

Poste à pourvoir	Economiste industriel (H/F)
Catégorie d'emploi	Agent contractuel de catégorie 2 ou agent titulaire de catégorie A
Type de contrat	Contrat à durée indéterminée de droit public, détachement ou affectation
Localisation	Maisons-Alfort (94)
Prise de fonction	Dès que possible
Rémunération	<i>selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.</i>

L'AGENCE ET L'ENTITÉ D'AFFECTION

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) est un établissement public administratif placé sous la tutelle des ministères chargés de l'agriculture, de la consommation, de l'environnement, de la santé et du travail. Elle intervient dans les domaines de la santé au travail, de l'environnement, de l'alimentation, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé des végétaux avec un objectif prioritaire : contribuer à assurer la sécurité des travailleurs et des consommateurs.

Pour élaborer des recommandations de santé publique, l'Anses met en œuvre une expertise scientifique indépendante, pluridisciplinaire, collective et contradictoire. Elle s'appuie sur un réseau de 9 laboratoires de référence et de recherche sur 18 sites. Ils ont des missions d'expertise, de surveillance épidémiologique, d'alerte et de conseil scientifique et technique. Ils assurent, ainsi, un rôle essentiel dans la qualification des dangers par la collecte des données issues des réseaux de laboratoires agréés.

L'Anses en chiffres

- 1400 agents
- 800 experts extérieurs mobilisés
- 141 millions d'euros au budget annuel
- Plus de 14 000 avis émis depuis 1999
- 66 mandats de référence nationale
- 8 millions d'euros par an en soutien aux appels à projets de recherche

Pour en savoir plus : www.anses.fr

Entité recruteuse Pôle sciences pour l'expertise

La Mission Sciences Sociales, Expertise et Société (MiSSES), à laquelle est rattaché ce poste, est notamment chargée de :

- Développer l'expertise en sciences sociales (principalement sociologie, sciences politiques et économie) dans les travaux de l'Agence
- Conduire une veille sur les travaux en sciences sociales relatifs aux processus d'expertise scientifique en appui à la décision publique
- Développer l'ouverture de l'expertise et le dialogue avec les parties prenantes
- Nourrir la veille sur les relations sciences société et la place des citoyens dans les dispositifs d'expertise et de régulation des risques

Missions / contexte

En 2020, une nouvelle mission a été confiée à la MiSSES : le développement d'un champ d'expertise en analyse socio-économique, répondant aux mêmes critères d'exigence et de fonctionnement que les autres domaines d'expertise collective de l'Agence. Cette mission requiert d'une part, la création d'un pôle de compétences internes en analyse socio-économique et d'autre part, la construction d'un dispositif d'expertise externe via la mise en place d'un Comité d'experts spécialisé (CES) en analyse socio-économique comme il en existe pour les autres thématiques de travail de l'Agence. Ces deux axes sont en cours de développement afin de conduire et de coordonner les analyses socio-économiques confiées à l'Agence, dans les domaines réglementaire et non réglementaire.

Ce nouveau dispositif d'expertise s'inscrit dans une forte transversalité et s'organise autour d'un réseau entre l'Agence et ses partenaires académiques, institutionnels, nationaux et internationaux. Du fait de cette nouvelle mission et de la croissance de ses activités en sciences sociales la MiSSES est appelée à devenir une direction.

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

L'agent sera placé sous l'autorité du chef de la MiSSES, dans le cadre du développement de l'expertise socio-économique à l'Anses et en collaboration avec les équipes des différents pôles scientifiques. L'agent sera amené à mobiliser ses compétences en matière d'économie industrielle concernant différentes situations de risque sanitaire et environnemental et selon les axes de travail suivants :

- Etude de filière et déterminants socio-économiques des expositions sanitaires ou environnementales (genèse de l'introduction d'un produit ou d'un agent physique, chimique ou biologique sur un marché ou d'une activité, profils et motivations des acteurs de marchés, positionnement et stratégies de marché ayant des conséquences sur les effets, sources et facteurs d'exposition)
- Analyse des comportements et réponses des opérateurs économiques face aux changements de leur environnement (réglementaire, économique, technologique ou institutionnel), en particulier en lien avec les politiques publiques sanitaires et environnementales (impacts sur leur capacité à innover, substituer et anticiper, leviers et freins aux changements et analyse de résilience)

Activités

1) Participer à la coordination scientifique des travaux d'expertise

- Participer à l'animation scientifique du nouveau Comité d'experts spécialisé en analyse socio-économique de l'Anses sur les questions relatives à l'organisation des marchés et des filières en lien avec les problématiques de santé et d'environnement ;
- Réaliser des travaux en analyse socio-économique (études de filière, études d'impacts, etc.) en réponse aux saisines confiées à l'Anses ;
- Coordonner des groupes de travail, préparer les réunions, assurer leur suivi et participer à la rédaction des documents et rapports ;
- Rassembler et analyser les travaux bibliographiques et données pertinentes pour instruire le travail d'expertise.

2) Assurer un travail de veille et d'appui méthodologique

- Conduire des travaux de veille, notamment en économie industrielle, en relation avec les thèmes de travail de l'Agence ;
- Contribuer à l'élaboration d'outils et de cadres méthodologiques pour l'analyse socio-économique appliquée aux champs d'intervention de l'agence (méthode de l'étude de filière etc.)

3) Développer des partenariats scientifiques et valoriser les travaux

- Développer un travail en réseau avec les organismes partenaires de l'Agence dans le domaine de l'analyse socio-économique ;
- Participer à des projets au niveau national, européen et international ;
- Diffuser les résultats des travaux *via* des publications scientifiques et des communications dans des colloques.

Conditions particulières

Le titulaire de ce poste est soumis à une Déclaration publique d'intérêts*.

* 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'intérêt. 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.

PROFIL RECHERCHE

Diplômes requis : Bac +5 ou Doctorat dans le domaine des sciences économiques et de l'économie industrielle
Minimum Bac+3

Expériences similaires :

- Expérience de l'interdisciplinarité, du travail en réseau, et des institutions publiques dans le champ sanitaire et/ou environnemental

Compétences

- Analyse des structures et stratégies de marchés et filières industrielles/agro-industrielles en lien avec la santé et l'environnement ;
- Analyse des forces des marchés, vulnérabilités et capacités de résilience ;
- Méthodes quantitatives et qualitatives de l'économie industrielle et méthodes d'analyse de filière ;
- Les candidats présentant des compétences en économie de la santé ou de l'environnement, et ayant des connaissances du champ de la santé publique seront privilégiés ;
- Maîtrise de la langue anglaise indispensable (écrit et oral) ;
- Capacité à prendre des initiatives ;
- Capacités rédactionnelles et esprit de synthèse ;
- Capacité à travailler en équipe et dans les situations d'urgence ;
- Qualités relationnelles ;
- Respect de la confidentialité, rigueur et sens de l'organisation.

POUR POSTULER

Date limite de réponse : 25 janvier 2022

Renseignements sur le poste : Karine FIORE – karine.fiore@anses.fr

Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) **en indiquant la référence 2021-131 à :** recrutement@anses.fr