



Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

**SESIÓN TEMÁTICA DEL COMITÉ MSF SOBRE LA COMUNICACIÓN DE RIESGOS
MIÉRCOLES 15 DE JULIO DE 2015
OMC, CENTRO WILLIAM RAPPARD, GINEBRA**

PROGRAMA

En su reunión de marzo de 2015 el Comité MSF decidió celebrar una sesión temática sobre la comunicación de riesgos, inmediatamente antes de su reunión de julio de 2015, sobre la base de una propuesta presentada por los Estados Unidos.¹ En esta sesión los Miembros y las organizaciones internacionales pertinentes podrán presentar casos y enseñanzas extraídas en lo referente a estrategias de comunicación de riesgos sanitarios y fitosanitarios.

Atendiendo a esta decisión, la Secretaría de la OMC ha previsto una sesión temática sobre la comunicación de riesgos en Ginebra (Suiza) el miércoles 15 de julio de 2015 a partir de las 10 h.

10.00 - 10.15 h

1. Importancia de la comunicación de riesgos y su contribución al funcionamiento del Comité MSF y la aplicación del Acuerdo MSF por parte de los Miembros

Oradora: Sra. Gretchen Stanton, Consejera Superior, Secretaría de la OMC

10.15 - 11.30 h

2. Marcos y directrices para la comunicación de riesgos

Un grupo de ponentes explicará los marcos y las directrices vigentes para la comunicación de riesgos. Tratarán particularmente de las normas internacionales pertinentes y las siguientes cuestiones: determinación de los destinatarios y sus necesidades de comunicación; divulgación de los resultados de la evaluación y la gestión de riesgos; mejora de la comunicación entre los encargados de la evaluación y de la gestión de riesgos; comunicación de la incertidumbre; y métodos para facilitar la comunicación de riesgos, en particular el papel de la tecnología.

Ponentes:

- **Sr. Tom Heilandt**, Secretario de la Comisión del Codex Alimentarius
- **Sra. Sonya Hammons**, Funcionaria del programa de fomento de la capacidad, Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF)
- **Dr. Derek Belton**, Jefe del Departamento de Comercio Internacional, Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE)
- **Dr. Andrijana Rajic**, Funcionario de Inocuidad Alimentaria, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

¹ G/SPS/GEN/1401, en el que se mencionan posibles medidas basadas en las conclusiones del taller sobre análisis de riesgos celebrado en octubre de 2014.

- **Sr. Eric Bolaños**, Especialista en Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos, Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)
- **Profesor William Hallman**, Universidad de Rutgers, Presidente del Comité Consultivo para la Comunicación de Riesgos de la FDA de los Estados Unidos

11.30 - 12.50 h

3. Casos prácticos y enseñanzas extraídas relacionadas con las estrategias de comunicación de riesgos en determinadas situaciones sanitarias y fitosanitarias

En esta sesión se tratarán los siguientes aspectos: la adaptación de las estrategias de comunicación en función de la situación sanitaria o fitosanitaria; la adopción de métodos científicos de análisis de riesgos y la creación de una base de confianza en esos métodos como fundamento para una "buena comunicación de riesgos"; y la determinación de obstáculos que se deben superar al aplicar una estrategia de comunicación debidamente orientada. Se plantearán las siguientes cuestiones a los ponentes:

- ¿Cómo obtuvo la información que se comunicó?
- ¿Cómo determinó qué necesitaban/querían escuchar los destinatarios?
- ¿Cómo se comunicó la incertidumbre?
- ¿Qué enseñanzas se extrajeron?

Oradores:

- **Dr. Frans Verstraete**, Jefe de Unidad de la Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria de la Comisión Europea
Effective risk communication for maintaining/restoring consumer confidence: Experiences from recent contamination events in the EU (Comunicación eficaz del riesgo para mantener/recobrar la confianza de los consumidores: experiencia de casos recientes de contaminación en la UE)
- **Dr. Christopher R. Braden**, Director de la División de Enfermedades Transmitidas por los Alimentos, el Agua y el Ambiente, Centro Nacional de Enfermedades Infecciosas Zoonóticas y Emergentes, Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC)
CDC's experience: A case study of communications during a foodborne outbreak response (Un ejemplo del CDC: estudio de caso de comunicaciones en el plan de acción frente a un brote de enfermedad transmitida por los alimentos)
- **Dra. Lisa Indar**, Directora del Programa de Turismo y Salud - División de Vigilancia, prevención y control de enfermedades, Agencia de Salud Pública del Caribe (CARPHA)
Risk communication for health and food safety: The Caribbean experience (Comunicación del riesgo para la salud y la inocuidad de los alimentos: un ejemplo del Caribe)
- **Dra. Margareth de Lara Capurro-Guimarães**, Profesora asociada del Departamento de Parasitología de la Universidad de São Paulo, Brasil
Brazil's experience: Risk communication plan for genetically engineered mosquitoes (Un ejemplo del Brasil: plan de comunicación del riesgo para mosquitos modificados genéticamente)

12.50 - 13.00 h

4. Conclusiones y medidas futuras
