

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/777  
1º de junio de 2007

(07-2250)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

## COMUNICACIÓN PRESENTADA A LA TRIGÉSIMA NOVENA REUNIÓN DEL COMITÉ MSF (GINEBRA, 27 Y 28 DE JUNIO DE 2007)

### INFORMACIÓN SOBRE LAS ACTIVIDADES DE LA COMISIÓN DEL CODEX ALIMENTARIUS

#### Comunicación de la Comisión del Codex Alimentarius

La siguiente comunicación, de fecha 24 de mayo de 2007, se distribuye a petición de la Comisión del Codex Alimentarius.

#### **I. REUNIONES CELEBRADAS POR EL CODEX DESDE LA ÚLTIMA REUNIÓN DEL COMITÉ MSF (28 DE FEBRERO Y 1º DE MARZO DE 2007)**

- 20ª reunión del Comité del Codex sobre Grasas y Aceites (Londres, Reino Unido, 19 a 23 de febrero de 2007)
- Cuarta reunión del Comité Coordinador FAO/OMS para el Cercano Oriente (Amman, Jordania, 26 de febrero a 1º de marzo de 2007)
- 28ª reunión del Comité del Codex sobre Métodos de Análisis y Toma de Muestras (Budapest, Hungría, 5 a 9 de marzo de 2007)
- 24ª reunión del Comité del Codex sobre Principios Generales (París, Francia, 2 a 6 de abril de 2007)
- Primera reunión del Comité del Codex sobre Contaminantes de los Alimentos (Beijing, China, 16 a 20 de abril de 2007)
- 39ª reunión del Comité del Codex sobre Aditivos Alimentarios (Beijing, China, 24 a 28 de abril de 2007)
- 35ª reunión del Comité del Codex sobre Etiquetado de los Alimentos (Ottawa, Canadá, 30 de abril a 4 de mayo de 2007)
- 39ª reunión del Comité del Codex sobre Residuos de Plaguicidas (Beijing, China, 7 a 12 de mayo de 2007)

En particular, el Comité MSF tal vez desee centrar su atención en lo que se indica a continuación:

1. En su 20ª reunión, el **Comité del Codex sobre Grasas y Aceites** prosiguió sus trabajos, sobre las listas de cargas anteriores aceptables del *Código de Prácticas para el Almacenamiento y Transporte de Grasas y Aceites Comestibles a Granel* y los criterios para la inclusión de sustancias en tales listas sobre la base del asesoramiento científico proporcionado por la Reunión Técnica FAO/OMS sobre el desarrollo de criterios para la evaluación de sustancias como cargas anteriores aceptables y finalizó la sección sobre aditivos del Proyecto de Norma para Grasas para Untar y Mezclas de Grasas para Untar.

2. En su 24ª reunión, el **Comité del Codex sobre Principios Generales** convino en remitir a la Comisión, para su adopción, las siguientes propuestas de enmienda: i) el proyecto de Procedimiento para la consideración de la incorporación y examen de disposiciones sobre aditivos alimentarios en la Norma General para los Aditivos Alimentarios; ii) el Proyecto de principios de análisis de riesgos aplicados por el Comité sobre Residuos de Plaguicidas; iii) el Anteproyecto de las Metodologías de Gestión de Riesgos, incluidas las Políticas de Evaluación de Riesgos, en el Comité sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos; y iv) el Anteproyecto de Principios Prácticos para el Análisis de Riesgos en relación con la Inocuidad de los Alimentos destinados a la aplicación por los gobiernos. El Comité convino igualmente en distribuir el Anteproyecto de Código de Ética para el Comercio Internacional de Alimentos entre los países miembros, a fin de que éstos formularan observaciones al respecto.

3. En su primera reunión, el **Comité del Codex sobre Contaminantes de los Alimentos** convino en seguir examinando los niveles máximos para la ocratoxina A en el trigo, la cebada y el centeno y para las aflatoxinas totales en las almendras, las avellanas y los pistachos sin elaborar y "listos para el consumo". El Comité también decidió volver a examinar el Código de Prácticas para reducir la acrilamida en los alimentos y el Código de Prácticas para la reducción de la contaminación por hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP) en los alimentos producidos por procedimientos de ahumado y secado directo.

4. En su 39ª reunión, el **Comité del Codex sobre Aditivos Alimentarios** decidió remitir a la Comisión del Codex Alimentarius, para su adopción, las propuestas de enmienda referidas a lo siguiente: i) las disposiciones sobre aditivos alimentarios de la Norma General para los Aditivos Alimentarios (NGAA); ii) el Sistema Internacional de Numeración de los Aditivos Alimentarios; y iii) las Especificaciones de identidad y pureza de los aditivos alimentarios formuladas en la 65ª reunión del JECFA. El Comité convino asimismo en ratificar, con algunas modificaciones, disposiciones sobre aditivos alimentarios de anteproyectos de normas cuya ratificación habían solicitado órganos auxiliares de la Comisión del Codex Alimentarius.

5. En su 39ª reunión, el **Comité del Codex sobre Residuos de Plaguicidas** finalizó varios límites máximos para residuos de plaguicidas (LMR) en los alimentos y piensos objeto de comercio internacional y revisó o recomendó revocar los LMR existentes sobre la base de sus anteriores deliberaciones y de las recomendaciones formuladas por la Reunión Conjunta FAO/OMS sobre Residuos de Plaguicidas (JMPR). El Comité aprobó la Lista de prioridades para el establecimiento de LMR correspondientes a determinados plaguicidas, además de examinar la política que debería seguirse en el establecimiento de LMR para los alimentos elaborados y cuestiones relacionadas con la revisión de la Clasificación de Alimentos y Piensos.

## II. PRÓXIMAS REUNIONES DEL CODEX

- 59ª reunión del Comité Ejecutivo de la Comisión del Codex Alimentarius (Roma, Italia, 26 a 29 de junio de 2007)
- 30º período de sesiones de la Comisión del Codex Alimentarius (Roma, Italia, 2 a 7 de julio de 2007)

- 17ª reunión del Comité del Codex sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos (Breckenridge, Colorado, Estados Unidos de América, 3 a 7 de septiembre de 2007)
- Séptima reunión del Grupo de Acción Intergubernamental Especial sobre Alimentos Obtenidos por Medios Biotecnológicos (Chiba, Japón, 24 a 28 de septiembre de 2007)
- Primera reunión del Grupo de Acción Intergubernamental Especial sobre la Resistencia a los Antimicrobianos (Seúl, República de Corea, 23 a 26 de octubre de 2007)

6. La **Comisión del Codex Alimentarius** celebrará su 30º período de sesiones en la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, Roma, Italia, del 2 al 7 de julio de 2007, precedido por la 59ª reunión del Comité Ejecutivo. La Comisión examinará, entre otras cosas, diversos proyectos de normas del Codex y textos conexos para su adopción final en los Trámites 8 ó 5/8 (véase el anexo), así como propuestas de enmienda al Reglamento y otros textos del Manual de Procedimiento. Asimismo, la Comisión adoptará el Plan Estratégico para 2008-2013.

7. En su 17ª reunión, el **Comité del Codex sobre Residuos de Medicamentos Veterinarios en los Alimentos** examinará los proyectos de LMR para la flumequina (en el langostino pelágico), el acetato de melengestrol, la colistina, la ractopamina, la eritromicina y el triclabendazol. El Comité examinará también el Proyecto de Directrices para el Diseño y la Implementación de Programas Nacionales Reglamentarios de Aseguramiento de la Inocuidad Alimentaria Relacionados con el Uso de Medicamentos Veterinarios en los Animales Destinados a la Producción de Alimentos.

8. En su séptima reunión, el **Grupo de Acción Intergubernamental Especial sobre Alimentos Obtenidos por Medios Biotecnológicos** examinará la sección relativa al uso de genes marcadores de la resistencia a antibióticos y cualesquiera otras enmiendas necesarias para tomar en consideración las aplicaciones no heredables. El Grupo de Acción también examinará el Anteproyecto de Anexo a las Directrices para la Realización de la Evaluación de la Inocuidad de los Alimentos Obtenidos de Plantas de ADN Recombinante: Evaluación de la inocuidad de los alimentos obtenidos de plantas de ADN recombinante modificadas para obtener beneficios nutricionales o de salud y el Anteproyecto de Anexo a las Directrices para la Realización de la Evaluación de la Inocuidad de los Alimentos Obtenidos de Plantas de ADN Recombinante sobre la Presencia de Niveles Bajos de Material Vegetal de ADN Recombinante.

9. En su primera reunión, el **Grupo de Acción Intergubernamental Especial sobre la Resistencia a los Antimicrobianos** debatirá nuevos temas de trabajo destinados a proteger la salud humana contra la presencia de microorganismos resistentes a los antimicrobianos en alimentos y piensos, que examinará en sucesivas reuniones, y establecerá prioridades entre ellos.

Normas y textos conexos presentados para su adopción FINAL

ÓRGANO DEL CODEX	TEMA
CCCF	Proyecto de niveles máximos para el estaño en los alimentos enlatados (distintos de las bebidas) y en las bebidas enlatadas
CCCF	Anteproyecto de Código de Prácticas para Prevenir y Reducir la Contaminación del Vino por Ocratoxina A
CCFA	Proyectos y anteproyectos de disposiciones sobre aditivos alimentarios de la Norma General para los Aditivos Alimentarios (NGAA)
CCFA	Anteproyecto de Enmiendas al Sistema Internacional de Numeración de los Aditivos Alimentarios
CCFA	Especificaciones de identidad y pureza de los aditivos alimentarios presentadas en la 65ª reunión del JECFA
CCFFP	Anteproyecto de Código de Prácticas para el Pescado y los Productos Pesqueros (Productos pesqueros revestidos congelados rápidamente, pescado salado y definiciones pertinentes)
CCFFV	Proyecto de Norma del Codex para las Uvas de Mesa
CCFFV	Anteproyectos de secciones 2.1.2 - Requisitos de madurez y 3.1 - Peso mínimo del racimo
CCFH	Proyecto de Código de Prácticas de Higiene para los Huevos y los Productos de Huevo
CCFH	Proyecto de Directrices para la Aplicación de Principios Generales de Higiene de los Alimentos para el Control de <i>Listeria monocytogenes</i> en los Alimentos
CCFH	Proyecto de Principios y Directrices para la Aplicación de la Gestión de Riesgos Microbiológicos
CCFICS	Anteproyecto Revisado de las Directrices para Modelos Genéricos de Certificados Oficiales y para el Diseño, Preparación, Expedición y Uso de Certificados
CCFL	Proyecto de Enmienda a las Directrices para la Producción, Elaboración, Etiquetado y Comercialización de Alimentos Producidos Orgánicamente: Anexo 2 - Sustancias permitidas: Cuadro 3
CCFO	Proyecto de Norma para Grasas para Untar y Mezclas de Grasas para Untar
CCGP	Anteproyecto de Principios Prácticos para el Análisis de Riesgos en relación con la Inocuidad de los Alimentos destinados a la aplicación por los gobiernos
CCNEA	Proyecto de Norma Regional para el Humus (Garbanzos Elaborados) con Tahina en Conserva
CCNEA	Proyecto de Norma Regional para las Habas Elaboradas (Foul Medames) en Conserva
CCNEA	Proyecto de Norma Regional para la Tahina
CCNFSDU	Proyecto de Norma Revisada para Preparados para Lactantes y Preparados para Usos Medicinales Especiales Destinados a los Lactantes, secciones A y B
CCPFV	Proyecto de Norma del Codex para Productos Encurtidos

<b>ÓRGANO DEL CODEX</b>	<b>TEMA</b>
CCPFV	Proyecto de Norma del Codex para el Concentrado de Tomate Elaborado
CCPFV	Proyecto de Norma del Codex para los Tomates en Conserva
CCPFV	Proyecto de Norma del Codex para algunos Frutos Cítricos en Conserva
CCPR	Proyectos de límites máximos de residuos de plaguicidas
CCPR	Anteproyectos de límites máximos de residuos de plaguicidas
CCMAS	Métodos de análisis en normas del Codex en diferentes trámites
CCMMP	Proyecto de Norma Revisada para el Cheddar (C-1)
CCMMP	Proyecto de Norma Revisada para el Danbo (C-3)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Edam (C-4)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Gouda (C-5)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Havarti (C-6)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Samsó (C-7)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Emmental (C-9)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Tilsiter (C-11)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Saint-Paulin (C-13)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Provolone (C-15)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Queso Cottage (C-16)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Coulommiers (C-18)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Queso de Nata (Crema) (C-31)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Camembert (C-33)
CCMMP	Anteproyecto de Norma Revisada para el Brie (C-34)
CCMMP	Anteproyecto de Norma para la Mozzarella