



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



Organización
Mundial de la Salud

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Roma, Italia - Tel: (+39) 06 57051 - Correo electrónico: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Tema 3 del programa

CX/FICS 24/27/3 Add.1

PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

COMITÉ DEL CODEX SOBRE SISTEMAS DE INSPECCIÓN Y CERTIFICACIÓN DE IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE ALIMENTOS

Vigésima séptima reunión

Cairns (Australia)

16 – 20 de septiembre de 2024

INFORMACIÓN SOBRE LAS ACTIVIDADES DE OTRAS ORGANIZACIONES INTERNACIONALES PERTINENTES PARA LA LABOR DEL CCFICS

(Informe de las secretarías de la ONUDI, la OMC y el FANFC, y de la OCDE)

A. ACTIVIDADES DE LA ONUDI PERTINENTES A LA LABOR DEL CCFICS

1. La Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) continúa trabajando para perfeccionar los sistemas de control y de gestión de la inocuidad alimentaria que utilizan los operadores de empresas de alimentos (OEA) de sus Estados miembros. El último año, en particular, el trabajo de la ONUDI se centró en elaborar herramientas para ayudar a los países a implementar los *Principios y directrices para la evaluación y el uso de programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros* (CXG 93-2021) y los *Principios generales de higiene de los alimentos* (CXC 1-1969, Revisión: 2022). Además, la ONUDI se propone mejorar la rastreabilidad, las normas alimentarias y el cumplimiento de las reglamentaciones a nivel mundial, para contribuir así a una mayor eficacia de los sistemas de inocuidad de los alimentos y facilitar el comercio internacional mediante nuevas iniciativas, sobre todo en África y Asia. El presente documento brinda un informe sobre el trabajo realizado y los instrumentos utilizados por la ONUDI durante 2023 que son pertinentes para la labor del Comité del Codex sobre Sistemas de Inspección y Certificación de Importaciones y Exportaciones de Alimentos (CCFICS).

Labor de la ONUDI relativa a los programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros (vAPT)

2. Como parte de las actividades del proyecto *Prueba piloto del uso de programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros (vAPT) en África Occidental*, financiado por el Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (FANFC), se realizó una capacitación sobre inspecciones basadas en el riesgo, en Dakar, del 13 al 15 de noviembre de 2023. El total de asistentes al curso fue de 45 participantes, procedentes de Malí (5) y Senegal (40), con la siguiente composición: 22 inspectores, 16 miembros de la industria, seis representantes de laboratorios y un productor. Este curso de formación tuvo como objetivo primordial mejorar los sistemas de inspección en el sector del mango en Senegal y Malí, mediante herramientas de inspección basadas en el riesgo.

3. Debido al movimiento de recursos mediante la plataforma de colaboración sobre programas vAPT establecida por la ONUDI, y a fin de continuar la divulgación de los programas vAPT disponibles, se organizaron sesiones gratuitas de capacitación sobre sistemas para productores, elaboradores, funcionarios de departamentos técnicos gubernamentales, representantes de varios ministerios, auditores y evaluadores. La capacitación, llevada a cabo en Malí, contó con la asistencia de 63 participantes, entre ellos, 21 mujeres, e incluyó una visita a una explotación de mangos para observar directamente lo que evaluaría un auditor.

4. La ONUDI organizó, en colaboración con otros organismos, la reunión inaugural del Foro de Autoridades de Reglamentación Alimentaria Africanas (AFRAF), que tuvo lugar en El Cairo desde el 11 hasta el 13 de octubre de 2023. El encuentro contó con la asistencia de autoridades de reglamentación de 38 países africanos, que manifestaron gran interés en modernizar las prácticas de inocuidad alimentaria en diferentes jurisdicciones. Se señaló el uso de los programas vAPT como un enfoque moderno para el control de los alimentos. Durante el AFRAF, se lanzó la herramienta de evaluación de programas vAPT de la ONUDI, cuya finalidad es ofrecer orientaciones sobre la implementación de las directrices del Codex para el uso de dichos programas. Se espera que esta herramienta sea de gran utilidad para los proyectos piloto que se están llevando a cabo en Malí, Senegal, Rwanda y Uganda, al ayudar a sus autoridades competentes a decidir si la

información o los datos que generan los respectivos programas vAPT sirven para trazar perfiles de riesgo más precisos de sectores o incluso de determinados OEA.

5. La ONUDI también ha producido una herramienta destinada a realizar un “Control de preparación para el uso de programas vAPT”, con miras a la aplicación de las directrices del Codex sobre los programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros en el proceso de toma de decisiones de las autoridades reglamentarias. Esta herramienta de diagnóstico ayudará a las autoridades competentes a evaluar con rapidez su capacidad de incorporar la información procedente de los programas vAPT de la industria dentro de su proceso de toma de decisiones, de conformidad con CXG 93-2021.

6. En noviembre de 2023, autoridades de reglamentación árabes del Grupo de trabajo sobre programas vAPT recibieron una capacitación sobre los elementos básicos de un sistema de certificación de inocuidad alimentaria, dictada por un experto en la materia. Nueve funcionarios de las autoridades de reglamentación del Líbano, Túnez, Arabia Saudita, Sudán, Palestina y Marruecos participaron de una presentación a distancia y adquirieron conocimientos sobre los principios fundamentales de los sistemas de certificación de inocuidad alimentaria, incluida la importancia del cumplimiento de las normas internacionales y del papel de las auditorías de terceros para asegurar la inocuidad de los alimentos.

7. Del 11 al 13 de diciembre de 2023, se celebró la 17.^a Conferencia Internacional sobre Inocuidad de los Alimentos de Dubái (DIFSC). Su organización estuvo a cargo de Departamento de Control Alimentario de la Municipalidad de Dubái, con el apoyo de la Asociación Internacional para la Protección de los Alimentos y la ONUDI, la cual participó de la sesión sobre “Programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros (vAPT) – Colaboración público-privada para mejorar los resultados de la inocuidad alimentaria”. La conferencia se centró en la implementación efectiva de los principios y directrices del Codex sobre los programas vAPT por parte de las autoridades de reglamentación de los Emiratos Árabes Unidos y de la región en general. Algunos de los temas sustanciales que se trataron fueron el uso de los datos de auditoría para tomar decisiones informadas sobre los controles internos y de importación, así como la aplicación de prácticas de auditoría a distancia. La Municipalidad de Dubái moderó un panel que estuvo integrado por la Fundación para la Certificación de Sistemas de Inocuidad de los Alimentos (FSSC), el Organismo de Normas Alimentarias del Reino Unido, el FANFC y la ONUDI. Los temas abarcaron las lecciones aprendidas a partir de las iniciativas financiadas por el FANFC, el programa vAPT FSSC 22000, la colaboración entre los sectores público y privado del Reino Unido en materia de programas vAPT y los aportes de la ONUDI. Asimismo, la Municipalidad de Dubái hizo referencia a los aprendizajes adquiridos a partir de las iniciativas de cooperación del FANFC y a las ventajas del conjunto de herramientas de la ONUDI sobre programas vAPT. Por último, la FSSC presentó nuevos métodos de intercambio de datos que facilitan el acceso de las autoridades de reglamentación a los datos compartidos.

8. El 27 y 28 de junio, la ONUDI organizó el Diálogo de Viena sobre la Evaluación Comparativa de los Programas vAPT. Asistieron a este evento alrededor de 60 participantes de la industria, responsables del establecimiento de normas, organismos de certificación y acreditación, titulares de programas vAPT, organismos internacionales y multilaterales, instituciones financieras internacionales y otras partes interesadas claves de la infraestructura de la calidad a nivel mundial. Este primer Diálogo concluyó con un consenso respecto de la importancia de armonizar las normas y las prácticas, en aras de una mejor supervisión del comercio mundial. Partes interesadas de diversos sectores reconocieron las complejidades que conllevan los diversos enfoques relativos a los programas vAPT y destacaron la necesidad de establecer un marco unificado de evaluación comparativa. Así se lograría asegurar la coherencia, integridad, transparencia y sólida gobernanza entre diferentes programas. Los participantes estuvieron de acuerdo en la vital importancia de trabajar de manera mancomunada a fin de alcanzar estos objetivos y propusieron diversos resultados vinculados con acciones concretas.

Auditorías y verificaciones a distancia

9. Con el apoyo del FANFC y el Departamento de Agricultura, Pesca y Silvicultura del Gobierno de Australia, la ONUDI organizó un Taller sobre Auditorías a Distancia en Hanói (Viet Nam), el 24 y 25 de octubre de 2023. El taller tuvo como objetivo profundizar en las actividades a distancia y soluciones digitales que permitieron la continuidad de las tareas de control reglamentario y certificación durante el confinamiento debido a la pandemia de COVID-19. Funcionarios de las autoridades competentes de la región de la Asociación de Naciones del Asia Sudoriental (ASEAN) compartieron sus experiencias, conclusiones y recomendaciones pertinentes, basadas en las auditorías y verificaciones a distancia llevadas a cabo por ellos. El taller también permitió difundir el proyecto de *Principios y directrices sobre el uso de auditorías y verificaciones a distancia en marcos reglamentarios*, que finalmente resultó aprobado en noviembre de 2023. En última instancia, este encuentro fue un marco propicio para que las partes interesadas debatieran sobre la adopción de un enfoque regional en cuanto a las auditorías y verificaciones a distancia, ajustado a las recomendaciones del Codex Alimentarius. Asimismo, durante el AFRAF se desarrolló una sesión en la que se presentó el texto del proyecto ante las autoridades de reglamentación.

Aplicación de los programas de prerrequisitos en las iniciativas implementadas por la ONUDI

10. La ONUDI ha participado en la elaboración y aplicación de programas de prerrequisitos (PPR) en colaboración con autoridades de reglamentación y la industria en diferentes países. Estos PPR son orientaciones técnicas necesarias para los OEA, que incluyen los requisitos pertinentes de las normas del Codex, la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) y la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA). Los PPR se elaboraron en Bangladesh, Mongolia y Pakistán.

B. ACTIVIDADES DE LOS COMITÉS MSF Y OTC DE LA OMC Y DEL FANFC

Informe de las secretarías de la OMC y del FANFC¹

En este informe preparado para la 27.^a reunión del Comité del Codex sobre Sistemas de Inspección y Certificación de Importaciones y Exportaciones de Alimentos (CCFICS), se presenta un resumen de algunas de las actividades conexas llevadas a cabo recientemente por el [Comité de la OMC sobre Medidas Sanitarias y Fitosanitarias](#) (Comité MSF). El informe cubre los talleres y sesiones temáticas del Comité MSF y las preocupaciones comerciales específicas (PCE) que se debatieron entre marzo de 2023 y marzo de 2024. Asimismo, proporciona información sobre la labor pertinente realizada por el [Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio de la OMC](#) (el Comité OTC) y por el [Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio](#) (FANFC).

1 TRABAJO PERTINENTE DEL COMITÉ MSF

1.1 Talleres y sesiones temáticas

1.1. El Comité MSF mantiene reuniones tres veces al año, a menudo precedidas por talleres o sesiones temáticas. En noviembre de 2023, el Comité organizó una [Sesión Temática sobre la Comunicación de Riesgos y la Información Errónea y la Desinformación al Respeto](#). Esta sesión temática profundizó en las complejidades de la manipulación de la información en el contexto del Acuerdo MSF. Los oradores se centraron en la evolución de la información errónea y la desinformación, en sus posibles efectos en las decisiones de política y en sus consecuencias para los debates sobre la inocuidad de los productos alimenticios agropecuarios². Entre los puntos destacados de la sesión, cabe mencionar los siguientes:

- a. Los oradores pusieron de relieve problemas relacionados con la información errónea, presentando ejemplos como el arroz de plástico e información falsa sobre alimentos caducados. Enfatizaron la importancia crucial de las inspecciones para velar por el cumplimiento de las normas de inocuidad alimentaria y de aplicar estrategias de comunicación efectivas para contrarrestar la información errónea. Se debatió cómo la desinformación en torno a los alimentos puede originarse de manera inesperada y cómo ciertos incidentes de gran repercusión relacionados con la inocuidad de los alimentos suelen deberse a la falta de cumplimiento de las normas existentes, más que a una legislación inadecuada.
- b. En la sesión también se mantuvieron debates sobre normas y códigos de prácticas de alcance mundial elaborados por organismos internacionales de normalización, como el Codex y la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), que reglamentan diversos aspectos de la inocuidad alimentaria, incluidas prácticas como la irradiación. El propósito fue aclarar malentendidos comunes respecto de dichas prácticas y garantizar el cumplimiento de directrices que gozan de reconocimiento internacional.
- c. Diversos oradores se refirieron a estrategias para comunicar eficazmente los riesgos en materia de inocuidad alimentaria, destacando la transparencia, la claridad y el contexto como principios claves para la comunicación de riesgos al consumidor. Hicieron hincapié en la importancia de un compromiso proactivo por parte del consumidor y de la divulgación de información clara sobre las medidas y normas de inocuidad alimentaria para generar confianza en los organismos de reglamentación y las prácticas de la industria.

1.2. La Secretaría del Comité MSF de la OMC organizó un [Taller sobre la Transparencia](#) el 18 y 19 de marzo de 2024. El propósito de esta actividad fue mejorar la instrumentación de las disposiciones sobre transparencia en materia de MSF, facilitando discusiones técnicas entre funcionarios. Los participantes compartieron sus experiencias utilizando herramientas de transparencia en línea, particularmente, la [Plataforma ePing MSF y OTC](#)³.

1.3. A raíz de las deliberaciones mantenidas en la reunión del Comité MSF de marzo de 2024 y de las propuestas presentadas en el marco del sexto examen del funcionamiento y aplicación del *Acuerdo sobre la Aplicación de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias* (Acuerdo MSF), el Comité MSF organizó una [Sesión Temática sobre Herramientas Digitales](#) el 25 de junio 2024. El programa⁴, basado en propuestas de la Unión Europea, Noruega y los Estados Unidos de América⁵, tuvo por objeto explorar el empleo de soluciones

¹ Este informe fue preparado por la Secretaría de la OMC y bajo su responsabilidad, y se entiende sin perjuicio de las posturas de los miembros de la OMC o sus derechos u obligaciones con respecto a la OMC. Lo mismo se aplica a la sección sobre el FANFC.

² El resumen del informe está disponible en el Anexo B del documento [G/SPS/R/111](#).

³ El resumen del informe de este taller se puede consultar en el documento [G/SPS/R/113](#).

⁴ [G/SPS/GEN/2224/Rev.2](#)

⁵ [G/SPS/W/359](#), [G/SPS/W/366](#), y [G/SPS/W/363](#), respectivamente

tecnológicas en el campo sanitario y fitosanitario. La sesión se centró en la facilitación de un comercio seguro mediante una mayor transparencia y eficiencia. Entre los temas destacados de la sesión, figuran los siguientes:

- a. Los miembros, observadores y representantes de la industria intercambiaron sus perspectivas y experiencias con las herramientas en línea, incluidas las plataformas de certificación electrónica, los sitios para la publicación de legislación sobre MSF y otros recursos digitales. Diversos oradores destacaron el papel crucial de la certificación electrónica desde su mayor adopción durante la pandemia de COVID-19, así como las ventajas que ha reportado en términos de costos, tanto para el sector público como para el privado.
- b. Se exploraron los futuros avances de las herramientas digitales, presentando proyectos en curso e iniciativas que se implementarán próximamente, incluida la aplicación de tecnologías avanzadas. Los oradores se refirieron al uso de la inteligencia artificial (IA) para rastrear actividades ilegales en la cadena agroalimentaria y al uso del aprendizaje de las máquinas para la digitalización de las importaciones de productos alimentarios. Los representantes de la industria debatieron sobre la forma en que la digitalización de los requisitos sanitarios y fitosanitarios puede mejorar los flujos comerciales.

1.4. La grabación de la sesión y los enlaces a todas las presentaciones se encuentran en el [portal de la OMC sobre medidas sanitarias y fitosanitarias](#).

1.2 Preocupaciones comerciales específicas

1.5. El Comité MSF dedica gran parte de sus reuniones ordinarias a examinar las preocupaciones comerciales específicas (PCE). Cualquier miembro de la OMC puede plantear PCE acerca de los requisitos impuestos por cualquier otro miembro en materia de inocuidad alimentaria, o de sanidad animal o vegetal. Las cuestiones que se plantean generalmente tienen que ver con la notificación de una medida nueva o modificada, o están basadas en la experiencia de los exportadores. A menudo, varios países comparten las mismas preocupaciones. En las reuniones del Comité MSF, los miembros suelen ponerse de acuerdo para intercambiar información y celebrar consultas bilaterales a fin de resolver la cuestión identificada.

1.6. La Secretaría de la OMC recopila anualmente un resumen de las PCE debatidas en las reuniones del Comité MSF⁶. Desde la creación de la OMC, en 1995, los miembros han planteado un total de 579 PCE (hasta marzo de 2024). Cabe destacar que, de las PCE presentadas, 192 (un 33 %) se refieren principalmente a la inocuidad alimentaria y 182 tienen que ver con los procedimientos de control, inspección o aprobación⁷.

1.7. Durante las reuniones del Comité MSF de 2023 y de marzo de 2024, se debatieron un total de 71 PCE, 38 de las cuales se relacionan con procedimientos de control, inspección y aprobación. Varias de estas PCE se refieren a la autorización de empresas y productos, demoras en la autorización de importación de alimentos, medidas precautorias para alimentos importados, restricciones de importación a causa de enfermedades y contaminantes, la no aplicación de la regionalización y requisitos de certificados sanitarios.

1.8. En el Cuadro 1 se sintetizan las 18 PCE de relevancia específica para la inocuidad alimentaria, relacionadas principalmente con los procedimientos de control, inspección y aprobación. De ellas, hay cuatro que son nuevos planteos⁸.

⁶ La versión más reciente de este resumen se puede consultar en el documento [G/SPS/GEN/204/Rev.24](#).

⁷ La información sobre las PCE puede extraerse fácilmente de la [Plataforma ePing MSF y OTC](#) o de la [base de datos de preocupaciones comerciales de la OMC](#).

⁸ ID de las PCE: [559](#), [560](#), [574](#) y [576](#).

Cuadro 1. Preocupaciones comerciales específicas relacionadas con la inocuidad alimentaria y con los procedimientos de control, inspección y aprobación (marzo 2023-2024)

| ID de la PCE | Título | Miembro o miembros que responden a la preocupación comercial | Miembro o miembros que plantean la preocupación comercial | Miembro o miembros que apoyan la preocupación comercial |
|--------------|--|--|--|--|
| <u>382</u> | Propuesta revisada de la UE para la clasificación de compuestos como perturbadores endocrinos (ID 382) | Unión Europea | República Dominicana; Ecuador; Argentina; Guatemala; India; Panamá; Paraguay; Perú; Estados Unidos de América; China | República Dominicana; Ecuador; Egipto; El Salvador; Argentina; Gambia; Ghana; Guatemala; Guinea; Honduras; India; Indonesia; Israel; Jamaica; Kenya; República de Corea; Madagascar; Malasia; Australia; México; Mozambique; Nueva Zelandia; Nigeria; Pakistán; Panamá; Paraguay; Perú; Filipinas; Federación de Rusia; Senegal; Sierra Leona; Sudáfrica; Territorio Aduanero Distinto de Taiwán, Penghu, Kinmen y Matsu; Tailandia; Togo; Estados Unidos de América; Benin; Uruguay; Viet Nam; Zambia; Brasil; Burkina Faso; Burundi; Canadá; República Centroafricana; Chile; China; Colombia; Costa Rica; diversos miembros |
| <u>442</u> | Decisión 2002/994/CE de la Comisión de la UE relativa a productos de origen animal (ID 442) | Unión Europea | China | |
| <u>446</u> | Revisión de la legislación de la UE sobre medicamentos veterinarios (ID 446) | Unión Europea | Argentina; Estados Unidos de América | Argentina; Japón; Australia; Noruega; Paraguay; Uruguay; Brasil; Canadá; Chile; Colombia |
| <u>448</u> | LMR establecidos por la UE para las sustancias alfa-cipermetrina, buprofezina, clorotalonil, clorpirifós, clorpirifós-metilo, cipermetrina, diflubenzurón, etoxisulfurón, glufosinato, imazalil, ioxinil, iprodiona, mancozeb, molinato, picoxistrobina y tepraloxidim (ID 448 - véanse también las PCE conexas con las ID 453, 454, 457, 474, 475, 517) | Unión Europea | República Dominicana; Ecuador; Guatemala; India; Panamá; Paraguay; Perú; Estados Unidos de América; China; Colombia; Costa Rica; Côte d'Ivoire | República Dominicana; Ecuador; El Salvador; Argentina; Guatemala; Honduras; Indonesia; Japón; Kenya; Malasia; Australia; Nicaragua; Panamá; Paraguay; Perú; Filipinas; Federación de Rusia; Türkiye; Estados Unidos de América; Uruguay; Brasil; Canadá; Chile; China; Colombia; Costa Rica; diversos miembros |
| <u>498</u> | Restricciones impuestas por el Ecuador a la importación de uvas y cebollas (ID 498) | Ecuador | Perú | |

| | | | | |
|------------|--|---------------|---|--|
| <u>501</u> | Prescripción de la India para el certificado de origen no modificado genéticamente y de ausencia de elementos modificados genéticamente (ID 501) | India | Unión Europea; Estados Unidos de América; China | Unión Europea; Argentina; Japón; Australia; Nueva Zelanda; Paraguay; Federación de Rusia; Tailandia; Türkiye; Uruguay; Brasil; Canadá; Chile |
| <u>503</u> | Restricciones impuestas por la UE a las exportaciones de productos de chocolate y de cacao debido a la aplicación del Reglamento (UE) N.º 488/2014 de la Comisión, de 12 de mayo de 2014, que modifica el Reglamento (CE) N.º 1881/2006 por lo que respecta al contenido máximo de cadmio en los productos alimenticios (ID 503) | Unión Europea | Perú | Ecuador; Indonesia; Malasia; Colombia |
| <u>518</u> | Clasificación por parte de la Unión Europea de la "antraquinona" como plaguicida y LMR para el té importado (ID 518) | Unión Europea | India | |
| <u>529</u> | Nuevas normas de Qatar en materia de importación de productos lácteos (ID 529) | Qatar | Unión Europea | Nueva Zelanda |
| <u>533</u> | Restricciones de la UE a las importaciones de especias y otros productos alimenticios debido al Reglamento de Ejecución (UE) 2021/2246 de la Comisión Europea, de 15 de diciembre de 2021 (ID 533) | Unión Europea | India | |
| <u>550</u> | Propuesta de la Comisión Europea para la reducción de los actuales LMR de "nicotina" para el té importado de la India (G/SPS/N/EU/581) (ID 550) | Unión Europea | India | |
| <u>552</u> | Aumento de la frecuencia de muestreo por parte de la UE para la inspección de los camarones de piscifactoría y de los establecimientos pesqueros recientemente incluidos en la lista de los establecimientos no | Unión Europea | India | |

| | | | | |
|------------|--|--|--------------------|--|
| | autorizados a exportar productos de la acuicultura (ID 552) | | | |
| <u>553</u> | Proyecto de Reglamento de la India por el que se modifica el Reglamento de Normas y de Inocuidad de los Alimentos (Importaciones) (ID 553) | India | Unión Europea | Japón; Nueva Zelandia; Estados Unidos de América; Canadá |
| <u>554</u> | Orden de la India relativa al requisito de acompañar de un certificado sanitario los envíos alimentarios de leche y productos lácteos, carne de porcino y sus productos y pescado y productos de la pesca importados (ID 554) | India | Unión Europea | Japón; Australia; Nueva Zelandia; Noruega; Suiza; Estados Unidos de América; Canadá; Chile |
| <u>559</u> | Los LMR establecidos por Australia son más estrictos que las normas establecidas por el Codex en productos de interés para la India-solicitud para que se den a conocer las evaluaciones del riesgo (G/SPS/N/AUS/555) (ID 559) | Australia | India | |
| <u>560</u> | Modificación por Nueva Zelandia de los LMR para el ciantraniliprol, las tetraciclinas y el triclorfón (G/SPS/N/NZL/695) (ID 560) | Nueva Zelandia | India | |
| <u>574</u> | China; Hong Kong, China; Macao, China; Federación de Rusia - Restricciones a la importación de productos acuáticos tras el vertido del agua tratada mediante el ALPS (ID 574) | Hong Kong, China; Macao, China; Federación de Rusia; China | Japón | |
| <u>576</u> | Prescripciones/medidas precautorias impuestas por Catar a determinados productos alimenticios importados (ID 576) | Qatar | República de Corea | Filipinas |

1.3 Funcionamiento y aplicación del Acuerdo MSF

1.3.1 Funcionamiento de las disposiciones en materia de transparencia

1.9. Durante las reuniones del Comité MSF, los miembros pueden plantear cualquier pregunta o preocupación acerca de la aplicación de las disposiciones relativas a la transparencia contenidas en el

Acuerdo MSF. En el marco de este tema del programa, el Brasil destacó su enfoque proactivo, con más de 220 notificaciones en materia de MSF en 2022, mediante las que promovió el respeto por la primacía de las normas de los organismos internacionales de normalización y de los datos científicamente comprobados, sensibilizando al mismo tiempo a los productores.

1.10. En marzo de 2024, si bien no se dieron a conocer novedades de ningún miembro, el Comité observó un significativo incremento de las notificaciones en materia de MSF, que llegaron a ser casi 2 000 en 2023, lo cual indica una firme observancia de las obligaciones en materia de transparencia. Desde 2023 (hasta marzo de 2024), se presentaron un total de 2 534 notificaciones en materia de MSF, de las cuales 1 660 tuvieron como objetivo específico la inocuidad alimentaria⁹.

1.3.2 Procedimientos de control, inspección y aprobación

1.11. Durante el quinto examen del funcionamiento y aplicación del Acuerdo MSF, los miembros reconocieron la necesidad de añadir los *Procedimientos de control, inspección y aprobación* como tema del programa del Comité MSF. El motivo de esta incorporación fue que más del 50 % de las PCE debatidas en 2023 hacían referencia a estos temas. El nuevo tema del programa permite que los miembros intercambien experiencias, planteen preguntas y aborden inquietudes acerca de la implementación del Anexo C del Acuerdo MSF.

1.12. En el contexto de este tema del programa, en las reuniones que mantuvo el Comité en noviembre de 2023 y marzo de 2024, el Brasil informó a los miembros del trabajo que está realizando para proteger a la producción avícola de la influenza aviar altamente patógena (IAAP). Reconociendo los retos de alcance mundial que presenta la lucha contra los brotes de IAAP, el Brasil expuso su plan de contingencia, que sigue estrictamente el protocolo establecido por la OMSA. El plan contiene disposiciones para diagnosticar los casos sospechosos y también abarca la enfermedad de Newcastle. La pronta detección de los casos de enfermedad permite responder a una emergencia, controlarla y erradicar los brotes con rapidez. El Brasil reiteró que aún no se había presentado ningún caso de IAAP en las aves para producción comercial. Siguiendo las directrices y recomendaciones de la OMSA, el Brasil ha elaborado un modelo para reducir al mínimo el riesgo de introducción y propagación de la enfermedad. El Brasil instó a los miembros a visitar sitios web que se dedican a divulgar datos actualizados, así como el Mapa de Control de la IAAP, y expresó su disposición a compartir más información a efectos de generar confianza en su sistema y de colaborar para hacer frente a estas enfermedades de manera conjunta.

1.13. Asimismo, como se menciona en el informe de la 26.^a reunión del CCFICS, el Grupo de trabajo sobre procedimientos de aprobación distribuyó un resumen completo de su labor¹⁰. Se propuso la adopción de dos documentos, a saber, "Grupo de trabajo sobre procedimientos de aprobación: Recopilación de herramientas y recursos disponibles sobre los procedimientos de aprobación en materia sanitaria y fitosanitaria" ([G/SPS/W/337](#)) y "Recomendaciones sobre los procedimientos de aprobación en materia sanitaria y fitosanitaria" ([G/SPS/W/338](#)), que fueron aprobados posteriormente por el Comité MSF durante su reunión de marzo de 2023¹¹. En las recomendaciones aprobadas se reconoce que este es un tema que requiere de un trabajo ulterior y de una exploración más a fondo a través de diversos canales, entre ellos, el sexto examen del funcionamiento y aplicación del Acuerdo MSF.

1.14. Asimismo, en marzo de 2024, la Secretaría del Comité MSF realizó una presentación sobre las sinergias entre el Acuerdo de Facilitación del Comercio y el Acuerdo MSF en cuanto a los procedimientos de control, inspección y aprobación. Esta presentación se distribuyó en el documento [RD/SPS/262](#).

2 TRABAJO PERTINENTE DEL COMITÉ OTC

2.1. La labor del Comité OTC se refleja en sus revisiones anuales, la última de las cuales se dio a conocer en marzo de este año en el documento [G/TBT/53](#)¹². Una novedad reciente que puede revestir particular interés para el Codex es la adopción, en marzo de 2024, de nuevas directrices sobre los procedimientos de evaluación de la conformidad¹³. Estas directrices tienen por objeto ayudar a los organismos de reglamentación a establecer métodos apropiados y proporcionados para velar por que los productos cumplan con las reglamentaciones y normas técnicas, sin crear obstáculos innecesarios al comercio. Estas directrices no tienen carácter prescriptivo y destacan la importancia de alcanzar un equilibrio entre la facilitación del comercio y los objetivos reglamentarios, como la inocuidad, la salud y la protección ambiental. Entre las consideraciones clave figuran la evaluación de riesgos, la vigilancia del mercado, el uso de normas

⁹ La información sobre estas notificaciones puede extraerse fácilmente de la [Plataforma ePing MSF y OTC](#).

¹⁰ [G/SPS/GEN/2097](#).

¹¹ Posteriormente, la "Recopilación de herramientas y recursos disponibles sobre los procedimientos de aprobación en materia sanitaria y fitosanitaria" y las "Recomendaciones sobre los procedimientos de aprobación en materia sanitaria y fitosanitaria" se distribuyeron en los documentos [G/SPS/67](#) y [G/SPS/68](#), respectivamente.

¹² Se puede consultar una síntesis en el resumen ejecutivo de la pág. 4 del documento [G/TBT/53](#).

¹³ Estas directrices se encuentran en el documento [G/TBT/54](#), distribuido el 19 de marzo de 2024.

internacionales, el aseguramiento de la transparencia y la consulta a las partes interesadas y el apoyo a los países en desarrollo en lo que respecta a sus necesidades. Estas directrices podrían ofrecer perspectivas útiles para la instrumentación del Anexo C del Acuerdo MSF de la OMC, que se centra en los procedimientos de control, inspección y aprobación para garantizar que las medidas sanitarias y fitosanitarias no creen obstáculos innecesarios al comercio internacional.

3 LABOR PERTINENTE DEL FANFC

3.1. El FANFC es una asociación mundial de múltiples partes interesadas que promueve la mejora de la capacidad para la inocuidad alimentaria y la sanidad animal y vegetal en los países en desarrollo, y contribuye a que las importaciones y exportaciones cumplan con los requisitos sanitarios y fitosanitarios para el comercio, en función de normas internacionales. Funciona como un mecanismo de financiamiento y una plataforma de conocimientos para el diálogo y el aprendizaje sobre el fomento de las capacidades en materia sanitaria y fitosanitaria. La Secretaría del Codex participa activamente en la labor del FANFC.

3.2. El FANFC promueve el uso de las buenas prácticas de reglamentación (BPR) para garantizar que las medidas sanitarias y fitosanitarias sean adecuadas para su finalidad y no den lugar a obstáculos injustificados al comercio. Ha publicado una [Guía de BPR](#) para ayudar los organismos de reglamentación sanitaria y fitosanitaria de los países en desarrollo a explorar y utilizar las BPR al momento de plantear, formular y revisar medidas sanitarias y fitosanitarias. En junio de 2024, el FANFC aprobó un nuevo proyecto para mejorar la claridad, previsibilidad y coordinación de las reglamentaciones en materia de MSF y OTC que afectan el comercio, a través del perfeccionamiento de la [Plataforma ePing MSF y OTC](#) ("ePing"). Este proyecto, cofinanciado por la Unión Europea, también se propone incrementar la adopción de la plataforma ePing en los países en desarrollo.

3.3. El FANFC también promueve las [asociaciones entre los sectores público y privado](#) para el fortalecimiento de las capacidades en materia sanitaria y fitosanitaria y la facilitación del comercio. En tal sentido, presta particular atención al uso de los programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros (vAPT) para mejorar la inocuidad de los alimentos, sobre la base de los *Principios y directrices del Codex para la evaluación y el uso de programas voluntarios de aseguramiento por parte de terceros (vAPT)*. A fin de 2024, concluirán tres proyectos del FANFC que consisten en pruebas piloto del uso de programas vAPT centrados en sectores y productos específicos, que se están desarrollando en [Malí y Senegal](#), [en Rwanda y Uganda](#), y en [Belize y Honduras](#), respectivamente. En 2023, la ONUDI y el STDF dieron a conocer una herramienta de evaluación de programas vAPT, a la que se puede acceder [aquí](#). Se documentarán y compartirán más experiencias y aprendizajes respecto de cómo pueden utilizarse aquellos enfoques que incluyen a los programas vAPT en el contexto de los países en desarrollo, en particular, mediante la [plataforma de colaboración sobre los programas vAPT](#), creada por la ONUDI, y posiblemente en el marco de un taller que organizará el Comité MSF sobre este tema en noviembre de 2024.

3.4. El FANFC proporcionó financiamiento semilla a un pequeño proyecto cuyo objetivo es identificar las prácticas que adoptan actualmente las autoridades de reglamentación para las [inspecciones a distancia](#) de operadores de empresas de alimentos. Esta labor es responsabilidad de la ONUDI, que está colaborando con las autoridades de reglamentación que participan activamente en el CCFICS. Este trabajo puede llevar a un proyecto piloto del FANFC de mayor envergadura, que beneficiará a un país (o países) de Asia donde podrían introducirse o perfeccionarse buenas prácticas para las inspecciones a distancia. Se prevé la presentación de una propuesta de proyecto ante el FANFC más adelante este año.

3.5. El FANFC continúa promoviendo el uso de la certificación sanitaria y fitosanitaria electrónica ([eCert MSF](#)) y sigue comunicando experiencias y aprendizajes, en particular, a través de su comunidad de práctica sobre eCert MSF. En junio de 2024, el FANFC organizó una sesión sobre eCert MSF en el marco del Examen Global de la Ayuda al Comercio de la OMC, durante el cual también coordinó el Grupo de Asesoramiento de la Industria sobre ePhyto. Una [evaluación externa](#), realizada en 2023, puso de relieve la vigencia y enorme repercusión del innovador proyecto ePhyto del STDF. En 2024, el STDF inició un nuevo proyecto con el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) sobre el intercambio de certificados veterinarios electrónicos ("[eVet](#)") en América Latina.

3.6. Se anima a los delegados del CCFICS a que visiten el [sitio web del STDF](#) para familiarizarse con la labor de este último, y a que se suscriban a la gacetilla mensual del organismo [aquí](#). El sitio web también contiene información sobre como presentar solicitudes de donaciones para la preparación y para la ejecución de proyectos.

C. INFORMACIÓN SOBRE EL TRABAJO RECIENTE DE LA OCDE SOBRE HERRAMIENTAS DIGITALES EN MATERIA DE MSF

Preparado por la División de Comercio y Mercados Agroalimentarios de la OCDE, Dirección de Comercio y Agricultura

Última publicación de la OCDE pertinente para el trabajo del CCFICS

La División de Comercio y Mercados Agroalimentarios de la Dirección de Comercio y Agricultura de la OCDE ha publicado en junio de 2023 el siguiente documento de investigación sobre MSF relevante para el trabajo de la CCFICS.

- [Costos, beneficios y efectividad de las auditorías a distancia para la inocuidad de los alimentos a nivel internacional](#)

En este informe se trata de evaluar los costos y beneficios de las auditorías a distancia, así como su efectividad, las prácticas que los países han encontrado más útiles y los puntos de vista para una adopción continua o más amplia en el futuro. Dada la importancia de la seguridad alimentaria transfronteriza, el análisis se centra en las auditorías e inspecciones realizadas en el contexto del comercio internacional. Utilizando un enfoque de estudios de caso y una encuesta, examina las experiencias de las autoridades competentes, pero también ofrece información sobre las perspectivas de otras partes interesadas, incluidos los organismos de certificación y las organizaciones de empresas alimentarias.

Para los estudios de caso, se realizaron entrevistas entre mayo y noviembre de 2022 con autoridades competentes de diez países y con otras cinco partes interesadas en auditorías de inocuidad alimentaria. Para complementar la revisión de la literatura y los estudios de caso, se desarrolló una breve encuesta anónima. La encuesta tuvo como objetivo explorar los puntos de vista de un grupo más amplio de partes interesadas al comparar los costos, los beneficios y la efectividad de las auditorías a distancia con aquellas in situ. Se solicitaron respuestas del sector público y privado, y de auditores y auditados. Un total de 163 personas respondieron la encuesta, que se difundió en inglés, francés y español entre mediados de octubre y principios de diciembre de 2022.

Sesión temática "Mejorar el Comercio y la Trazabilidad en la Cadena de Suministro Agroalimentaria a través de la Certificación Electrónica de MSF" durante la semana electrónica de la UNCTAD "Dando forma al futuro de la economía digital", del 4 al 8 de diciembre de 2023.

La OCDE, en colaboración con la Federación Internacional de Semillas y el Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio, organizó una sesión temática en la que se destacó el papel fundamental de los certificados electrónicos sanitarios y fitosanitarios en la gestión de riesgos. Esta sesión se centró en su importancia crítica y sus ventajas, especialmente a la hora de abordar los retos exacerbados por la pandemia del COVID-19.

Los avances informáticos han revolucionado el almacenamiento, el análisis y la digitalización de datos en las cadenas de suministro de productos vegetales. El panel deliberó sobre la repercusión de los certificados electrónicos sanitarios y fitosanitarios en la trazabilidad de las cadenas de suministro agroalimentarias, teniendo en cuenta los matices específicos de cada sector y sus implicaciones prácticas.

Trabajo actual y futuro de la OCDE pertinente para el trabajo del CCFICS

Durante el período 2023-24, la División de Comercio y Mercados Agroalimentarios de la Dirección de Comercio y Agricultura de la OCDE ha emprendido una nueva investigación sobre la certificación electrónica de MSF titulada "Certificados electrónicos sanitarios y fitosanitarios: Prácticas actuales y beneficios".

El documento proporcionará información sobre el uso actual de los certificados electrónicos sanitarios y fitosanitarios y una explicación de las variaciones observadas en el número de certificados electrónicos intercambiados, según lo facilitado por los expertos de los países a la Secretaría de la OCDE. Los datos sobre el uso de certificados electrónicos de MSF se cotejan con los flujos comerciales para examinar el impacto de estas herramientas digitales durante la pandemia del COVID-19. El documento también servirá de base para debatir la importancia de la trazabilidad en el contexto sanitario y fitosanitario.

Los miembros del Codex que también son países miembros de la OCDE han tenido la oportunidad de contribuir a esta investigación y han aportado comentarios sobre los borradores presentados en las reuniones de la OCDE.

El calendario de esta investigación es el siguiente:

- **Mayo de 2023:** En la reunión del Grupo de Trabajo Conjunto sobre Agricultura y Comercio (JWPAT) de la OCDE se presentó un documento exploratorio.
- **Noviembre de 2023:** Se presentó un primer borrador de informe en el JWPAT para su discusión.

- **Mayo de 2024:** Se presentó un borrador revisado en el JWPAT para su discusión.
- **Noviembre de 2024:** Se presentará un borrador final en el JWPAT para su desclasificación.
- **Principios de 2025:** Luego de su desclasificación, esta investigación se publicará como parte de la [Serie de documentos sobre alimentación, agricultura y pesca de la OCDE](#).

Información de contacto de la OCDE:

Para obtener más información sobre esta investigación, envíe un correo electrónico a annelies.deuss@oecd.org y edith.laget@oecd.org.