

L'Anses recrute

un Coordinateur d'expertise scientifique dans le domaine de **l'évaluation des risques sanitaires liés à l'eau (H/F)**

Poste basé à Maisons-Alfort (94)

- 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 aurez pour mission d'assurer la préparation et le suivi des expertises collectives qui vous sont confiées et des produits qui en sont issus, dans le domaine de l'évaluation des risques liés à l'eau.

En lien avec vos collègues au sein de l'unité, vous coordonnerez les travaux réalisés dans le cadre de collectifs d'experts indépendants rattachés à l'unité : Comité d'experts spécialisé « Eaux », groupes de travail (GT) thématiques qui lui sont rattachés, groupes d'expertise collective en urgence.

Votre équipe

La Direction de l'évaluation des risques (DER) assure l'ensemble des missions d'évaluation dans le domaine des bénéfices et des risques nutritionnels et sanitaires liés à l'alimentation, des risques liés à la santé-environnement, des risques liés à la santé au travail, des risques liés à la santé, à l'alimentation et au bien-être des animaux, et des risques liés à la santé des végétaux. Elle fait appel aux collectifs d'experts constitués auprès de l'Agence en coordonnant leurs travaux. Elle assure des missions d'alerte et de vigilance, organise les études et enquêtes nécessaires à la collecte des données utiles à ses travaux d'expertise, gère les observatoires et bases de données qui y sont associés et mène à bien les développements méthodologiques nécessaires à l'accomplissement de ses missions.

Au sein de la DER, l'Unité d'évaluation des risques liés à l'eau assure l'animation, la coordination scientifique et le suivi des travaux sur des sujets d'une grande diversité intégrant tout le cycle de l'eau et pour tous les usages. A titre d'exemples : l'évaluation des risques sanitaires pour l'Homme liés à la présence de contaminants chimiques (pesticides, nitrates, micropolluants, micro plastiques, etc.), microbiologiques (virus, parasites, bactéries) voire de toxines liées à la présence de micro-algues dans les eaux, l'évaluation de l'impact sanitaire des pratiques (réutilisation des eaux non potables, recharge de nappes, énergies renouvelables) se développant dans un contexte de fortes tensions sur la ressource en eau, évaluer les procédés de traitement, les matériaux en contact avec l'eau, etc.

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*

Catégorie d'emploi :

Agent contractuel de catégorie 2 ou agent titulaire de catégorie A

Rattachement fonction

Coordinateur scientifique et technique

Votre quotidien

- Vérifier la recevabilité scientifique des dossiers, identifier les questions posées aux collectifs d'experts, les moyens et les compétences nécessaires pour y répondre
- Fournir un appui scientifique à l'expertise
- Organiser, préparer et animer, en lien avec le/la président(e) du collectif d'experts, les réunions des collectifs
- Rédiger les comptes rendus de réunions et tout ou partie du produit de l'expertise (avis, rapports), gérer le produit de l'expertise de la validation par le CES jusqu'à la publication
- Mettre en œuvre des méthodes d'analyse de risque et contribuer à la rédaction et relecture des recommandations de l'Anses sur la base des rapports d'expertise collective à partir des contributions des experts et/ou en appui aux GT thématiques
- Développer une expertise interne
- Assurer les activités de veille dans les domaines d'activité de l'Unité
- Contribuer à la préparation des documents susceptibles d'accompagner la publication des produits de l'expertise, à la diffusion de l'information, à sa valorisation (colloques, publications...)
- Encadrer des stagiaires dans son domaine de compétences

Votre profil

- **Formation et expérience requises :**
 - Bac+3 minimum
 - Titulaire d'un diplôme BAC + 5 à BAC + 8, pharmacien, ingénieur, souhaité.
 - Spécialisation dans le domaine de la santé publique et/ou dans le domaine de l'eau (chimie, microbiologie, matériaux, génie des procédés, etc.)
 - Expérience préalable dans le domaine de l'eau et/ou dans le domaine de l'évaluation des risques sanitaires.
 - Expérience appréciée en coordination de collectifs scientifiques et / ou gestion de projets scientifiques.
- **Compétences :**
 - Compétences scientifiques dans un ou plusieurs des domaines suivants : méthodes d'évaluation des risques sanitaires, chimie, microbiologie, matériaux, traitement de l'eau
 - Connaissance appréciée de la réglementation française et européenne applicable au domaine de l'eau et particulièrement dans le champ de la santé publique
 - Maîtrise du recensement des données bibliographiques
 - Capacités rédactionnelles avérées et aptitudes à la communication orale
 - Capacité d'analyse et de synthèse
 - Maîtrise de l'anglais scientifique (écrit et oral)
 - Aptitudes relationnelles et goût pour le travail en équipe
 - Aptitude organisationnelle, rigoureux(se) et dynamique
 - Curiosité scientifique et ouverture d'esprit

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 administratif, RTT, offre d'activités via l'association du personnel).

Infos pratiques :

- *Le poste est basé à Maisons-Alfort Métro 8 « Ecole vétérinaire de Maisons-Alfort », RER D : station « Maisons-Alfort Alfortville », Bus 24, 103, 104, 107, 125, 181, Autoroute A4*

Pour postuler :

Contact opérationnel

Eléonore NEY
Cheffe de l'UERE
(eleonore.ney@anses.fr)

Adresser au plus tard **le 19/07/2024**, lettre de motivation + CV en indiquant la **référence 2024-097** 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 !

* En vertu de l'Art L.5323-4 du code la santé publique, le titulaire du poste sera soumis à l'obligation de remplir une déclaration publique d'intérêts. Toute personne recrutée est soumise aux règles de déontologie de l'Anses. Elles garantissent le respect des obligations notamment d'indépendance et de réserve de ses agents.