

Offre de stage	<b>Stagiaire sciences sociales « Les éleveurs réunionnais et l'action sanitaire » (H/F)</b>
Période du stage	<b>Stage conventionné à temps plein, Durée 6 mois, avec démarrage début 2025</b>
Localisation	<b>Saint-Pierre de la Réunion (97410)</b>

## 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

## DESCRIPTION DU STAGE

<b>Entités d'accueil</b>	<p><b>L'unité « Epidémiologie, Santé et Bien Etre » (EPISABE)</b> du Laboratoire de Ploufragan-Plouzané-Niort de l'Anses Ploufragan oriente ses activités de recherche vers l'acquisition de connaissances destinées à la compréhension et la gestion des dangers sanitaires.</p> <p><b>La Direction « sciences sociales, économie et société » (DiSSES)</b> est chargée de développer et coordonner la contribution des sciences sociales (principalement sociologie, sciences politiques et économie) aux activités d'expertise de l'Agence ainsi que de susciter et de renforcer les interactions avec les parties prenantes (associations de citoyens, syndicats de salariés, fédérations d'entreprises, etc.) dans le cadre des missions de contribution au débat public.</p> <p>L'activité du stage se déroulera également en collaboration avec les acteurs d'autres structures :</p> <p><b>Le Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (CIRAD)</b> développe une expertise scientifique pour soutenir le développement durable des agricultures des pays du Sud.</p> <p>Le stage se déroulera à <b>Saint-Pierre de la Réunion (97410)</b>. L'étudiant.e sera principalement encadré.e par une doctorante, dont le travail de thèse est réalisé en épidémiologie et sociologie de l'action publique, chapeauté.e par Alexandre HOBEIKA, chercheur en science politique au CIRAD.</p>
<b>Contexte</b>	<p>Les éleveurs de bovins du département de la Réunion, dans l'Océan Indien, sont confrontés, au même titre que les professionnels de l'hexagone, à la diffusion de maladies animales dont la gestion se révèle difficile. Ces dernières peuvent s'accompagner d'impacts en terme économique, sanitaire, ou pratique, pour les éleveurs ou les consommateurs.</p> <p>Dans ce contexte, l'Anses conduit depuis 2024 un projet de thèse pluri-disciplinaire mobilisant des sciences sociales.</p>

Ce dernier mobilise les **outils et modes d'analyse de la sociologie pour mettre en perspective des résultats épidémiologiques**. Pour cela, le projet prévoit la **conduite d'une enquête sociologique investiguant les dynamiques sociales, politiques, économiques et culturelles de la mise en œuvre des mesures de gestion des maladies par les éleveurs de la Réunion**.

## Objectif

Dans le cadre de ce projet de thèse, le stage a pour objectif de comprendre comment les politiques publiques de gestion des maladies bovines sont envisagées, et éventuellement appliquées ou appropriées, au niveau local, auprès des récipiendaires, les éleveurs de bovins de la Réunion.

Le stagiaire aura pour missions de :

- **Réaliser une revue bibliographique et de littérature grise** sur le sujet d'étude
- ** laborer un protocole de collecte de données** comprenant des entretiens, avec l'élaboration de guides d'entretiens spécifiques adaptés aux différentes catégories d'éleveurs concernés, intégrant les aspects r glementaires de recueil de consentement et de protection des données ;
- **Collecter les données conformément au protocole défini**, impliquant la réalisation des entretiens ;
- **Traiter et analyser le matériau**, afin d'extraire des informations pertinentes : transcrire et traiter les données contenues dans les entretiens, et en réaliser une analyse par le biais d'une démarche hypothético-déductive éclairée par la littérature de science sociale et les éléments pertinents de la littérature grise.

## PROFIL RECHERCHÉ

<b>Diplôme en cours</b>	M1 ou M2 en sciences sociales ; ethnologie, sociologie, ou sciences politiques
<b>Connaissances Et Compétences</b>	Permis B indispensable Intérêt pour le milieu agricole et les agriculteurs La maîtrise du kr�ol réunionnais serait un atout majeur, mais non indispensable (communication orale et transcription à l'écrit) Intérêt pour les méthodes de recherche qualitative et participative Aptitude organisationnelle : �tre capable d'organiser la prise de RDV et de les honorer Aptitudes à la communication orale : �tre capable d'échanger à l'oral de façon fluide pour conduire un entretien semi-dirigé Compétences informatiques : utilisation d'un logiciel de traitement de texte

## POUR POSTULER

**Date limite de réponse** : 25/02/2025

**Renseignements sur le stage** : Camille DEMASSIEUX, doctorante, ([camille.demassieux@anses.fr](mailto:camille.demassieux@anses.fr))

**Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence Stage-2024-045**  
  : [camille.demassieux@anses.fr](mailto:camille.demassieux@anses.fr)