



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 - Fax: (+39) 06 5705 4593 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Tema 12 del programa

CX/CF 13/7/12 Add.1

Marzo de 2013

PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

COMITÉ DEL CODEX SOBRE CONTAMINANTES DE LOS ALIMENTOS

Séptima reunión

Moscú, Federación Rusa, 8 - 12 de abril de 2013

ANTEPROYECTO DE CÓDIGO DE PRÁCTICAS PARA EL CONTROL DE MALEZAS A FIN DE PREVENIR Y REDUCIR LA CONTAMINACIÓN DE LOS ALIMENTOS Y LOS PIENSOS CON ALCALOIDES DE PIRROLIZIDINA

Observaciones presentadas en el Trámite 3 por Costa Rica, la Unión Europea, Ghana, la India, la Federación Rusa, los Estados Unidos de América y la Unión Africana

COSTA RICA

Costa Rica agradece la oportunidad de poder expresar los comentarios al documento CX/CF13/7/12 Anteproyecto de código de prácticas para el control de malezas a fin de prevenir y reducir la contaminación de los alimentos y los piensos con alcaloides de pirrolizidina.

Comentario:

Costa Rica no tiene observaciones al documento. Apoya la propuesta del grupo de trabajo de devolver el anteproyecto de código de prácticas al Trámite 2 para su edición, recopilación de observaciones y someterlo a examen en la próxima reunión del CCCF. Orientando sus opiniones sobre la estructura del documento, el contenido y considerando cualquier cuestión adicional necesaria.

LA UNIÓN EUROPEA

La Unión Europea y sus Estados Miembros (EMUE) acogen con beneplácito y agradecen el buen trabajo realizado por el grupo de trabajo por medios electrónicos bajo la dirección de los Países Bajos, de elaboración de un proyecto de código de prácticas para el control de malezas a fin de prevenir y reducir la contaminación de los alimentos y los piensos por alcaloides de pirrolizidina.

La EMUE destaca la importancia de este código de prácticas.

En lo que respecta a las recomendaciones del CCCF, la EMUE está acuerdo con la estructura propuesta basada en el tipo de tierra, incluso si el resultado es una repetición de las prácticas de gestión en algunos casos. La EMUE no encontró otros asuntos a tratar.

Como observación específica, la EMUE cuestiona la necesidad y la conveniencia de mencionar determinadas sustancias activas como ejemplo de herbicidas (véase el § 45).

GHANA

Observación: Ghana apoya la recomendación que el anteproyecto de código de prácticas se devuelva al trámite 2 para que se redacte de nuevo y recabar observaciones.

Razón: hay todavía algunos puntos de debate, como la estructura y el contenido del documento, así como las incertidumbres con respecto al riesgo de los AP para el ser humano.

Por tanto, animamos al GTe a que continúe con la elaboración del código de prácticas, porque podría proporcionar orientación a los países miembros para prevenir la contaminación de los alimentos y piensos con AP y/o reducir la contaminación.

LA INDIA

Párrafo 9: Evaluación del cumplimiento de la legislación pertinente

La recomendación de devolver el anteproyecto de código de prácticas al Trámite 2 para editarlo, recoger observaciones y someterlo a examen en la próxima reunión del CCCF es aceptable.

También observamos que el proyecto de código tiene muchas directrices que se repiten en varios sitios. Podría ser de utilidad considerar cambiar la estructura del código para evitar estas repeticiones.

Observaciones específicas

Párrafos 26, 36, 40, 59 y 64: en estos párrafos se recomienda el uso de bolsas selladas herméticamente para la manipulación y el transporte de plantas que contienen AP tras eliminarlas del suelo. Esta práctica de gestión parecer restrictiva.

Por tanto, se propone que el texto de los citados párrafos se modifique en consonancia para indicar de una forma genérica que las plantas que contienen AP que se han arrancado del suelo, se deben manipular y transportar de una forma que evite su dispersión, y el uso de bolsas selladas herméticamente se puede mantener como ejemplo.

LA FEDERACIÓN RUSA

Apoyamos la propuesta del Comité de la Comisión del Codex Alimentarius de elaborar enfoques para reducir los alcaloides de la pirrolizidina en los alimentos y los piensos, formulada en el documento CX/CF 13/7/12.

EE UU

Los EE UU están de acuerdo con la recomendación del GTe de regresar el anteproyecto de código de prácticas al Trámite 2 para edición, recoger observaciones y examinarlo en la siguiente reunión del CCCF.

LA UNIÓN AFRICANA

<p>El documento todavía no se ha colocado en la red.</p> <p>La Unión Africana apoya el Anteproyecto de Código de prácticas para el control de malezas a fin de prevenir y reducir la contaminación de los alimentos y piensos con alcaloides de pirrolizidina.</p> <p>Cuando el documento se coloque en la red se debe examinar para asegurarse de que las prácticas recomendadas son viables en el contexto africano.</p>	<p>Apoyamos el trabajo sobre los AP debido a los posibles efectos nocivos para la salud del ser humano y el hecho que en la mayoría de los países africanos el ganado puede pastar libremente y puede comer plantas (malezas) que contienen AP, especialmente en épocas de sequía, lo cual puede llevar a transferencias al ser humano a través de los alimentos.</p>
---	---