

GT : « Préparation EAT-Antilles »

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

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

■ **Contexte**

Complémentaires aux plans de surveillance et de contrôle et aux études de biosurveillance, les études de l'alimentation totale (EAT) sont reconnues comme l'une des méthodes les plus pertinentes d'un point de vue coût-bénéfice pour évaluer les expositions alimentaires chroniques d'une population à un grand nombre de substances d'intérêt en termes de santé publique et permettre de mener à bien des évaluations des risques sanitaires.

A ce jour, l'Anses a réalisé deux études de ce type en population générale de plus de 3 ans en France métropolitaine et une troisième est actuellement en cours de préparation. La population des Antilles n'ayant pas été incluse dans ces études, l'Anses a récemment proposé de lancer une EAT spécifique en Guadeloupe et Martinique afin d'évaluer les expositions aux substances chimiques par voie alimentaire de cette population. Compte tenu des différences en termes de problématiques, de pratiques de consommation, de conditions socio-économiques et de conditions de réalisation sur le terrain, la méthodologie d'une EAT telle que déroulée historiquement en métropole nécessite une adaptation pour une mise en œuvre aux Antilles. Une étude préparatoire est donc nécessaire pour organiser au mieux cette transposition.

Dans ce contexte, l'Anses crée un groupe de travail pour l'étude préparatoire de l'EAT Antilles (GT Prep-EAT-Antilles).

■ **Rôle et missions**

Le GT « Prep-EAT-Antilles » étant un GT destiné à préparer la future EAT Antilles, et non à conduire une évaluation de risque sanitaire, il n'est donc pas rattaché à un CES. Ce GT sera constitué de 6 à 8 experts et se réunira en séances plénières (en présentiel ou en visio-conférence selon les séances). La durée des travaux du GT pour cette étude préparatoire sera d'environ 18 mois en 2020 et 2021, avec une fréquence approximative d'une réunion tous les deux mois (soit environ 9 réunions au total). A l'issue de l'étude préparatoire, un GT EAT-Antilles sera créé pour accompagner la réalisation de l'étude en grandeur nature (prévue à l'horizon 2022-24). Les membres du GT Prep-EAT-Antilles pourront proposer de renouveler leur participation au nouveau GT EAT-Antilles.

Il sera attendu des experts de :

- Accompagner l'équipe projet dans la réflexion globale sur les conditions de mise en place d'une EAT aux Antilles grâce à une connaissance approfondie des spécificités locales,
- Apprécier la fiabilité des données disponibles identifiées,
- Arbitrer sur les solutions à retenir pour combler les données manquantes,
- Contribuer à l'élaboration des cahiers des charges pour les études spécifiques à lancer dans le cadre de l'étude préparatoire et participer à l'analyse des offres,
- Analyser les résultats issus des études effectuées,
- Participer à l'élaboration d'une synthèse des divers enseignements obtenus lors de cette phase préparatoire et émettre des recommandations pour la préparation de l'étude grandeur nature.

■ **Composition**

Le groupe de travail sera constitué de 6 à 8 d'experts. Par cet appel à candidatures, l'Anses recherche des experts dont les compétences scientifiques relèvent des domaines suivants :

- Pratiques alimentaires spécifiques aux Antilles : préparation des aliments, autoconsommation, modes d'approvisionnement et de production, etc.
- Expertise du contexte politique, social et économique des Antilles
- Stratégies d'échantillonnage alimentaire
- Enquêtes alimentaires et traitements statistiques associés
- Contamination chimique des aliments
- Evaluation des expositions alimentaires et risques sanitaires
- Pratique de la langue anglaise (lu et écrit)