



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

Grupo de debate de la CMF sobre las repercusiones del cambio climático en la sanidad vegetal

4.6 Preparado para los talleres regionales de la CIPF 2024



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

Junio de 2021 - La Secretaría de la CIPF realizó una revisión científica del impacto del cambio climático en las plagas de las plantas

Recomendaciones:

- Adaptación del análisis del riesgo de plagas
- Revisión de la vigilancia y el seguimiento
- Intercambio activo de información
- Estudio de las repercusiones en la gestión de plagas [plaguicidas y enemigos naturales]
- Estudio de las repercusiones en la silvicultura
- Cooperación internacional
- Fomento de la capacidad



[Descargue aquí el informe completo](#)

Consulte el [Resumen para los responsables de políticas de la revisión científica del impacto del cambio climático en las plagas de las plantas](#)



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

Marco estratégico de la CIPF 2020-2030

Desarrollo Punto 6 del orden del día:

Evaluación y gestión del impacto del cambio climático sobre la sanidad vegetal.

Grupo de debate de la CMF sobre las repercusiones del cambio climático en la sanidad vegetal

Establecido en la CMF-15 en 2021 para coordinar el punto 6 del orden del día.

Funciones principales:

- sensibilizar sobre los efectos del cambio climático en la sanidad vegetal;
- mejorar la evaluación y la gestión de los riesgos del cambio climático para la sanidad vegetal;
- mejorar el reconocimiento de las cuestiones fitosanitarias en el debate internacional sobre el cambio climático.





Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL

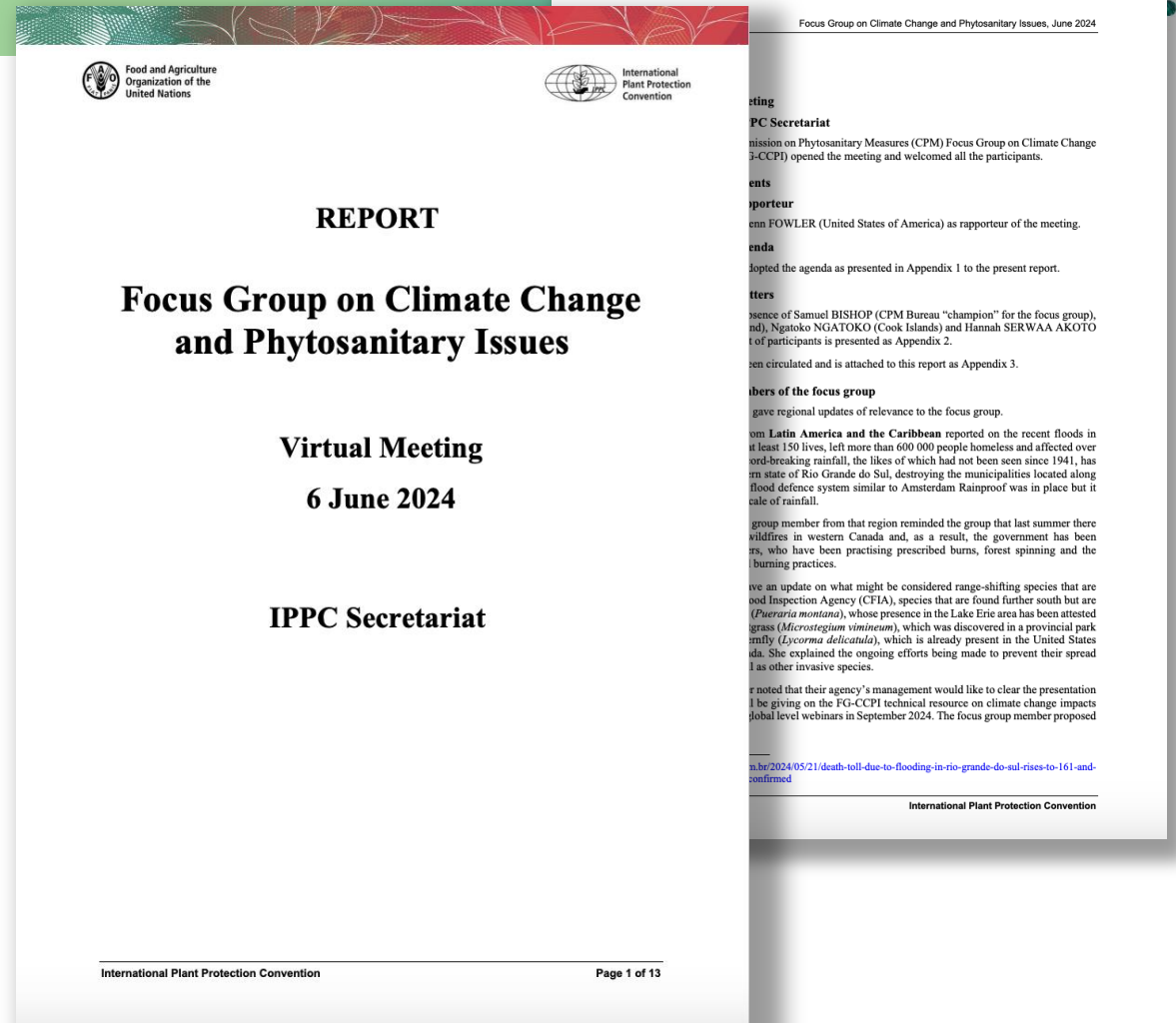
Antecedentes

El Grupo de debate sobre las repercusiones del cambio climático en la sanidad vegetal (FG-CCPI) de la Comisión de Medidas Fitosanitarias (CMF) fue aprobado formalmente por la Mesa de la CMF en julio de 2021 y entró en funcionamiento en septiembre de 2021.

Reuniones mensuales para desarrollar y consultar el "Plan de acción sobre los efectos del cambio climático en la sanidad vegetal" de la CIPF."

Página web en el PFI:

[Grupo de debate sobre las repercusiones del cambio climático en la sanidad vegetal](#)





Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

Miembros del Grupo de debate

Otros participantes Representante de la Mesa (" Defensor ")

Regiones de la FAO	Miembros	Representación por país
Pacífico Sudoccidental	Sr. Ngatoko Ta NGATOKO Vicepresidente	Islas Cook
Pacífico Sudoccidental	Sra. Victoria LAMB	
África	Sra. Hannah SERWAA AKOTO NUAMAH	Ghana
Europa	Sr. Dominic EYRE - Presidente	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte
Europa	Sr. Bastian HESS	Alemania
Asia	<i>Vacante*</i>	
América del Norte	Sra. Karen CASTRO	Canadá
América del Norte	Sr. Glenn FOWLER	Estados Unidos de América
América Latina y el Caribe	Sra. Erika MANGILI ANDRÉ	
Oficina de la FAO para el Cambio Climático	<i>Vacante*</i>	
Representante de la Mesa de la CMF ("defensor ")	Sr. Samuel BISHOP	
Secretaría de la CIPF	Sra. Mutya FRIO (directora)	
Secretaría de la CIPF	Anita TIBASAAGA	

* Se espera que la Mesa de la CMF apruebe las candidaturas en junio de 2024.



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International

London, 21 – 23 September 2022

International Plant Health Conference



Protecting plant
health is key to
combatting climate
change. Save plants,
save the planet!

#PlantHealthConference



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



Intern:
Plant F
Conve



United States Department of Agriculture

**Initiatives to Address the Increasing Risk to Plant
Health from Plant Pests Due to Climate Change**



Actividades de sensibilización

Los miembros de los grupos de debate han dado charlas o participado en mesas redondas en varias reuniones nacionales e internacionales.

**European Conference on Ecological Modelling
ECOLOGICAL MODELLING FOR TRANSFORMATION**

September 4–8, 2023 | Leipzig, Germany



Photo: Benj Hurme on pexels.com



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

Próximos seminarios web mundiales

Seminario 1: Cambio climático, plantas y plagas

24 de septiembre de 2024; 10.00 CET (UTC +1)

Seminario 2: Evaluación de riesgos

25 septiembre 2024; 15.00 CET (UTC +1)

Seminario 3: Vías y gestión de riesgos

26 septiembre 2024, 10.00 CET (UTC +1)



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

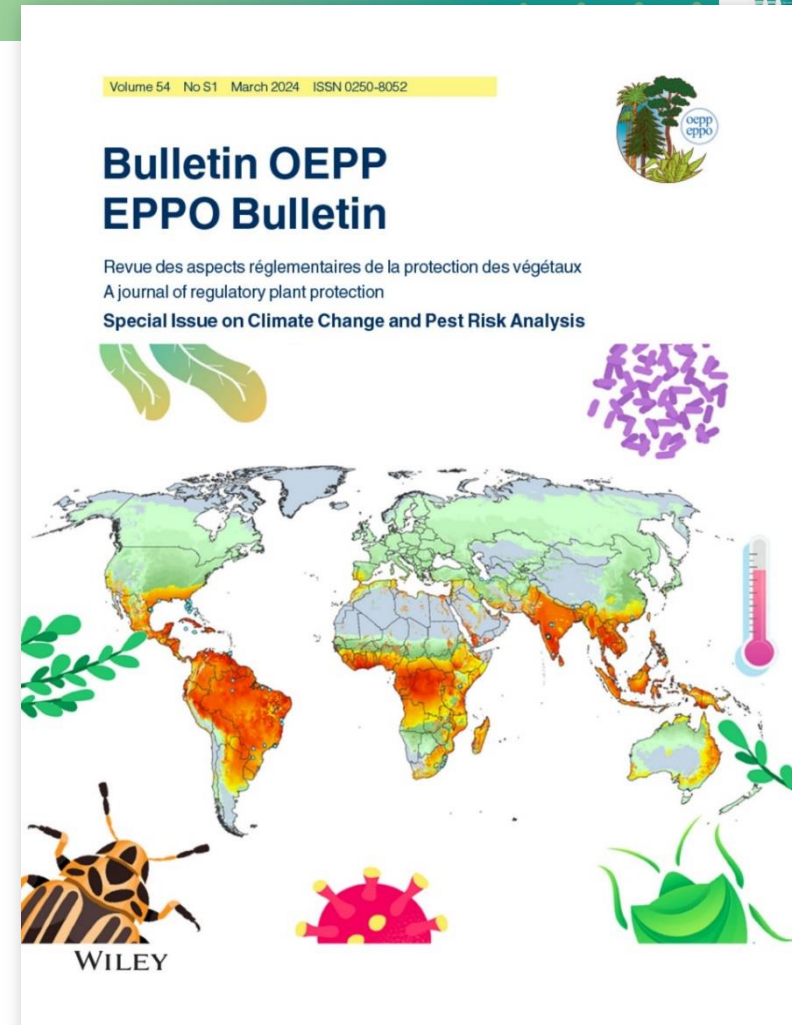
Sensibilización

Los miembros del grupo de debate publicaron un artículo sobre el número especial del Boletín de la OEPP: Volumen 54: Número especial sobre cambio climático y análisis del riesgo de plagas

Cooperación internacional para evaluar y gestionar los efectos del cambio climático en la sanidad vegetal en el marco de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria

[Dominic Eyre](#), [Erika Mangili André](#), [Karen Castro](#), [Christopher Dale](#), [Glenn Fowler](#), [Bastian Hess](#), [Victoria Lamb](#), [Ngatoko Ngatoko](#), [Hannah Serwaa Akoto Nuamah](#)

Acceda al documento [aquí](#).





Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024
IPPC
REGIONAL
WORKSHOP

Próxima publicación: septiembre 2024

Impacto del cambio climático en las plagas de las plantas: Un recurso técnico de apoyo a las organizaciones nacionales y regionales de protección fitosanitaria

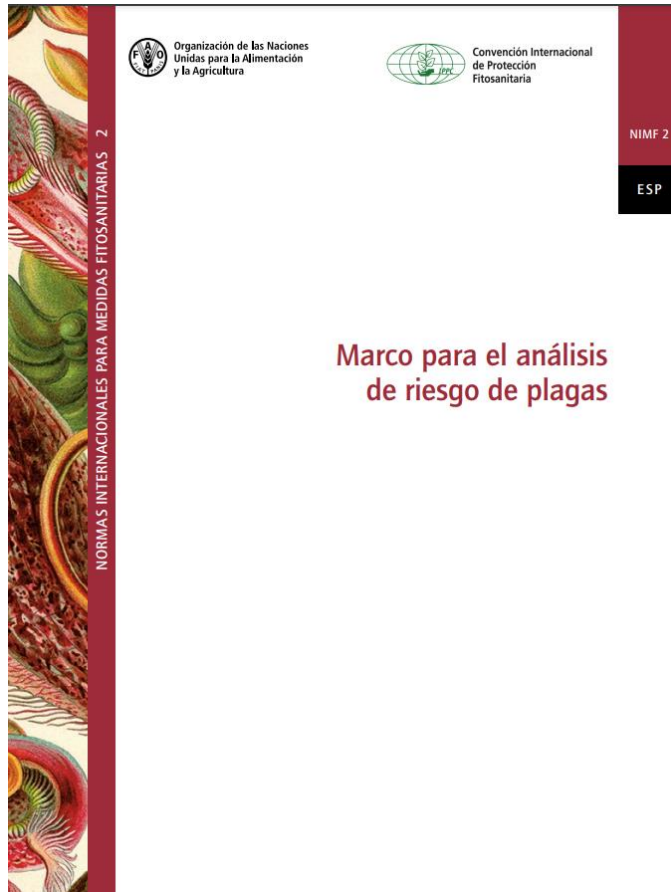
Se centra en:

- Por qué es importante el cambio climático.
- Los efectos del cambio climático en las plantas y sus plagas.
- La evaluación de los efectos del cambio climático en la sanidad vegetal.
- La gestión de los efectos del cambio climático en la sanidad vegetal.



Favorecer la incorporación del cambio climático en las actividades de la CIPF y las ORPF

ARP y Sistema de Alerta y Respuesta ante Brotes de Plagas



CIPF / Noticias / Categoría: IPPC news / IPPC news / ▼

La CMF-16 establece un grupo directivo para los POARS y logra un gran avance en la lucha contra los brotes de plagas

Posted on Vie, 22 Abr 2022, 14:33



Roma, 21 de abril de 2022. Las plagas emergentes y, en concreto, la *Spodoptera frugiperda* (gusano cogollero del maíz) y la *Fusarium R4T se encuentran entre las principales amenazas para la seguridad alimentaria mundial, la sanidad vegetal y los medios de vida. Desde la decimocuarta sesión de la Comisión de Medidas Fitosanitarias (CMF), celebrada en 2019, en la que se debatió el concepto de plagas emergentes, se ha avanzado significativamente en la comprensión de cómo la Comunidad de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) podría desarrollar y fortalecer los Sistemas de alerta y respuesta ante brotes de plagas (POARS) a nivel mundial.



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



International
Plant Protection
Convention

2024 IPPC REGIONAL WORKSHOP

Gracias

Secretaría de la CIPF

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

ippc@fao.org | www.ippc.int