



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

Séptima reunión

Moscú, Federación Rusa, 8 – 12 de abril 2013

La reunión se celebrará en el Hotel President, Moscú, Federación Rusa

PROGRAMA PROVISIONAL

Tema del Programa	Asunto	Signatura del documento
1	Adopción del programa	CX/CF 13/7/1
2	Cuestiones remitidas al Comité por la Comisión del Codex Alimentarius y/u órganos auxiliares de la Comisión	CX/CF 13/7/2
3	Cuestiones de interés planteadas por la FAO y la OMS (incluido el JECFA)	CX/CF 13/7/3
4	Cuestiones de interés planteadas por otras organizaciones internacionales	CX/CF 13/7/4
Contaminantes industriales y ambientales		
5	Anteproyecto de revisión de niveles máximos de plomo para algunos productos en la Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos (CODEX STAN 193-1995) (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/5
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/5-Add.1
6	Anteproyecto de revisión de los niveles de radionucleidos en los alimentos (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/6
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/6-Add.1
Toxinas		
7	Anteproyecto de niveles máximos para el deoxinivalenol (DON) en los cereales y productos a base de cereales y planes de muestreo asociados (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/7
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/7- Add.1
8	Anteproyecto de Anexo para prevenir y reducir la contaminación del sorgo por las aflatoxinas y la ocratoxina A (Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación de los cereales por micotoxinas (CAC/RCP 51-2003)) (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/8
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/8- Add.1
9	Anteproyecto de Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación del cacao por ocratoxina A (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/9

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/cccf7>

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
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/9- Add.1
10	Anteproyecto de niveles máximos para el ácido hidrocianico en la yuca y productos de yuca (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/10
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/10-Add.1
11	Anteproyecto de Código de prácticas para reducir la presencia de ácido hidrocianico en la yuca y productos de yuca (en el Trámite 4)	CX/CF 13/7/11
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/11-Add.1
12	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)	CX/CF 13/7/12
	- Observaciones en el Trámite 3	CX/CF 13/7/12-Add.1
Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos		
13	Cambios de redacción a la Norma general para los contaminantes y las toxinas presentes en los alimentos y piensos (CODEX STAN 193-1995)	CX/CF 13/7/13
	- Observaciones	CX/CF 13/7/13-Add.1 "no será emitido"
Documentos de debate		
14	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 13/7/14
15	Documento de debate sobre prácticas de gestión para reducir la exposición de animales productores de alimentos a plantas que contengan alcaloides de pirrolizidina (ganado y abejas); para reducir la presencia de alcaloides de pirrolizidina en productos (sin elaborar y elaborados)	CX/CF 13/7/15
16	Documento de debate sobre la revisión del nivel de referencia para el metilmercurio en el pescado y peces predadores	CX/CF 13/7/16
17	Documento de debate sobre medidas de control de las fumonisinas en el maíz y los productos de maíz	CX/CF 13/7/17
18	Documento de debate sobre las aflatoxinas en los cereales	CX/CF 13/7/18
Asuntos generales		
19	Lista de prioridades de los contaminantes y sustancias tóxicas naturalmente presentes en los alimentos propuestos para su evaluación por el JECFA	REP12/CF, Apéndice XI
	- Observaciones (en respuesta a la CL 2012/7-CF)	CX/CF 13/7/19
20	Otros asuntos y trabajos futuros	
	- Propuesta de nuevo trabajo para el establecimiento de un nivel máximo para aflatoxinas totales en el maní (cacahuete) listo para el consumo y plan de muestreo correspondiente	CX/CF 13/7/20
21	Fecha y lugar de la próxima reunión	
22	Adopción del informe	

DOCUMENTO DE INFORMACIÓN

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/7 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 7ª reunión del Comité del sobre Contaminantes de los Alimentos.

NOTAS INFORMATIVAS

Anteproyecto de niveles máximos de arsénico en arroz (sin elaborar y pulido): La Comisión del Codex Alimentarius en su 34º período de sesiones (2011) aprobó la elaboración de niveles máximos de arsénico en arroz como nuevo trabajo para el Comité sobre Contaminantes de los Alimentos (REP11/CAC, Apéndice VI). El Comité en su 6ª reunión (2012) decidió mantener en el Trámite 4 el anteproyecto de niveles máximos de arsénico inorgánico o total en arroz (sin elaborar) en 0,3 mg/kg y arsénico inorgánico en arroz (pulido) en 0,2 mg/kg hasta que el Comité retome el examen de este tema en su 8ª reunión (2014) a la espera de la presentación de datos sobre la presencia de contaminación de arroz con arsénico inorgánico a SIMUVIMA/Alimentos por parte de los miembros del Codex especialmente los países productores de arroz (REP12/CF, párrs. 63 - 65).

Anteproyecto de niveles máximos para el contenido de fumonisinas en el maíz y productos a base de maíz y planes de muestreo asociados: La Comisión del Codex Alimentarius en su 32º período de sesiones (2009) aprobó la elaboración de niveles máximos para el contenido de fumonisinas en el maíz y productos a base de maíz incluido los planes de muestreo asociados como nuevo trabajo para el Comité sobre Contaminantes de los Alimentos (ALINORM 09/32/REP, Apéndice VI). En su 4ª reunión (2010), el Comité decidió retener en el Trámite 4 el anteproyecto de niveles máximos para el contenido de fumonisinas en el maíz y productos derivados del maíz y planes de muestreo asociados hasta que el JECFA proporcione ulterior asesoramiento (ALINORM 10/33/41, para. 95). Las conclusiones de la evaluación del JECFA que se llevó a cabo en 2011 se presentaron a la 6ª reunión del Comité en 2012 donde el Comité acordó suspender durante 1 año el trabajo sobre este tema hasta que se hayan examinado los resultados del documento de debate para determinar las lagunas del Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación de los cereales por micotoxinas (CAC/RCP 51-2003) y la necesidad de elaborar un código de prácticas independiente para las fumonisinas en el maíz, y otras medidas para controlar el contenido de fumonisinas en el maíz (REP12/CF, párrs. 92-96) (ver Tema 17 del programa).