

L'Anses recrute un Chargé de projet en parasitologie (H/F)

Poste basé à Maisons-Alfort (94700)

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

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, 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

Sous l'autorité du chef d'unité et du responsable d'équipe, le chargé de projet contribuera aux projets de recherche et développement dédiés aux parasites négligés et émergents (ParaNEm).

Votre équipe

L'UMR Bipar du Laboratoire de santé animale de Maisons Alfort est composée d'agents des tutelles Anses, EnVA et INRAe (52 agents).

Les activités de l'UMR BIPAR sont centrées sur l'étude des Interactions hôtes-agents pathogènes, mais également sur la détection, la caractérisation ou la circulation des agents pathogènes, avec pour objets :

- les parasites zoonotiques transmis par les aliments ;
- les vecteurs (tiques, moustiques) et les agents pathogènes vectorisés par ces derniers (bactéries, parasites et virus) ;
- Les parasites négligés et émergents.

Dans ce cadre, les missions de l'équipe ParaNEm consistent, d'une part, à développer des activités recherche visant à améliorer le diagnostic afin anticiper la capacité de détection de parasites émergents, et d'autre part, à améliorer la prise en charge des bétails affectés par des parasitoses négligées.

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 la manipulation des animaux de laboratoire et avec le port d'équipement de protection individuelle lorsque nécessaire (masque type FFP2, gants, surchaussures, charlotte) pour un travail en zone de laboratoire de niveau 2.

Manipulation potentiellement de produits dangereux nécessitant un respect strict des procédures.

Catégorie d'emploi :

Agent contractuel de catégorie 2.

Votre quotidien

- Préparation et réalisation des expérimentations relatives aux projets dédiés à l'étude des parasites négligés et émergents de l'équipe, regroupant :
 - Analyses parasitologiques, développement et validation de méthodes, incluant des échantillons provenant de la faune sauvage ;
 - Mise en place et entretien de modèles expérimentaux à un ou plusieurs hôtes successifs, puis études de ces modèles (immunologiques, histologiques, imagerie, ...);
 - Analyse de données de séquençage et analyses phénotypiques (typage, séquençage, ...)
- Gestion et suivi des analyses associées, saisie informatique de données de résultats analytiques, consigne dans les cahiers de laboratoire, rédaction de protocoles, ...
- Rédaction de rapports techniques et articles scientifiques.

Votre profil

Formation et expérience requises :

- Doctorat en infectiologie
- Un doctorat en parasitologie, un certificat d'expérimentation animale niveau expérimentateur seraient un plus.
- Minimum bac + 3

Compétences :

- Compétences en parasitologie, biologie moléculaire
- Expérimentations animales
- Optimisation de protocoles
- Aptitudes relationnelles et goût pour le travail en équipe
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Maîtrise de l'anglais scientifique (communication écrite et orale)
- Maîtrise de l'outil informatique (pack office, logiciels, logiciels)
- Aptitude organisationnelle, rigoureux(se) et dynamique

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 10 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 Maisons-Alfort, accessible par le RED D et le Métro ligne 8

Pour postuler :

Contact opérationnel :

Grégory Karadjian (gregory.karadjian@anses.fr) et Sara Moutailler (sara.moutailler@anses.fr)

Adresser au plus tard le **18/10/2024**, lettre de motivation + CV en indiquant la référence 2024-160 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 !