



**PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS
COMITÉ DEL CODEX SOBRE CONTAMINANTES DE LOS ALIMENTOS**

Octava reunión

La Haya, Países Bajos, 31 de marzo – 4 de abril de 2014

La reunión se celebrará en el Hotel Kurhaus, La Haya/Scheveningen, Países Bajos

PROGRAMA PROVISIONAL

Tema del Programa	Asunto	Signatura del documento
1	Adopción del programa	CX/CF 14/8/1
2	Cuestiones remitidas al Comité por la Comisión del Codex Alimentarius y/u órganos auxiliares de la Comisión	CX/CF 14/8/2
3	Cuestiones de interés planteadas por la FAO y la OMS (incluido el JECFA)	CX/CF 14/8/3
4	Cuestiones de interés planteadas por otras organizaciones internacionales	CX/CF 14/8/4
Contaminantes industriales y ambientales		
5	Anteproyecto de revisión de niveles máximos de plomo para algunos productos en la <i>Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos (CODEX STAN 193-1995)</i> (en el Trámite 4)	CX/CF 14/8/5
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 14/8/5-Add.1 CX/CF 14/8/5-Add.2 (solamente en lengua original)
6	Anteproyecto de niveles máximos de arsénico en arroz (sin elaborar y pulido) (en el Trámite 4)	CX/CF 14/8/6
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 14/8/6-Add.1 (NO PUBLICADO)
Toxinas		
7	Proyecto de niveles máximos para el deoxinivalenol (DON) en los cereales y productos a base de cereales y planes de muestreo asociados (en el Trámite 7)	REP13/CF Apéndice III
	- Observaciones en el Trámite 6 en respuesta a la CL 2013/24-CF	CX/CF 14/8/7 CX/CF 14/8/7-Add.1 (solamente en lengua original)
8	Anteproyecto de niveles máximos para los derivados acetilados del deoxinivalenol (DON) en los cereales y productos a base de cereales y planes de muestreo asociados (en el Trámite 4)	CX/CF 14/8/8
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 14/8/8-Add.1 (NO PUBLICADO)

Los documentos de trabajo que se preparen se publicarán también en el sitio web del Codex: www.codexalimentarius.org

Los documentos de trabajo y otras informaciones logísticas también se encuentran disponibles en el enlace directo ftp:

<ftp://ftp.fao.org/codex/meetings/cccf/cccf8>

Se solicita a los delegados que lleven consigo todos los documentos que se han distribuido, ya que no se dispondrán de ejemplares adicionales excepto para los documentos producidos durante la reunión a saber: documentos de sala (CRDs).

Tema del Programa	Asunto	Signatura del documento
9	Anteproyecto de niveles máximos para las fumonisinas en el maíz y productos a base de maíz, y planes de muestreo asociados (en el Trámite 4) - Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 14/8/9 CX/CF 14/8/9-Add.1 CX/CF 14/8/9-Add.2 (solamente en lengua original)
10	Anteproyecto de Anexo para prevenir y reducir la contaminación del sorgo por las aflatoxinas y la ocratoxina A (<i>Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación de los cereales por micotoxinas</i> (CAC/RCP 51-2003)) (en el Trámite 4) - Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 14/8/10 CX/CF 14/8/10- Add.1 CX/CF 14/8/10-Add.2 (solamente en lengua original)
11.	Anteproyecto Código de prácticas para el control de maleza para prevenir y reducir la contaminación en los alimentos y piensos con alcaloides de pirrolizidina (en el Trámite 4) - Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 14/8/11 CX/CF 14/8/11-Add.1 CX/CF 14/8/11-Add.2 (solamente en lengua original)
Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos		
12	Cambios de redacción a la <i>Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos</i> (CODEX STAN 193-1995) - Observaciones	CX/CF 14/8/12 CX/CF 14/8/12-Add.1 (NO PUBLICADO)
Documentos de debate		
13	Documento de debate sobre el desarrollo de un código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación en el arroz por el arsénico	CX/CF 14/8/13
14	Documento de debate sobre la revisión del <i>Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación de los cereales por micotoxinas</i> (CAC/RCP 51-2003)	CX/CF 14/8/14
15	Documento de debate sobre las aflatoxinas en los cereales	CX/CF 14/8/15
16	Documento de debate sobre la revisión de los niveles de referencia para el metilmercurio en el pescado y peces predadores	CX/CF 14/8/16
17	Documento de debate sobre el establecimiento de un nivel máximo para aflatoxinas totales en el maní (cacahuete) listo para el consumo y plan de muestreo asociado	CX/CF 14/8/17
18	Documento de debate sobre los solventes halogenados	CX/CF 14/8/18
Asuntos generales		
19	Lista de prioridades de los contaminantes y sustancias tóxicas naturalmente presentes en los alimentos propuestos para su evaluación por el JECFA - Observaciones en respuesta a la CL 2013/10-CF	REP13/CF, Apéndice VII CX/CF 14/8/19
20	Otros asuntos y trabajos futuros	
(a)	Propuesta de nuevo trabajo para el establecimiento de niveles máximos de aflatoxinas en especias	CX/CF 14/8/20
(b)	Propuesta de nuevo trabajo para el establecimiento de niveles máximos de aflatoxinas B1 y aflatoxinas totales en la nuez moscada y planes de muestreo asociados	CX/CF 14/8/21
(c)	Propuesta de nuevo para un Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación	CX/CF 14/8/22 (solamente en

Tema del Programa	Asunto	Signatura del documento
	del pimentón por la ocratoxina A	lengua original)
21	Fecha y lugar de la próxima reunión	
22	Adopción del informe	

DOCUMENTO INFORMATIVO

El siguiente documento se presentará en la plenaria:

Documento para información y uso en los debates sobre los contaminantes y las toxinas en la Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos (CF/8 INF/1): se presentará una versión actualizada del documento para información y uso en apoyo al debate sobre los contaminantes y las toxinas durante la 8ª reunión del Comité del sobre Contaminantes de los Alimentos.

NOTAS INFORMATIVAS

Cuestiones de interés planteadas por otras organizaciones internacionales (Tema 4 del programa): El Comité en su 7ª reunión (abril de 2013) acordó interrumpir los trabajos de revisión de los niveles de referencia para radionucleidos en la Norma General para los Contaminantes y las Toxinas presentes en los Alimentos y Piensos, incluso la elaboración de una guía para facilitar la aplicación y ejecución de los niveles de referencia así como la conveniencia de desarrollar niveles de referencia adicionales para el agua potable para incluirlos en la NGCTAP. Tras terminar el trabajo realizado por el Grupo de Trabajo Inter-Agencia liderado por la AIEA, El Comité podría decidir iniciar nuevos trabajos sobre radionucleidos si era necesario.

Proyecto de niveles máximos para plomo en zumos (jugos) y néctares de frutas (listos para el consumo), frutas en conserva y hortalizas en conserva (Tema 5 del programa): La Comisión en su 36º período de sesiones (julio de 2013) tomó nota del amplio apoyo a la idea de seguir trabajando en los niveles máximos y las opiniones expresadas sobre la necesidad de considerar datos más representativos. La Comisión acordó aprobar los niveles máximos en el trámite 5 en el entendimiento de que los países que habían intervenido se comprometían a enviar datos a la base de datos SIMUVIMA/Alimentos en el plazo de un año, a fin de permitir al CCCF considerar nuevamente la revisión de los niveles máximos en 2015 para remitirla a la Comisión en su 38º período de sesiones.

Cambios de redacción a la Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos (CODEX STAN 193-1995) (Tema 12 del programa): En vista de las fechas de la próxima reunión del Comité, no se solicitan observaciones de los Miembros y Observadores del Codex. El Comité examinará las enmiendas propuestas y los puntos de discusión presentados en el documento en la sesión plenaria.