

L'Anses recrute un Chef de l'unité infectiologie éco-épidémiologie risque faune sauvage (H/F)

Poste basé à Malzéville (54220)

- Contrat à durée indéterminée de droit public, détachement, affectation -

L'Agence nationale de sécurité de l'environnement, de l'alimentation 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, du travail et de la consommation. 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.



1400
collaborateurs



16
sites en France



9
laboratoires

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

Vos missions

Vous serez en charge de l'unité infectiologie éco-épidémiologie risque faune sauvage (INTERFAS). A ce titre, en lien avec la direction du laboratoire, vous managez les ressources humaines et financières de l'unité. En lien également avec la mission d'appui à la stratégie scientifique de l'unité, vous en pilotez la production scientifique dans le domaine de la recherche et de la référence en cohérence avec les orientations du laboratoire et le programme de travail de l'Agence.

Vous serez garant pour l'unité :

- de la qualité scientifique des travaux en veillant à la mise en œuvre des méthodologies d'expertise et de surveillance et le respect de la politique qualité du laboratoire et de l'Agence,
- de son bon fonctionnement dans le respect des mesures de biosécurité du laboratoire et de l'enveloppe budgétaire.

Vous contribuerez à la visibilité de l'unité par votre production scientifique et par des projets scientifiques collaboratifs dans des thématiques en lien avec les orientations du laboratoire.

Votre équipe

L'unité INTERFAS (INfecTiologie - Eco-épidémiologie - Risque - FAune Sauvage) du Laboratoire de la Rage et de la Faune Sauvage (LRFSN) est une unité interdisciplinaire, située à Malzéville. Elle contribue, au travers de projets en propre et de collaborations nationales et internationales, à une meilleure connaissance de l'état sanitaire de la faune sauvage et à la compréhension de son rôle dans la circulation d'agents pathogènes notamment responsable de zoonoses ou de maladies affectant les animaux domestiques.

L'Unité porte plusieurs thématiques scientifiques (virologie-immunologie, virologie moléculaire, parasitologie, tiques et agents pathogènes transmis par les tiques, épidémiologie) et des mandats de référence (Laboratoires nationaux de référence pour la rage et pour *Echinococcus* spp., Laboratoires de référence européens pour la rage et la sérologie rage).

Vous rejoindrez une unité interdisciplinaire de 20 personnes au sein de laquelle les disciplines via les 6 chargés de projets sont très régulièrement amenées à collaborer ainsi qu'avec les deux services d'expérimentation animale rongeurs et carnivores en mettant à profit leurs expertises respectives.

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 :

Le titulaire de ce poste est soumis à une déclaration publique d'intérêts. Travail en laboratoire de confinement 3, travail en animalerie (astreintes périodiques de week-end (soins aux animaux) moins de 10 fois par an)

Catégorie d'emploi :

Agent contractuel de catégorie 1 ou agent titulaire de catégorie A+

Votre quotidien

1/Manager son équipe et gérer les ressources affectées aux missions de son unité :

- Définir le contenu des missions,
- Encadrer et accompagner une équipe interdisciplinaire (chercheurs, ingénieurs, techniciens, doctorants...), contribuer au recrutement et à la définition des besoins en formation de son équipe,
- Organiser le fonctionnement de l'unité (réunions, répartition des responsabilités...).
- Gérer de façon efficiente l'ensemble des moyens alloués pour la réalisation des missions, en accord avec les politiques de l'Anses,
- Détecter les potentiels et participer à la gestion de carrière de ses collaborateurs. - Piloter la gestion scientifique, technique, administrative, qualité de l'unité et hygiène / sécurité

2/S'assurer de la qualité et de la pertinence des travaux de son unité :

- Garantir la rigueur de la production de son unité et veiller à la bonne mise en œuvre des méthodologies,
- Aider à définir et à animer la stratégie scientifique et piloter la production scientifique en cohérence avec les orientations du laboratoire et le programme de travail de l'Agence
- Rechercher, construire et aider à développer les partenariats scientifiques aux niveaux international, national, régional et local ;
- Appuyer les scientifiques de l'unité dans la rédaction des projets de recherche de l'unité, l'évaluation des moyens nécessaires et la recherche de financements ;
- Contribuer à construire et à diriger des recherches dans des thématiques en lien avec les orientations de l'unité et du laboratoire ;
- Contribuer à la valorisation des travaux de l'unité, appuyer les scientifiques de l'unité pour la publication des résultats dans des revues scientifiques internationales et nationales, participer aux congrès internationaux et nationaux et contribuer au rayonnement de l'unité ;

3/Assurer des fonctions de représentation institutionnelle :

- Assurer le lien avec les tutelles,
- Assurer les relations avec les parties prenantes et avec les différents partenaires nationaux et internationaux
- Représenter l'Agence à l'extérieur, dans son champ de compétences,

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 poste est basé à Malzéville et Atton

Transport en commun proche du laboratoire

Votre profil

Formation et expérience requises

- Doctorat, Ingénieur, Médecin ou Vétérinaire (Minimum Bac+5) dans le domaine de la biologie/écologie des maladies infectieuses ou disciplines proches
- Expérience réussie de management opérationnel d'équipes dans le domaine de la recherche
- Expérience avec la faune sauvage appréciée
- Aptitude à diriger des recherches (HDR) appréciée

Compétences :

- Capacité à définir des orientations et à mener une équipe ;
- Maîtrise des techniques de management d'équipe et de conduite de changement, gestion de projets ;
- Connaissance de l'organisation et des mécanismes de financement de la recherche ;
- Autonomie, sens de la rigueur, de l'organisation et de la planification ;
- Capacité d'écoute et d'intégration des attentes des interlocuteurs ;
- Fortes aptitudes au dialogue avec des acteurs pluridisciplinaires ;
- Connaissance et vision de la trajectoire des politiques publiques ;
- Connaissance des enjeux de biosécurité liés à la manipulation de pathogènes BSL3 appréciée

Pour postuler :

Contact opérationnel

Elodie -MONCHATRE-LEROY elodie.monchatre-leroy@anses.fr

Franck BOUE, franck.boue@anses.fr

Céline RICHOMME, celine.richomme@anses.fr

Adresser au plus tard le 10/10/2025 : lettre de motivation, CV en indiquant la référence 2025-108 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 !