

CODEX ALIMENTARIUS COMMISSION



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



World Health
Organization

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Temas de la agenda 3, 4

**CRD18
Febrero 2023**

PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

COMITÉ DEL CODEX SOBRE RESIDUOS DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS EN LOS ALIMENTOS

Vigésima sexta reunión

13-17 de febrero de 2023

Portland (Oregón, Estados Unidos de América)

Comentarios presentados por

Argentina, Brasil, Chile, Costa Rica, México, Panamá y República Dominicana (tema 3)

Argentina, Brasil, Chile, Costa Rica, Ecuador, México, Panamá, República Dominicana y Uruguay (tema 4)

Tema 3 de la agenda: Cuestiones de interés planteadas por la FAO/OMS y el JECFA

Agradecimiento para la actividad FAO/JECFA de “Desarrollo de capacidad en América Latina sobre la evaluación del riesgo para la inocuidad alimentaria de los residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos”.

Los países adscritos a este documento, deseamos expresar el agradecimiento a la FAO/JECFA por su apoyo en el aporte técnico, y de capacitación, y al Gobierno de Francia por brindar el financiamiento necesario, para dar la oportunidad de participación a países en desarrollo al Taller Regional “Desarrollo de la capacidad de los países latinoamericanos en materia de evaluación de riesgos para la inocuidad alimentaria de residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos” GCP/RLA/228/FRA-F (modalidad virtual/presencial bajo los estándares sanitarios COVID-19).

La calidad y nivel técnico de las diversas actividades realizadas durante el taller, fueron de gran utilidad y valor para enriquecer el conocimiento de los participantes de varios países de Latinoamérica, el taller tuvo como propósito mejorar el conocimiento y comprensión conjunta por parte de los diversos actores, sobre la tarea de consolidación de información científica/técnica requerida para la evaluación del riesgo por el JECFA y establecer LMR, además, el taller permitió establecer reflexiones medulares en relación a la importancia de las actividades colaborativas y de comunicación continua entre los países con intereses en común, para que se puedan sopesar las cargas de trabajo y llegar a un aceptable paquete de datos para presentar ante el JECFA con objetivo de establecer un LMR necesario para la región.

Sin duda, este tipo de actividades fortalecen y refuerzan las capacidades nacionales y el rol de los miembros participantes en el desarrollo de nuevas iniciativas tanto en el CCRVDF como en el sistema Codex Alimentarius en general, por lo que esperamos que este tipo de apoyo pueda replicarse y desarrollarse en el futuro.

Tema 4 de la agenda: Cuestiones de interés planteadas por el Centro Conjunto FAO/OIEA

Los países que se adhieren a este CRD, desean agradecer la cooperación permanente que se ha recibido por parte del OIEA (Organismo Internacional de Energía Atómica), especialmente en los que respecta al mandato de este comité, fortaleciendo las actividades de Investigación y también, por su permanente preocupación y apoyo de fortalecer las capacidades nacionales.

En particular en este último período, se desea manifestar el agradecimiento por la participación en las instancias de capacitación y fortalecimiento de los sistemas de control realizadas en el marco de los siguientes proyectos de cooperación técnica:

- 2 proyectos coordinados de investigación (PCI) en proceso de ejecución que son de interés para la labor de este Comité Codex RVDF: “Técnicas radiométricas y complementarias integradas para detectar residuos y contaminantes mezclados en los alimentos” y “Eliminación de medicamentos veterinarios y análisis radiométrico de sus residuos en matrices animales”. El Centro Conjunto FAO/OIEA y estos procesos en ejecución, han logrado mantener actividades coordinadas de investigación y mejoramiento de capacidades de laboratorios nacionales de múltiples países latinoamericanos, mediante la prestación de asistencia a los proyectos de cooperación técnica nacional y regional, suministro de equipos y capacitación.

- RLA 5080: Fortalecimiento de la colaboración regional entre laboratorios oficiales para hacer frente a nuevos desafíos relacionados con la inocuidad de los alimentos.
- RLA 5081: Mejora de las capacidades regionales de análisis y los programas de vigilancia de residuos y contaminantes en los alimentos mediante técnicas nucleares / isotópicas y complementarias.

Entre las actividades realizadas se destacan:

Capacitación sobre análisis de residuos y contaminantes en los alimentos y programas de evaluación de riesgos en colaboración con la Red Analítica de América Latina y el Caribe (RALACA).

Capacitación sobre programas de vigilancia de residuos de medicamentos veterinarios, para el establecimiento, mejora y ejecución de programas nacionales de vigilancia de residuos de medicamentos veterinarios en productos de origen animal.

Establecimiento de redes, para fomentar el intercambio de conocimientos técnicos, experiencias y recursos entre los laboratorios de la región.

Capacitación sobre análisis de residuos: el Centro Conjunto FAO/OIEA celebró virtualmente cursos de capacitación sobre métodos analíticos para detectar y controlar los residuos y contaminantes orgánicos presentes en los alimentos.

Manifestamos nuestro amplio apoyo a estas actividades e interés en seguir participando y cooperando cuando así se requiera.