



## PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS

### COMITÉ DEL CODEX SOBRE SISTEMAS DE INSPECCIÓN Y CERTIFICACIÓN DE IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE ALIMENTOS (CCFICS)

20ª reunión

Chiang Mai (Tailandia), 18-22 de febrero de 2013

#### ACTIVIDADES DE LA FAO Y LA OMS RELEVANTES PARA EL TRABAJO DEL CCFICS

1. La FAO y la OMS publicaron la "Guía de la FAO y la OMS para la aplicación de principios y procedimientos del análisis de riesgos en situaciones de emergencia relacionadas con la inocuidad de los alimentos en 2011. Este documento está disponible en [http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502474\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2011/9789241502474_eng.pdf).
2. La Guía de la FAO y la OMS para la elaboración y mejora de los sistemas nacionales de retirada de alimentos" también se publicó en 2012, con el fin de apoyar a los países en el establecimiento y la aplicación efectivos de sistemas de retirada de alimentos en emergencias relacionadas con la inocuidad de los alimentos. El documento está disponible en <http://www.fao.org/docrep/017/i3008e/i3008e.pdf>.
3. Actualmente se están elaborando o terminando de elaborar las siguientes herramientas:
  - Control de alimentos importados basado en el riesgo: la FAO está terminando de elaborar el manual en consonancia con los textos del CCFICS para ayudar a las autoridades oficiales a evaluar, revisar y elaborar programas nacionales de control de los alimentos importados con el fin de contribuir a reducir la brecha existente entre los principios teóricos y la ejecución práctica. El manual incluye un enfoque práctico para la utilización del marco de análisis de riesgos en el contexto específico del control de los alimentos importados. La nueva guía se está poniendo a prueba sobre el terreno en el Gabón, y ha sido elaborada sobre la base de las misiones investigadoras y las sesiones de capacitación llevadas a cabo en Angola, Côte d'Ivoire, Guinea y la India.
  - Enfoque de la toma de decisiones basado en varios criterios: la FAO ha iniciado un proyecto de cuatro años de duración (financiado por la Unión Europea) destinado a elaborar una metodología sistemática para fundamentar y mejorar la adopción de políticas en materia de inocuidad de los alimentos. La necesidad de métodos de toma de decisiones más sistemáticos, transparentes y basados en datos objetivos en relación con la inversión en programas públicos de control e inocuidad de los alimentos es el fruto de la experiencia de la FAO en el desarrollo de la capacidad en los países. Uno de los pilares principales de este trabajo es el uso del enfoque de la toma de decisiones basado en varios criterios para garantizar que las decisiones en materia de inocuidad de los alimentos tomen en cuenta todos los criterios pertinentes, tengan una visión clara de los costes y comprendan las implicaciones y consecuencias que conllevan. Para elaborar la metodología y obtener una mejor comprensión del contexto de la toma de decisiones y los datos disponibles en materia de inocuidad alimentaria, la FAO está colaborando con el Ministerio de Sanidad, los ministerios conexos competentes y la iniciativa FERG en Uganda. Del 26 al 28 de noviembre de 2012 se celebró una reunión de diversos actores interesados para examinar y analizar las conclusiones de dos estudios de "análisis de la situación" y sobre "la carga de enfermedad" así como para debatir los factores nacionales que determinan las prioridades en el ámbito de la inocuidad alimentaria. El objetivo a largo plazo es dotar a los órganos encargados de tomar esas decisiones de instrumentos que les permitan determinar y examinar todos los factores oportunos según la importancia que revisten para el país y la población en cuestión, lo cual aumentaría la transparencia del proceso de toma de decisiones y lo facilitaría, con una relación general costos-beneficios positiva.

- Conjunto de instrumentos de análisis de riesgos en curso de elaboración: el conjunto de instrumentos de análisis de riesgos de la FAO está diseñado para ayudar a los países con capacidades, recursos y retos diferentes a utilizar de forma práctica el paradigma del análisis de riesgo con el fin de fortalecer sus sistemas de control de los alimentos. Ya existen numerosos cursos y herramientas de formación y capacitación, etc., pero la dificultad consiste a menudo en saber dónde encontrar el apoyo más adecuado para utilizar el análisis de riesgo en el contexto nacional, a fin de hacer frente a los problemas de inocuidad alimentaria en tiempo real. Mediante esta herramienta, que se basará en el Manual de la FAO y la OMS sobre análisis de riesgos en materia de inocuidad de los alimentos, la FAO recopilará en una herramienta la información más actualizada para potenciar los conocimientos prácticos de los usuarios sobre análisis de riesgos y ayudarles a reconocer la pertinencia de las "herramientas" existentes y a que sepan cuando y cómo aplicarlas al abordar sus problemas cotidianos y excepcionales. El conjunto de instrumentos se elaborará de forma gradual, comenzando con secciones sobre perfiles de riesgo, clasificación de riesgos, métodos de recolección sistemática de datos, gestión de riesgos microbiológicos y químicos y comunicación de riesgos.

4. Además de la producción de herramientas, la FAO y la OMS ayudan a las autoridades nacionales a crear sistemas modernos de control de los alimentos a través de distintas actividades de desarrollo de la capacidad, incluida la forma de elaborar y ejecutar programas de inspección basados en el riesgo.

#### **Actividades regionales y nacionales**

5. A continuación figura una lista de algunas de las actividades regionales y nacionales más recientes relacionadas con la labor del CCFIS.

#### **Asia**

##### Actividades:

- WHO Sub-regional Workshop: Enhancing Food Safety Information Exchange and Emergency Response Capacity to support participation in INFOSAN (Republic of Korea, 27-29 September 2011)
- FAO Regional meeting on Developing National Food Safety Emergency Response Plans: Sharing Experiences and Lessons Learnt (Thailand, 26 -28 June 2012)
- FAO Regional training on Implementing GAP in Fruit and Vegetable Sector, its Certification and Accreditation (Bangkok, 3-7 September 2012)
- Principles & further activities for Codex implementation “Support to Capacity Building and Implementation of International Food Safety Standards in ASEAN Countries” (Bangkok, Thailand, 17-19 September 2012), supported by FAO
- WHO Sub-regional Workshop: Enhancing INFOSAN in ASIA and Implementation of Regional Food Safety Strategies (Republic of Korea, 27 – 30 November, 2012 <http://www.wpro.who.int/mediacentre/releases/2012/20121127/en/index.html>)
- FAO Regional Food Safety Policy Consultation for countries in Asia (Bangkok, Thailand, 17-19 December 2012)
- WHO National training: Capacity building in food inspection and food safety training for food businesses (China, December 2012)
- WHO National training: Capacity building in risk-based food inspection and provision of food inspection equipment (Lao PDR, December 2012)
- WHO National training: Capacity building in risk-based food inspection, support for defining of core capacity of food safety inspectors and development of postgraduate training programme on food safety (Mongolia)

##### Publicaciones:

- Status of National Codex Activities in ASEAN Countries (published by FAO under project “Support to Capacity Building and Implementation of International Food Safety Standards in ASEAN Countries” GCP/RAS/280/JPN)
- Guidelines on “Risk Categorization Applicable to ASEAN Countries” (FAO/RAP Publication 2011/22).

##### Proyectos:

- FAO - GCP/RAS/280/JPN Regional Project; Support to Capacity Building and Implementation of International Food Safety Standards in ASEAN Countries

- FAO - GCP/RAS/281/FRA Regional Project; Promotion of rural development through development of Geographical Indications at regional level in Asia
- FAI - GCP/BGD/047/NET National project; Improving food safety in Bangladesh
- FAO - TCP/THA/3305 National Project; Enhancing food safety laboratory capacity in primary production (Thailand)
- FAO- TCP/NEP/3402 National Project; Policy assistance for bio-secure agro-food supply chain for enhanced market access & food security for small holding rural sector (Nepal)
- FAO - MTF/NEP/068 National Project; Enhancing Sanitary & Phytosanitary capacity of ginger exports through PPP (Nepal)
- FAO - UTF/LAO/018/LAO National Project; Developing food law in Laos
- FAO - TCP/BHU/3401 National Project; Strengthening of Food Safety and Standards in Bhutan
- FAO - TCP/MON/3401 National Project; Strengthening capacity of Mongolia to implement Codex
- UNJP/VIE/042/UNJ National Project; Vietnam Capacity Building for food inspection systems in Vietnam (recently completed) (One UN Programme)
- FAO - MTF/VIE/046/STF National Project; Strengthening Vietnamese SPS capacity for trade – improving safety & quality of fresh vegetables through value chain approach (recently completed)
- WHO: Assistance in imported food control development (Viet Nam)

### **América latina**

#### Actividades:

- Executive Leadership in Food safety series with young professionals (WHO, Panama, April 2012)
- The 16<sup>th</sup> Ministerial Conference on Health Agriculture (RIMSAs) (WHO, Chile, July 2012)
- Pan-American commission on Food Safety (WHO, Chile, July 2012)
- Regional Forum on Integrated public health and agriculture surveillance including antimicrobial resistance (WHO, Chile, July 2012)
- WHO Workshop for the CARICOM member in the LAC and Caribbean region to field-test practical risk analysis training materials based on CODEX Working Principles (Trinidad & Tobago, November 2012)
- A joint FAO/PAHO workshop "Risk Management to reduce food safety and quality problems within national food control systems" for Latin America and the Caribbean (Costa Rica, November 2012)
- Regional Electronic Course on "Risk Analysis for Food Safety" for professionals working in public institutions (2010-2011)
- Regional Electronic Course "Food Safety Control Systems" for professionals working in public institutions (2009-2012)
- WHO International Seminar "Applying Risk Analysis to Mycotoxins" (Argentina, November 2011)
- WHO Regional Workshop on "Development of National Food Safety Emergency Response Plans" (Panama, March 2012)

### **África**

#### Actividades:

- FAO/WHO 2<sup>nd</sup> Regional training course on Risk Analysis in Food Safety (Benin, December 2011)
- FAO/WHO pre-CCACFRICA workshop on national food control systems, Yaoundé, Cameroon, 28 January 2013
- FAO/WHO National workshop on 'Policy Options to Improve Microbiological Safety' in the meat (poultry, beef and pork) value chains in Kenya (June 2012- Nairobi, Kenya)

#### Proyectos:

- FAO has undertaken pilot work to field test in Gabon, parts of the guidelines from the imported food control manual.

- FAO has also delivered advice and helped Mauritius, to assess the performance of their food control systems, using the "Guidelines to assess capacity building needs"

### **Europa**

- FAO Regional workshop "Raising Understanding and Consistent Application of Risk Analysis Framework at Country Level" (Kiev, Ukraine, March 2010)

### **Cercano Oriente**

#### Actividades:

- FAO Regional workshop on "Risk-based inspection of imported food" (Jordan, November 2011).
- FAO 2<sup>nd</sup> regional workshop on "Risk-based inspection of imported food" (follow up to the previous one, Jordan, December 2012)
- FAO/WHO Understanding the Codex Alimentarius structure and the role of National Codex Committee (Djibouti, Somalia, October 2012)

### **Pacífico**

#### A nivel regional:

- Regional FAO/WHO meeting on utilizing risk based approaches in national food control systems in the Pacific (Wellington, New Zealand, 5-9 December 2011)
- 3<sup>rd</sup> Meeting of the Pacific food safety and quality legislation expert group (6 December 2011, Wellington, New Zealand)
- FAO/WHO/Codex Trust Fund regional workshop on utilising risk-based approaches in National Food Control Systems (Wellington, New Zealand, December 2011)

#### A nivel nacional:

#### Estados federados de Micronesia:

- Review of inspection process in the country and compile needs assessment (FAO project, April 2012)
- Development and trial of Food import and domestic food Standard Operating Procedures (FAO project, May 2012)
- Capacity Development on risk based food inspection for Food National Inspectors and State Inspectors in the states of Yap, Pohnpei and Chuuk (FAO project, November 2012)

#### Samoa

- WHO/FAO Risk-based food inspection training, 24 to 27 July 2012, Apia, Samoa

### **Herramientas**

- Development of a practical guide on risk-based food inspection (ongoing)
- Development of tools to facilitate risk-based imported food control (ongoing)
- Risk-based food inspection workshop (Yap, Federated States of Micronesia 6-19 April 2012)
- Technical assistance on developing draft food regulations, risk-based food inspection training and/or provision of food inspection equipment (Kiribati, Nauru, Papua New Guinea, Republic of Marshall Islands, Samoa, Solomon Islands, Tuvalu, Vanuatu ongoing)