



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention



AÑO INTERNACIONAL DE LA  
**SANIDAD VEGETAL**

2020

PROTEGER LAS PLANTAS  
PROTEGER LA VIDA

# SUBGRUPO DE TRABAJO SOBRE CONTENEDORES MARÍTIMOS

Talleres Regionales 2020 de la  
**CIPF**

[IYPH@fao.org](mailto:IYPH@fao.org)

[www.fao.org/plant-health-2020](http://www.fao.org/plant-health-2020)

# Riesgos asociados con el movimiento de contenedores marítimos y sus cargas

- Contenedores marítimos (Unidades de transporte de carga (UTC)) y sus cargas: posible vía de ingreso de plagas
- Alto nivel de riesgo: una vez introducidas, las plagas son difíciles y costosas de controlar o erradicar.
- Implicación de diferentes actores en la cadena de suministros, de quienes se espera cooperación.
  - **Se necesitan acciones conjuntas**

# Grupo de trabajo de contenedores marítimos (SCTF)

- Propósito: supervisar y dirigir la implementación del Plan de Acción Complementario de Contenedores Marítimos aprobado por la CMF - 12, bajo la supervisión del CADC
- Término: debe operar por un período temporal, a más tardar hasta la CMF-16 en 2021.
- La Mesa de la CMF ha ampliado el mandato del SCTF hasta finales de 2021 y los resultados se presentarán a la CMF en 2022.



# Composición

## • Miembros:

- 3 representantes de las partes contratantes
- Representante de la Oficina de la CMF
- Líder del CADC
- Representante del CN
- Representante de la Organización Marítima Internacional (OMI)
- Representante de las ORPF
- Representante de la Organización Mundial de Aduanas (OMA)
- Ex miembro del Grupo de trabajo de expertos en contenedores marítimos (EWG)



• Se puede encontrar información detallada sobre la membresía en <https://www.ippc.int/en/publications/85435/>

# Tareas

- I. Medir el impacto del Código de prácticas de la OMI (Organización Marítima Internacional) / OIT (Organización Internacional del Trabajo) / CEPE (Comisión Económica de las Naciones Unidas para Europa) para el embalaje de unidades de transporte de carga mediante:
  - El desarrollo de un protocolo conjunto entre la CIPF / OMI / industria para la recopilación de datos relacionados con la contaminación de contenedores marítimos
  - El Monitoreo de la adopción e implementación del código de las UTC a través de informes de la industria y del monitoreo de las ONPF
- II. Mayor conciencia sobre los riesgos de transporte de plagas de los contenedores marítimos.

# Acciones principales de la SCTF

## I - Medición del impacto del código de las UTC:

- Cuestionario de contenedores marítimos (Emitido: marzo de 2019 - Cerrado: agosto de 2019)
  - Nivel actual de monitoreo de contenedores marítimos por parte de las ONPFs
  - Implementación por parte de las ONPFs de las pautas existentes en la industria para la limpieza de contenedores
  - ¿Qué tipo de datos sobre la limpieza de los contenedores recopilan actualmente las ONPFs?
- Encuestas nacionales sobre contenedores marítimos (debe ser una actividad continua de las ONPFs):
  - Están disponibles las Directrices de la CIPF sobre estudios de contenedores marítimos para las ONPF
  - Las encuestas no progresan bien

# Acciones principales del SCTF (continuación)

## I - Medición del impacto del código de las UTC:

- Explorar la viabilidad de uso del Operador Económico Autorizado (OEA) y el Modelo de datos de la OMA para fines de limpieza de contenedores marítimos
- Inclusión de cuestiones de limpieza de contenedores marítimos en los programas de inspección de la OMI
- Encuestas de la industria: no avanzan



## Acciones principales del SCTF (continuación)

### II. Mayor conciencia sobre los riesgos de transporte de plagas en los contenedores marítimos:

- Posible revisión del Código de las UTC.
- Cadenas de suministro y limpieza de contenedores marítimos de la CIPF: Orientación sobre las mejores prácticas de la CIPF sobre medidas para minimizar la contaminación de plagas y folleto asociado
- Taller internacional sobre contenedores marítimos





# Avanzando

## Se invita a las ONPF y a las ORPF a (en el marco de la adopción del Código de las UTC):

- Realizar encuestas de contenedores marítimos:
  - Seguir las Directrices de las encuestas sobre contenedores marítimos de la CIPF
  - Completar los formularios de registro como se indica en las Directrices
  - Los formularios de registro completos deben enviarse a la Secretaría de la CIPF ([ippc@fao.org](mailto:ippc@fao.org))
- Contactar con los puntos de contacto nacionales de la OMI para apoyar la inclusión de la limpieza de los contenedores marítimos entre los criterios para los Programas de Inspección de las UTC de la OMI
- Colaborar con las industrias locales / nacionales para:
  - Aumentar la adopción del Código de las UTC, y
  - Sensibilizar

## Avanzando

### **Se invita a las ONPF y las ORPF a (en el marco de la Sensibilización):**

- Consultar los resultados del Cuestionario de Seguimiento de la Limpieza de Contenedores Marítimos
- Hacer uso de diferentes documentos de orientación desarrollados por el SCTF



## Enlaces importantes

- [Grupo de trabajo sobre contenedores marítimos](#)
- [Contenedores marítimos](#)
- [Recomendación de la CMF sobre contenedores marítimos \(R-06\)](#)
- [Informe del Comité de Aplicación y Desarrollo de Capacidades \(CADDC\) – Programa de contenedores marítimos](#)
- [IMO/ILO/UNECE Código de practicas para el embalaje de UTC](#)
- [Directrices sobre estudios de contenedores marítimos para organizaciones nacionales de protección fitosanitaria](#)
- [Industry Directrices conjuntas de la industria para la limpieza de contenedores](#)
- [Cadenas de suministro de contenedores marítimos y limpieza](#)
- [Reducir la propagación de plagas invasoras por contenedores marítimos](#)
- [Resultados del Cuestionario sobre contenedores marítimos de 2019 sobre el seguimiento de su limpieza](#)



# Contactos

## Secretaría de la CIPF

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Correo electrónico: [ippc@fao.org](mailto:ippc@fao.org)

Páginas web:

[www.fao.org](http://www.fao.org)

[www.ippc.int](http://www.ippc.int)

[www.fao.org/plant-health-2020](http://www.fao.org/plant-health-2020)

