

Date : 12/04/2024

Offre de stage	Stagiaire « Attentes et besoins des conseillers et vétérinaires en matière de gestion intégrée des strongyloses gastro-intestinales en ovins et caprins » (H/F)
Période du stage	Stage conventionné de 6 mois, à temps plein A pourvoir en septembre 2024
Localisation	Niort (79000)

L'AGENCE

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) assure des missions de veille, d'expertise, de recherche et de référence sur un large champ couvrant la santé humaine, la santé et le bien-être animal, et la santé végétale. Elle offre une lecture transversale des questions sanitaires et appréhende ainsi, de manière globale, les expositions auxquelles l'Homme peut être soumis à travers ses modes de vie et de consommation ou les caractéristiques de son environnement, y compris professionnel.

L'Anses informe les autorités compétentes, répond à leurs demandes d'expertise. L'Agence exerce ses missions en étroite relation avec ses homologues européens.

L'Anses en chiffres

- 1400 agents et 800 experts extérieurs
- Budget annuel : 141 millions d'euros
- Plus de 14 000 avis émis depuis l'origine (1999)
- 66 mandats de référence nationale
- 394 publications scientifiques par an
- Plus de 100 doctorants et post-docs

Pour en savoir plus : www.anses.fr

DESCRIPTION DU STAGE

Entité d'accueil

Le laboratoire de Ploufragan-Plouzané-Niort (212 agents) concourt à l'amélioration i) de la santé et du bien-être des volailles, des lapins, des porcs (site de Ploufragan) et des ruminants (site de Niort) ii) de la sécurité sanitaire des aliments qui en sont issus, et iii) de la santé des poissons d'élevage (site de Plouzané).

L'unité PBER, site de Niort, est composée de 18 personnes comprenant 6 scientifiques et 6 techniciens. Elle conduit des activités de recherche centrées sur ces pathologies mais aussi sur l'accompagnement des évolutions des conditions d'élevage et sur le bien-être des petits ruminants. Les travaux menés visent en particulier à raisonner l'utilisation des antiparasitaires pour ralentir l'apparition et la diffusion des parasites résistants.

Objectif

Le stage proposé s'inscrit dans le projet national multipartenarial ECO-AGIR, porté par l'Institut de l'Élevage. Ce projet rassemble 17 partenaires issus aussi bien du monde de la recherche, de l'enseignement que du conseil. Il a pour vocation de mutualiser les savoirs et savoir-faire sur les différents axes de la gestion intégrée du parasitisme.

Pour faciliter l'appropriation et la mise en œuvre de cette nouvelle modalité de gestion sur le terrain, il est indispensable de connaître en amont les besoins et attentes des conseillers et vétérinaires sur cette thématique afin d'identifier avec eux les freins et leviers d'actions au changement de pratique mais aussi les savoir-faire existants dans ce domaine. Le(la) stagiaire participera à cette étape d'analyse sociologique et de recueil de données.

Les tâches suivantes lui seront confiées :

- Réaliser une étude bibliographique sur la gestion intégrée du parasitisme
- Construire un questionnaire d'enquête permettant de recueillir les attentes et les besoins des acteurs sur cette thématique
- Conduire cette enquête auprès de 15 à 20 conseillers et vétérinaires et recueillir leurs savoir-faire en matière de mesures de maîtrise voire de combinaison de ces dernières pour la lutte contre les SGI
- Dépouiller les enquêtes et synthétiser leurs résultats
- Participer à la préparation des réunions de partage d'expériences avec des vétérinaires et conseillers exerçant en filière petits ruminants.

Conditions

- Encadrement par l'Anses, avec l'appui de l'Institut de l'Élevage, via un comité de pilotage de stage
- Gratification
- Prise en charge des frais de déplacement

PROFIL RECHERCHÉ

Diplôme en cours	Etudiant(e) ingénieur agronome en dernière année d'études (équivalent Master 2) ou étudiant en césure (équivalent Master 1)
Compétences	<ul style="list-style-type: none">• Intérêt pour les enquêtes en élevage• Capacité d'écoute et sens de la communication• Capacité rédactionnelle• Rigueur et autonomie• Intérêt pour le travail en équipe• Permis de conduire indispensable.

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 31/05/2024

Renseignements sur le stage :

Carine PARAUD, Anses, cheffe d'unité adjointe de l'unité PBER (carine.paraud@anses.fr)

Carole TOCZE, Institut de l'Elevage, carole.tocze@idele.fr

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence Stage-2024-004 à :
carine.paraud@anses.fr et carole.tocze@idele.fr