

## **Appel à candidatures d'experts Compétences recherchées**

---

### **CES : « Analyse socio-économique » (ASE)**

En raison de l'étendue et de la diversité des sujets confiés au CES « Analyse socio-économique », les candidats portent à la fois un intérêt particulier aux questions de santé publique et environnementale et disposent de connaissances et de compétences en analyse socio-économique. Les candidats s'intéressent à la fois aux questions opérationnelles des sujets traités et aux développements méthodologiques associés ; ils sont également prêts à s'investir sur l'ensemble des sujets traités par le CES, y compris lorsque ceux-ci ne relèvent pas exclusivement de leur(s) domaine(s) de compétence(s). Ils sont ouverts à la multidisciplinarité et la pluralité des méthodes.

Les compétences listées ci-dessous seront mobilisées tant pour les travaux d'expertise que pour l'élaboration d'un référentiel méthodologique sur les trois axes de travail suivants :

- L'analyse des déterminants socio-économiques des situations à risque
- L'évaluation économique d'un impact sanitaire, environnemental ou organisationnel
- L'évaluation d'options de gestion

Les domaines d'applications couvrent : les substances chimiques, la lutte anti-vectorielle, les produits phytosanitaires, les biotechnologies, les agents physiques, les nouvelles technologies, la santé animale, la santé des végétaux, la santé au travail, les modes de vie, les risques alimentaires, etc.

#### ■ **Compétences dans le domaine de la santé humaine :**

- Economie/socio-économie de la santé
- Sociologie de la santé
- Déterminants socio-économiques des expositions humaines et des effets de santé
- Evaluation économique des impacts sanitaires
- Effets distributionnels et vulnérabilités
- Inégalités de santé et prévention des risques

#### ■ **Compétences dans le domaine de l'environnement :**

- Economie/socio-économie de l'environnement
- Sociologie de l'environnement
- Evaluation économique des impacts environnementaux
- Evaluation des services écosystémiques (valorisation économique et cartographie)
- Approches spatiales et modélisation économique-écologique
- Economie circulaire, analyse du cycle de vie et effets systémiques
- Bioéconomie
- Connaissances en sciences de l'environnement (biodiversité, écosystèmes, dégradations environnementales, changement climatique)

■ **Compétences dans le domaine de l'agriculture :**

- Economie/socio-économie agricole
- Sociologie agricole
- Economie de la santé et du bien-être animal
- Evaluation économique des impacts agricoles
- Analyse de performance et de durabilité des systèmes agricoles (approche systémique)
- Connaissances des filières et pratiques agricoles et/ou d'élevage (organisations, enjeux économiques, chaînes de valeur, compétitivité nationale et internationale, réglementation)

■ **Compétences dans le domaine de l'alimentation :**

- Economie/socio-économie de l'alimentation
- Sociologie de l'alimentation
- Déterminants socio-économiques des comportements alimentaires, modes de consommation et effets de santé
- Inégalités socio-économiques et recommandations nutritionnelles
- Connaissances des filières (agro)alimentaires (organisations, enjeux économiques, chaînes de valeur, réglementation)

■ **Compétences dans le domaine du travail :**

- Economie/socio-économie du travail
- Sociologie du travail
- Inégalités socio-économiques et conditions de travail
- Prévention des risques professionnels et substitution
- Exploitation des données d'enquêtes ou médico-administratives (Accidents du Travail/Maladies Professionnelles)
- Connaissances des modes d'organisation et contractualisation du marché du travail

■ **Compétences transversales**

- Compétences en méthodologie de l'analyse socio-économique : Méthodes quantitatives et qualitatives de valorisation économique et études d'impacts (analyse coût-bénéfice, analyse coût-efficacité, analyse multicritère, etc.)
- Evaluation des politiques et réglementation en santé publique
- Approche « une seule santé »
- Analyse de la substitution
- Economie/Socio-économie industrielle
- Economie/Socio-économie de l'innovation
- Economie/Socio-économie comportementale
- Economie sociale
- Economie de l'assurance
- Anglais scientifique