

Comisión de Medidas Fitosanitarias

Proyecto de Recomendación de la CMF sobre: provisión segura de alimentos y otras ayudas para prevenir la introducción de plagas de plantas durante una situación de emergencia (2018-026)

Secretaría de la CIPF
Taller Regional 2019 de la CIPF



El desafío

- Como consecuencia del cambio climático, el número de eventos climáticos extremos está aumentando.
- La ayuda alimentaria es necesaria para salvar millones de vidas en situaciones de emergencia.
- Las organizaciones nacionales de protección fitosanitaria (ONPF) han sufrido una intensa presión para permitir la entrada de ayuda de socorro, incluso cuando existía un riesgo significativo de introducción de plagas de plantas.
- Las plagas que ingresan con bienes donados tienen más probabilidades de provocar el establecimiento de plagas y un impacto a largo plazo en la economía y el medio ambiente en el área afectada.



Antecedentes (1)

- Las acciones para evitar el movimiento internacional de plagas a países que requieren ayuda de emergencia se alinea con todos los objetivos estratégicos de la CIPF en materia de comercio seguro.
- La Organización de Protección Fitosanitaria del Pacífico (OPFP) propuso un concepto estándar sobre ese tema en la Convocatoria de temas de 2018.
- La OPFP revisó su propuesta en un proyecto de **recomendación de la CMF** que fue aceptada por la CMF-14 (2019).
- La CMF-14 decidió que el proyecto de recomendación de la CMF se someta a **consulta** en 2019.

Antecedentes (2)

- La orientación es particularmente necesaria debido a que:
 - los proveedores de ayuda no están involucrados en temas de vías de comercio y no son conscientes del riesgo fitosanitario;
 - esto ayudaría a los proveedores de ayuda a planificar acciones para abordar el riesgo fitosanitario asociado con la entrega de ayuda antes de que se solicite;
 - las operaciones normales de gestión regulatoria en el área afectada podrían verse comprometidas por la situación;
 - Los proveedores de ayuda pueden ser más eficientes en sus procesos de adquisición, almacenamiento, tratamiento y envío al integrar prácticas seguras;
- Muchos países tienen experiencia en esta área y pueden ayudar a formular orientaciones prácticas.

Ejemplo: la introducción de arena para la reconstrucción después de un ciclón introdujo una especie invasora de hierba “mimosa gigante” (*Mimosa diplotrica*)



Fuente: [Challiyan](#) en [Malayalam Wikipedia](#)

Ejemplos: plagas transmitidas por semillas



Pantoea stewartii (ERWIST) - <https://gd.eppo.int>

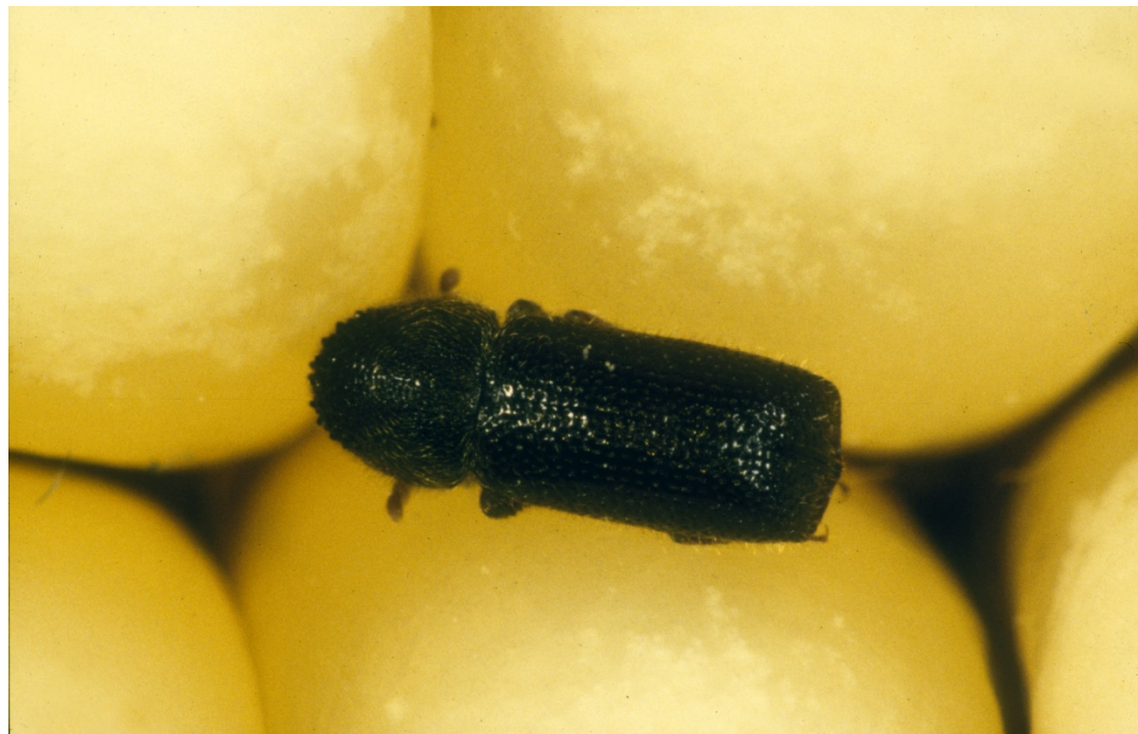
Fuente EPPO: en el maíz, bacteria *Pantoea stewartii*



Clavibacter michiganensis subsp. *michiganensis* (CORBMI) - <https://gd.eppo.int>

Fuente EPPO: en el tomate, bacteria *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*

Ejemplo: la introducción del gran barrenador del grano, *Prostephanus truncatus*, en África



Fuente: Organización de Investigación Científica e Industrial de la Commonwealth (CSIRO)

Proyecto de recomendación de la CMF (1)

- La CMF alienta a las partes contratantes y a las ORPF a:
 - *Emprender* la planificación de respuestas de emergencia;
 - *Sensibilizar* a las agencias de ayuda y otras partes interesadas sobre el riesgo fitosanitario y la necesidad de gestionar el mismo;
 - *Usar* la guía propuesta en los Apéndices 1 y 2 adjuntos a la recomendación;

Proyecto de recomendación de la CMF (2)

- *Asociarse* con agencias de ayuda para planificar mejor la operación segura de sus programas;
- *Fomentar* el pretratamiento o la autorización previa de alimentos u otra ayuda;
- *Proporcionar* información a las agencias de ayuda y otras partes interesadas para reducir el movimiento de mercancías que representan un riesgo fitosanitario.



INTERNATIONAL YEAR OF
PLANT HEALTH

2020

Contáctenos

Secretaría de la CIPF

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

Teléfono.: +39 06 57054812

Correo electrónico: ippc@fao.org

Página web:

www.ippc.int

www.fao.org/plant-health-2020



Food and Agriculture Organization
of the United Nations



International Plant
Protection Convention