



PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES

COMITÉ DU CODEX SUR LES RÉSIDUS DE PESTICIDES

Cinquante-troisième session

(en ligne)

4-8 juillet et 13 juillet 2022

QUESTIONS DÉCOULANT DE LA FAO ET DE L'OMS

Préparé par la FAO et l'OMS

QUESTIONS POUR INFORMATION

Questions découlant de la FAO

Journée internationale de la santé des végétaux (IDPH)

1. La première journée internationale de la santé des végétaux (IDPH) a été célébrée le 12 mai 2022, le principal événement mondial ayant été accueilli virtuellement par la FAO. Près de 1400 participants de plus de 140 pays y ont assisté.
2. L'IDPH a été établie suite à la décision prise par l'Assemblée générale des Nations Unies le 29 mars 2022.
3. Les végétaux représentent 80% des aliments que nous consommons et 98% de l'oxygène que nous respirons et pourtant ils sont menacés. Jusqu'à 40% des cultures vivrières subissent des pertes du fait des ravageurs et des maladies des plantes chaque année. Cela affecte à la fois la sécurité alimentaire et l'agriculture, source principale de revenu pour les communautés rurales vulnérables.
4. Cet événement de la première célébration de l'IDPH a permis de cartographier les priorités en matière de santé des végétaux y compris favoriser l'élaboration et la mise en œuvre de normes internationales relatives aux mesures phytosanitaires en vue de protéger les ressources végétales mondiales tout en sécurisant le commerce; mettre l'accent sur la gestion durable des ravageurs et des pesticides par le biais de la promotion de la protection végétale verte et numérique; et créer des milieux favorables à la santé des plantes en améliorant la santé des sols, des graines et des pollinisateurs. Par ailleurs, il y a eu un soutien net à l'égard du rôle critique que joue la santé des plantes dans les efforts collectifs globaux axés sur l'approche « Une seule santé ».
5. Parmi les autres initiatives de la FAO sont comprises: i) une campagne médiatique efficace pour la Journée de la santé des plantes, avec près de 170 messages partagés sur les réseaux de la FAO; ii) des articles sur la contribution de la gestion des ravageurs et des pesticides et de la salubrité des aliments à la santé des plantes; et iii) le lancement du site web de l'IDPH. Suite à cette première édition de l'IDPH en 2022, la FAO dirigera les célébrations de la Journée chaque année à la date du 12 mai au niveau mondial, régional, national, et des exploitations.

Questions découlant de l'OMS

Stratégie mondiale de l'OMS pour la salubrité des aliments

6. La Stratégie Mondiale de l'OMS pour la salubrité des aliments 2022-2030 a été souscrite par le Conseil exécutif 150 de l'OMS en février 2022, recommandant son adoption par le WHA75. Elle actualise la dernière stratégie en tenant compte des défis actuels et émergents, intégrant les nouvelles technologies, et incluant des approches novatrices pour renforcer les systèmes nationaux de salubrité des aliments. Cette demande a été exprimée par les États membres en reconnaissance du fait que la salubrité des aliments reste une priorité de santé publique qui joue un rôle critique dans la réalisation du programme de développement durable à l'horizon 2030.
7. Lors de l'élaboration de cette stratégie, l'OMS a reçu le soutien du Groupe consultatif technique sur la salubrité des aliments: Des aliments plus sûrs pour une santé meilleure, a amplement consulté avec les experts scientifiques, les conseillers OMS régionaux sur la salubrité des aliments, les partenaires internationaux comme

les États membres de la FAO et de l'OIE, et mené des consultations publiques. Les plans d'actions régionaux sur la salubrité des aliments et les stratégies sur la salubrité des aliments actuels ont également été pris en compte ainsi que les recommandations et les directives du Codex Alimentarius et les priorités de la FAO en matière de salubrité des aliments.

8. La stratégie mondiale de l'OMS pour la salubrité des aliments a été élaborée dans le but d'orienter et appuyer les États membres dans leurs efforts à prioriser, planifier, mettre en œuvre, surveiller et régulièrement évaluer la réduction de la charge des maladies d'origine alimentaire en renforçant continuellement les systèmes de salubrité des aliments et en encourageant la coopération mondiale.

Charge des maladies d'origine alimentaire

9. Ayant reçu un nouveau mandat de l'OMS pour actualiser les estimations de la charge mondiale des maladies d'origine alimentaire d'ici 2025, l'OMS a rétabli en mai 2021 son groupe consultatif technique, le « Groupe de référence sur l'épidémiologie des maladies d'origine alimentaire (FERG) »¹ avec 26 nouveaux membres selon un mandat spécifique.² Trois réunions d'experts ont été organisées en juillet, octobre 2021 et en avril 2022 respectivement. Le FERG est en train de finaliser son cadre stratégique de 3 ans sur trois activités principales, y compris 1) l'estimation de la charge mondiale des maladies d'origine alimentaire, (2) la fourniture de soutien aux pays en matière d'estimation nationale de la charge des maladies d'origine alimentaire, et (3) le développement d'une méthodologie pour suivre les progrès dans le cadre de la nouvelle stratégie mondiale de salubrité des aliments avec les indicateurs et cibles appropriés. Le FERG propose d'envisager l'élargissement de la liste des risques pour les prochaines estimations, y compris l'estimation des produits chimiques et des toxines qui n'ont pas été inclus dans les travaux d'estimations précédents. De nouveaux examens systématiques et autres études seront programmées, et un appel de manifestations d'intérêt sera publié pour inviter les candidats qui seront chargé de ces examens et études.
10. L'OMS a publié en juin 2021 une nouvelle orientation intitulée « Estimation de la charge des maladies d'origine alimentaire: Manuel pratique pour les pays », ayant pour but d'aider les États membres à évaluer les causes, l'ampleur et la distribution des maladies d'origine alimentaire au niveau national.³ Le manuel a aussi pour but de promouvoir les études nationales afin d'être plus efficace dans l'attribution des ressources destinées aux mesures de prévention, d'intervention et de contrôle. Les versions en anglais, français, espagnol et russe sont déjà disponibles, et le sommaire exécutif est disponible dans les six langues officielles des Nations-Unies. Des modules de présentation sont prêts à l'emploi en anglais, et cinq autres versions en langues des Nations-Unies sont en cours d'élaboration et seront publiées en 2022.

¹ [https://www.who.int/groups/foodborne-disease-burden-epidemiology-reference-group-\(ferg\)](https://www.who.int/groups/foodborne-disease-burden-epidemiology-reference-group-(ferg))

² https://cdn.who.int/media/docs/default-source/food-safety/call-for-experts/tor-for-reference-ferg-31aug2020.pdf?sfvrsn=b0a3d1f_8

³ <https://www.who.int/publications/i/item/9789240012264>