

Intitulé du CES : « Evaluation des risques liés aux substances chimiques »

Le présent appel s'adresse à tous les scientifiques intéressés par une participation aux travaux d'expertise de l'Afsset.

Par cet appel, l'Afsset souhaite constituer un collectif d'experts compétents et indépendants dont les caractéristiques sont détaillées ci-dessous.

✂ Rôle et missions :

Le rôle du CES est de formuler des avis scientifiques indépendants sur des questions relatives aux dangers et risques chimiques pour la santé humaine (population générale, consommateurs, travailleurs), et pour l'environnement, liés à la production, à l'utilisation et à l'élimination des substances chimiques ainsi que les mélanges ou articles en contenant.

Les travaux confiés à ce CES ne concerneront pas l'évaluation des substances et produits prévue dans le cadre de l'application du règlement Reach qui font l'objet d'un CES dédié.

Ces questions portent principalement sur :

- L'identification des dangers et la caractérisation des relations dose-réponse des substances chimiques et des nanotechnologies ;
- L'évaluation des risques sanitaires liés aux substances chimiques et aux mélanges et articles en contenant pour les populations générale et professionnelle ;
- L'élaboration de valeurs toxicologiques de référence (VTR)
- L'élaboration ou l'analyse critique de méthodologies en évaluation des risques (mélanges, VTR, effets aux faibles doses, ...) ;
- La vigilance associée aux substances chimiques et aux mélanges et articles en contenant.

Les membres du CES seront nommés par le directeur général pour une période de 3 ans. Le CES « Chimie » se réunira en séances plénières avec une fréquence moyenne d'une réunion toutes les 6 semaines. De plus, les experts auront à contribuer à l'expertise par la rédaction de certaines parties des rapports, un positionnement et une relecture critique des documents. Ils seront également sollicités pour participer à des groupes de travail rattachés aux CES.

✂ Composition :

Le CES sera composé d'une vingtaine de membres, dont un président et un vice-président désignés parmi ses membres.

Par cet appel à candidatures, l'Afsset recherche des experts dont les compétences relèvent des domaines suivants :

- identification et caractérisation des dangers (toxicologie expérimentale et clinique, épidémiologie, anatomopathologie, ...) ;
- évaluation des expositions, caractérisation des risques, impacts sanitaires.
- santé et environnement général ou professionnel ;

Les compétences spécifiques recherchées sont mentionnées dans la fiche « compétences recherchées pour la constitution d'un comité d'experts spécialisés ».