

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

Agenda Items 5(a), 5(b), 6.1, 6.2, 6.3, 7, 8.1, 8.2, 9, 10, 11

PR56/CRD33

September 2025

ORIGINAL LANGUAGE ONLY

JOINT FAO/WHO FOOD STANDARDS PROGRAMME CODEX COMMITTEE ON PESTICIDE RESIDUES

56th Session

Santiago, Chile

8-13 September 2025

Comments submitted by Mexico

México agradece la oportunidad de presentar sus comentarios a los temas de la agenda provisional a la Quincuagésima sexta reunión del Comité del Codex sobre Residuos de Plaguicidas y felicita la gran coordinación realizada por China y Chile para el desarrollo de esta importante sesión de trabajo, deseando a todos los Delegados el mayor de los éxitos en el avance de los documentos desarrollados por este relevante comité.

A continuación se presentan los siguientes

COMENTARIOS DEL GOBIERNO DE MÉXICO

Agenda Item 5(a)

Section 2 of the 2024 JMPR Report

Report on items of general consideration arising from the 2024 JMPR meeting

México agradece el trabajo realizado y toma de conocimiento la sección 2 del informe de la JMPR, sin embargo, se considera que el tema “2.1 *Developments in dietary exposure methodology for pesticides residues in foods*”, debe seguir discutiéndose y permitir a los países aportar información y su experiencia para mejorar el modelo propuesto previo a su implementación.

Agenda Item 5(b)

Section 3 of the 2024 JMPR Report

Report on responses to specific concerns raised by CCPR arising from the 2024 JMPR meeting

México agradece el trabajo realizado y toma de conocimiento la sección 3 del informe de la JMPR.

Agenda Item 6.1

CX/PR 25/56/5

MRLs for pesticides in food and feed (at Steps 7 and 4)

México agradece al Grupo de Trabajo Electrónico el desarrollo de la revisión de los LMRs y toma de conocimiento la información.

Agenda Item 6.2

CX/PR 25/56/6

CXLs for milk and milk fat

México agradece al Grupo de Trabajo Electrónico el trabajo realizado y aprueba la inclusión de los cambios sugeridos.

Agenda Item 6.3

CX/PR 25/56/7

MRLs for okra

México agradece al Grupo de Trabajo Electrónico el trabajo realizado y se pronuncia a favor de las recomendaciones emitidas.

Cabe destacar que, de acuerdo a datos de la Dirección General del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (DGSIAP), el valor de producción de la oca, fue de 333,581.35 (miles de pesos), teniendo una superficie sembrada y cosechada de 3,770.26 (ha) en 2024.

Cabe destacar que, de acuerdo a datos de la DGSIAP, el valor de producción de la rosella, conocida en México como jamaica, alcanzo los 325,059.46 (miles de pesos), teniendo una superficie sembrada y cosechada de 17,860.69 (ha).

Por lo que se estima de suma importancia establecer los LMRs propuestos.

Agenda Item 7**CX/PR 25/56/8****Guidelines for monitoring the stability and purity of reference materials and related stock solutions of pesticides during prolonged storage (at Step 7)**

México considera el avance del documento técnicamente adecuado. Sin embargo, consideramos necesario que se debe disminuir el tiempo propuesto para la evaluación del material de referencia de un año a intervalos regulares de al menos dos veces al año.

Por otro lado, es necesario recordar la relevancia de controlar las condiciones de luz en la manipulación, preparación y resguardo del material de referencia, para asegurar la integridad del material de referencia. Finalmente, es de gran relevancia considerar que dicha integridad del material de referencia, se ve afectado por los siguientes factores:

- Temperatura
- Caducidad
- Luz
- Concentración
- Solvente (si aplica)
- Analista
- Instrumentos de medición
- Recipiente de almacenamiento
- Humedad
- Periodicidad de uso
- Mezclas

Por otro lado, cabe destacar que las disposiciones legales referidas en marcos regulatorios de México, no permiten el uso de material de referencia caduco.

Finalmente, es oportuno recalcar que este documento debe ser tomado en consideración para alinear y actualizar el contenido de otras normas internacionales de relevancia para los laboratorios, como, por ejemplo, las normas ISO 17025-2018 e ISO 17034-2016.

Agenda Item 8.1**CX/PR 25/56/9****Management of unsupported compounds without public health concerns scheduled for periodic review**

México agradece al Grupo de Trabajo Electrónico los trabajos realizados y toma de conocimiento la información.

Agenda Item 8.2**CX/PR 25/56/10****National registrations of pesticides**

México agradece al Grupo de Trabajo Electrónico los trabajos realizados y toma de conocimiento la información.

Agenda Item 9**CX/PR 25/56/11****Establishment of Codex schedules and priority lists of pesticides for evaluation/re-evaluation by JMPR**

México agradece los trabajos realizados y toma de conocimiento la información.

Agenda Item 10**CX/PR 25/56/12****Enhancement of the operational procedures of CCPR and JMPR**

México agradece los trabajos realizados y toma de conocimiento la información.

Agenda Item 11**CX/PR 25/56/13****Coordination of work between CCPR and CCRVDF: Joint CCPR/CCRVDF Working Group on Compounds for Dual Use – Status of work**

México agradece los trabajos realizados y toma de conocimiento la información.