

L'Anses recrute un technicien de laboratoire polyvalent (H/F)

Poste basé à Nancy/Malzéville (54220)

- Contrat à durée déterminée de droit public d'une durée de 3 ans -

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail

L'Anses apporte les repères scientifiques nécessaires pour protéger notre santé contre les risques associés à l'alimentation, l'environnement et le travail, ou qui affectent les animaux et les plantes. Elle étudie, évalue et surveille les risques chimiques, microbiologiques et physiques et aide ainsi les pouvoirs publics à prendre les mesures nécessaires, y compris en cas de crise sanitaire. Agence nationale au service de l'intérêt général, l'Anses relève des ministères chargés de la santé, de l'environnement, de l'agriculture et du travail. Face aux menaces nouvelles liées aux évolutions du climat, des technologies et nos choix de société, elle œuvre chaque jour à mobiliser la science pour un monde plus sûr, plus sain, pour tous.



1500

collaborateurs



16

sites en France



9

laboratoires

Plus d'information sur [notre page recrutement](#).

Vos missions

Sous l'autorité du chef d'unité et de son adjoint, vous assurerez des missions de technicien de laboratoire dans le cadre du mandat de référence national de l'unité sur les champignons et oomycètes phytopathogènes. Vous aurez en charge la gestion des consommables et du matériel, et assurerez des opérations métrologiques. Vous participerez à la gestion des échantillons, aux analyses, et assurerez des activités transversales nécessaires au bon fonctionnement du laboratoire. Toutes ces missions s'effectueront en respectant le système qualité du laboratoire, accrédité ISO EN 17025.

Votre équipe

Le Laboratoire de la Santé des Végétaux, dont le siège est à Angers, comporte six sites différents en France. Le poste proposé est à Nancy, dans l'unité de mycologie. Cette unité est le Laboratoire National de Référence (LNR) et Laboratoire de Référence de l'Union Européenne (LRUE) pour les champignons et oomycètes phytopathogènes. Vous rejoindrez une équipe de 13 personnes qui accueille également régulièrement des étudiants en Master et en Doctorat.

Les travaux de recherche et de référence de l'unité couvrent le développement et la validation d'outils pour la détection et l'identification de champignons / oomycètes phytopathogènes importants et la contribution à l'épidémiologie et la surveillance.

Date de prise de fonctions :
Dès que possible

Rémunération :

Selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires ou selon statut particulier si fonctionnaire.

Conditions particulières :

Etat de santé compatible avec le travail en milieu confiné (salle pour la manipulation des champignons phytopathogènes réglementés)

Catégorie d'emploi :

Agent contractuel de catégorie 2 ou agent titulaire de catégorie A

Votre quotidien

- Assurer les activités d'opérateur métrologie et de maintenance du parc de matériels du laboratoire (balances, pipettes, thermomètres, PSM, incubateurs, ...) sous la supervision du responsable qualité.
- Assurer la gestion des consommables du laboratoire
- Réaliser des isolements et des repiquages microbiens (champignons) pour le laboratoire dans le cadre d'analyses ou d'activités de recherche.
- Contribuer à l'entretien et à la gestion de la collection de souches fongiques du LNR.
- Réaliser tout ou partie des protocoles analytiques de détection / identification de champignons phytopathogènes par techniques microbiologiques ou moléculaires.
- Enregistrer les échantillons pour analyse sur le LIMS du laboratoire
- Assurer l'entretien courant du laboratoire (fabrication des milieux de culture, autoclavages, décontamination salles, approvisionnement des paillasses, etc.).
- Garantir les bonnes pratiques de laboratoire pour toute activité (respect des procédures d'assurance qualité, élimination des déchets, nettoyage, ...).

Travailler chez nous, c'est :

Contribuer au quotidien à notre collectif et à nos engagements.

Et pouvoir bénéficier :

- D'une politique de développement des compétences dynamique
- De 12 jours de télétravail mensuels (sous conditions)
- De différents avantages (restaurant d'entreprise/tickets restaurant, RTT, offre d'activités via l'association du personnel)

Infos pratiques :

- *Le laboratoire situé à Malzéville (Nancy) est desservi par bus et piste cyclable.*

Votre profil

- Formation et expérience requises :
Minimum BAC à BAC + 3 dans le domaine de la microbiologie ou des analyses de laboratoire. Connaissances ou expérience en assurance qualité dans le domaine des analyses microbiologiques. Un profil polyvalent combinant compétences en microbiologie et en métrologie/gestion d'un parc d'équipements de laboratoire est recherché. A défaut, les aptitudes manquantes pourront être développées une fois en poste par le biais de formations.
- Compétences :
 - Extrême rigueur dans l'exécution des tâches, sens de l'organisation, et capacité de travail en autonomie
 - Aptitude à travailler dans le respect strict de procédures d'assurance qualité
 - Techniques classiques de microbiologie, de biologie moléculaire, travail en conditions stériles
 - Bon relationnel et goût pour le travail en équipe, capacité d'adaptation.
 - Connaissance et respect des règles d'hygiène et sécurité dans un laboratoire d'analyse et de recherche
 - Maîtrise des logiciels classiques de bureautique.

Pour postuler :

- **Contact opérationnel : Renaud IOOS**
renaud.ioos@anses.fr; 03 83 29 00 80)
- Adresser au plus tard le 13/03/2026, lettre de motivation + CV en indiquant la référence 2026-016 à recrutement@anses.fr

www.anses.fr   

L'Anses recrute, accompagne et valorise les talents **dans leur diversité** pour s'engager au service de la santé publique.

Rejoignez-nous !