

## **Rapport de la 8<sup>ème</sup> réunion des Points de Contact nationaux Arabes du Codex Alimentarius**

Cette réunion de coordination s'est tenue à distance le mardi 24 janvier 2023 afin de discuter des résultats de la 45e session de la Commission du Codex Alimentarius CAC45, ainsi que des résultats de la réunion d'experts du 23 janvier 2023 sur les études d'extrapolation des limites maximales de résidus de médicaments vétérinaires relatives à la région arabe.

Des délégués de 16 pays arabes ont participé à la réunion :

- Jordanie
- Émirats arabes unis
- Tunisie
- Algérie
- Arabie Saoudite
- Soudan
- Iraq
- Oman
- Palestine
- Qatar
- Liban
- Libye
- Égypte
- Maroc
- Mauritanie
- Yémen

Ainsi que les représentants de l'AIDSMO, GFORSS et GSO.

Le coordinateur de l'Initiative Arabe du Codex, a lancé la réunion par des remarques liminaires où il a souhaité la bienvenue à tous les participants et les a remerciés d'avoir accepté l'invitation de l'organisation, il a souligné également l'importance de la tenue de cette réunion, qui vise à discuter des résultats de la 45e session de la Commission du Codex Alimentarius CAC45, ainsi que des résultats de la réunion d'experts du 23 janvier 2023 sur les études d'extrapolation des limites maximales de résidus de médicaments vétérinaires liées à la région arabe.

L'ordre du jour proposé pour la réunion a été approuvé comme contenant les points suivants :

<b>Point de l'ordre du jour</b>	<b>Sujet</b>
1	<b>Remarques d'ouverture et adoption de l'ordre du jour :</b> Coordinateur de l'Initiative Arabe du Codex
2	<b>Principaux résultats de la 45ème session de la Commission du Codex Alimentarius CAC45</b> Prof. Samuel Godefroy
3	<b>Interventions et remarques sur la participation des délégations arabes à la 45e session de la Commission du Codex Alimentarius, et les résultats de la coordination entre elles avant et pendant la session</b>
4	<b>Résultats de la réunion d'experts : Les études d'extrapolation des limites maximales de résidus pour les médicaments vétérinaires dans la région arabe.</b>
5	<b>Activités futures de l'Initiative Arabe du Codex</b>

Professeur Samuel Godefroy, COO de GForSS, a présenté un exposé concernant les résultats de la 45e session de la Commission du Codex Alimentarius (CAC45), où il a abordé les résultats des réunions de plusieurs comités techniques de la Commission du Codex Alimentarius qui sont prioritaires pour la région arabe, notamment :

- Comité du Codex sur la nutrition et les aliments diététiques ou de régime (CCNFSDU)
- Comité du Codex sur l'hygiène alimentaire (CCFH)
- Comité du Codex sur les fruits et légumes frais (CCFFV)
- Comité du Codex sur les contaminants dans les aliments (CCCF)
- Comité du Codex sur les résidus de pesticides (CCPR)
- Comité du Codex sur les résidus de médicaments vétérinaires dans les aliments (CCRVDF)

Lors de sa présentation, Professeur Samuel Godefroy a souligné la contribution efficace des délégations arabes lors de la session (CAC45), ainsi que l'importance des réunions de coordination des points de contact des pays arabes et l'importance de la coopération au sein des régions.

Cette présentation a reçu une interaction positive de la part des points de contact des pays arabes à travers les interventions des représentants du Royaume du Maroc, de la République arabe d'Égypte, du Sultanat d'Oman, de l'État de Libye, de la République islamique de Mauritanie et du représentant du GSO, qui ont tous confirmé que la session (CAC45) a connu une forte participation des pays arabes, que ce soit physiquement ou à distance, et qu'il s'agit d'une grande réussite qui soutient l'action arabe commune.

Ensuite, Dr. Karima Zouine, membre du groupe de travail d'experts arabes, a présenté les résultats des études d'extrapolation des limites maximales de résidus pour les médicaments vétérinaires liés à la région arabe utilisés dans l'aquaculture et les camélidés dans la région arabe.

Parmi les recommandations faites pour la région arabe concernant l'étude d'extrapolation des limites maximales pour les résidus de médicaments vétérinaires utilisés dans :

#### **l'aquaculture:**

- La possibilité d'appliquer l'approche d'extrapolation des LMR est considérée comme une solution appropriée pour élaborer les normes requises et répondre aux besoins de l'aquaculture dans la région arabe.
- Possibilité d'adopter les LMR proposées comme limites temporaires dans la région arabe, jusqu'à ce que davantage de données sur les résidus de ces médicaments soient fournies dans les catégories concernées.
- Une proposition d'envoyer une demande des pays arabes au Comité du CCRVDF pour inclure les médicaments vétérinaires concernés par cette étude dans la liste des priorités afin qu'elle puisse être discutée dans les travaux du Comité.

#### **Les camélidés:**

L'équipe poursuivra son travail de collecte et d'analyse des données et études scientifiques disponibles sur la liste des médicaments vétérinaires utilisés dans la région arabe, afin de répondre aux besoins de la région et aux recommandations des délégations arabes lors des réunions du Comité du Codex Alimentarius.

Les recommandations suivantes ont été formulées :

1. Inclusion de tous les documents et présentations présentés durant la réunion sur la plate-forme interactive de l'Initiative Arabe du Codex (**[www.Arabcodex.com](http://www.Arabcodex.com)**)
2. Circulation du rapport scientifique des études d'extrapolation des limites maximales de résidus de médicaments vétérinaires concernant la région arabe entre les points de contact nationaux arabes du Codex et demande leur avis sur les propositions.
3. Tenue de la 9<sup>ème</sup> réunion de coordination des CCP arabe, à distance le 2/2/2023 dans le but de préparer les principaux points d'intérêt pour la région arabe et inclus dans l'ordre du jour de la réunion du Comité technique du Codex Alimentarius sur les résidus de médicaments vétérinaires dans les aliments (CCRVDF).