
- transports en commun à proximité du lieu de travail (RER et Bus)
- remboursement des frais de transport en commun à hauteur de 50%
- restaurant d'entreprise
- Comité d'entreprise ADAS



## Affectation

---

UNITÉ : 1319MICALISMICrobiologie de l'Alimentation au Service de la Santé Humaine

---

LIEU D'EXERCICE : 78350 JOUY EN JOSAS

---

SITE WEB : [ANAXEM - MICALIS](#)

---

STRUCTURE: Alimentation humaine

---

CENTRE: Centre de recherche Ile-de-France-Jouy-en-Josas-Antony

---



## Contacts pour informations sur le poste

---

NOM : Aurélie BALVAY  
TELEPHONE : 01 34 65 24 14  
EMAIL : [aurelie.balvay@inrae.fr](mailto:aurelie.balvay@inrae.fr)

---

---

NOM : Camille ETIENNE  
TELEPHONE : 01 34 65 24 14  
EMAIL : [camille.etienne@inrae.fr](mailto:camille.etienne@inrae.fr)

---