



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

**2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP**

# Mises à jour sur le groupe de réflexion du CMP sur le changement climatique et les questions phytosanitaires

**Ordre du jour 4.6 Ateliers régionaux 2024 de la CIPV**



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

## June 2021 - IPPC Secretariat conducted a scientific Examen de l'impact du changement climatique sur les organismes nuisibles des plantes

### Recommandations:

- Ajuster l'analyse du risque phytosanitaire
- Réviser la surveillance et le suivi
- Échange actif d'informations
- Étudier les impacts sur la lutte phytosanitaire [pesticides et ennemis naturels]
- Étudier les impacts sur la foresterie
- Collaboration internationale
- Renforcement des capacités



[Download the full report here](#)  
[Read the Summary for policymakers of the scientific review of the impact of climate](#)

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP



## Cadre stratégique 2020-2030 de la CIPV

### Programme de Développement 6:

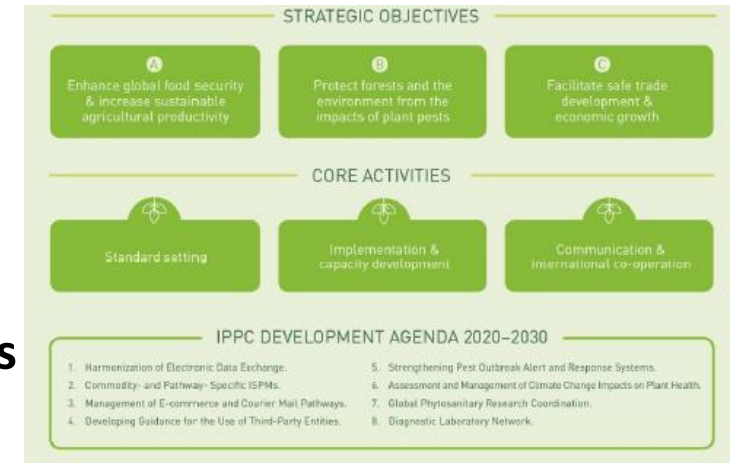
Évaluation et gestion de l'impact du changement climatique  
sur la santé des plantes

### Groupe de réflexion de la CMP sur le changement climatique et les questions phytosanitaires

Créé à la CMP-15 en 2021 pour coordonner le point 6 du Programme de  
développement

Rôles principaux :

- sensibiliser sur les impacts du changement climatique sur la santé des plantes
- améliorer l'évaluation et la gestion des risques du changement climatique pour la santé des végétaux
- accroître la reconnaissance des questions phytosanitaires dans le débat international sur le changement climatique







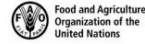
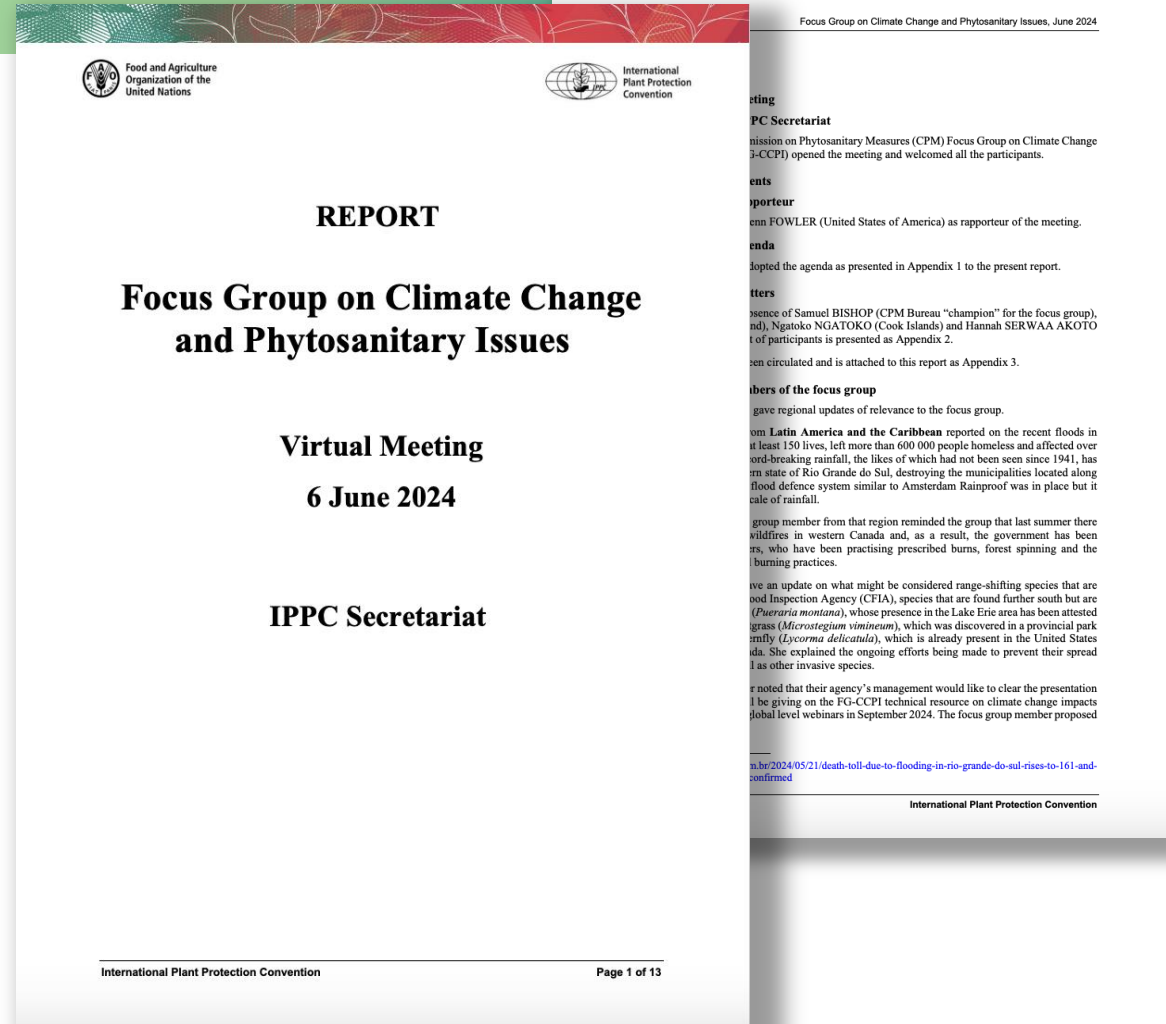
## Historique

Le **Groupe de réflexion sur les changements climatiques et les questions phytosanitaires (FG-CCPI)** de la Commission des mesures phytosanitaires (CMP) a été officiellement approuvé par le Bureau de la CMP en juillet 2021 et est devenu actif en septembre 2021.

**Des réunions mensuelles** pour élaborer et consulter sur le « Plan d'action de la CIPV sur les impacts du changement climatique sur la santé des végétaux »

PageWeb PPI:

[Groupe de réflexion de la CMP sur le changement climatique et les questions phytosanitaires](#)



### REPORT

## Focus Group on Climate Change and Phytosanitary Issues

Virtual Meeting

6 June 2024

IPPC Secretariat

ting  
**PC Secretariat**  
mission on Phytosanitary Measures (CPM) Focus Group on Climate Change  
(FG-CCPI) opened the meeting and welcomed all the participants.  
**ents**  
**porteur**  
ern FOWLER (United States of America) as rapporteur of the meeting.  
**enda**  
lopted the agenda as presented in Appendix 1 to the present report.  
**tters**  
sence of Samuel BISHOP (CPM Bureau "champion" for the focus group),  
nd, Ngatoko NGATOKO (Cook Islands) and Hannah SERWAA AKOTO  
f participants is presented as Appendix 2.  
en circulated and is attached to this report as Appendix 3.  
**ibers of the focus group**  
gave regional updates of relevance to the focus group.  
om **Latin America and the Caribbean** reported on the recent floods in  
t least 150 lives, left more than 600 000 people homeless and affected over  
ord-breaking rainfall, the likes of which had not been seen since 1941, has  
rn state of Rio Grande do Sul, destroying the municipalities located along  
flood defence system similar to Amsterdam Rainproof was in place but it  
cale of rainfall.  
group member from that region reminded the group that last summer there  
wildfires in western Canada and, as a result, the government has been  
rs, who have been practising prescribed burns, forest spinning and the  
burning practices.  
ve an update on what might be considered range-shifting species that are  
ood Inspection Agency (CFIA), species that are found further south but are  
(*Pueraria montana*), whose presence in the Lake Erie area has been attested  
grass (*Microstegium vimineum*), which was discovered in a provincial park  
rmfly (*Lycorma delicatula*), which is already present in the United States  
da. She explained the ongoing efforts being made to prevent their spread  
l as other invasive species.  
r noted that their agency's management would like to clear the presentation  
l be giving on the FG-CCPI technical resource on climate change impacts  
lobal level webinars in September 2024. The focus group member proposed

<https://www.ippc.int/en/2024/05/21/death-toll-due-to-flooding-in-rio-grande-do-sul-rises-to-161-and-confirmed>



## FG Membres

FAO regions	Members	Country representation
Southwest Pacific	Mr Ngatoko Ta NGATOKO Vice Chairperson	Cook Islands
Southwest Pacific	Ms Victoria LAMB	New Zealand
Africa	Ms Hannah SERWAA AKOTO NUAMAH	Ghana
Europe	Mr Dominic EYRE - Chairperson	United Kingdom
Europe	Mr Bastian HESS	Germany
Asia	<i>Vacant*</i>	
North America	Ms Karen CASTRO	Canada
North America	Mr Glenn FOWLER	United States of America
Latin America and the Caribbean	Ms Erika MANGILI ANDRÉ	Brazil
FAO Office of Climate Change	<i>Vacant*</i>	
CPM Bureau representative ('champion')	Mr Samuel BISHOP	
IPPC Secretariat	Ms Mutya FRIO (lead)	
*IPPC Secretariat expected to be endorsed by CPM in 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



## Activités de sensibilisation

Les membres des groupes de discussion ont donné des conférences / participé à des panels lors de plusieurs réunions nationales et internationales

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

September 4–8, 2023 | Leipzig, Germany

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



Photo: Ben Hurmeis on pixabay.com

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP





Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP

## Webinaires internationaux à venir

### **Séminaire 1 : Changement climatique, plantes et organismes nuisibles**

24 septembre 2024 ; 10h00 CET (UTC +1)

### **Séminaire 2 : Évaluation des risques**

25 septembre 2024 ; 15h00 (UTC +1)

### **Séminaire 3 : Filières et gestion des risques**

26 septembre 2024, 10h00 CET (UTC +1)



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP

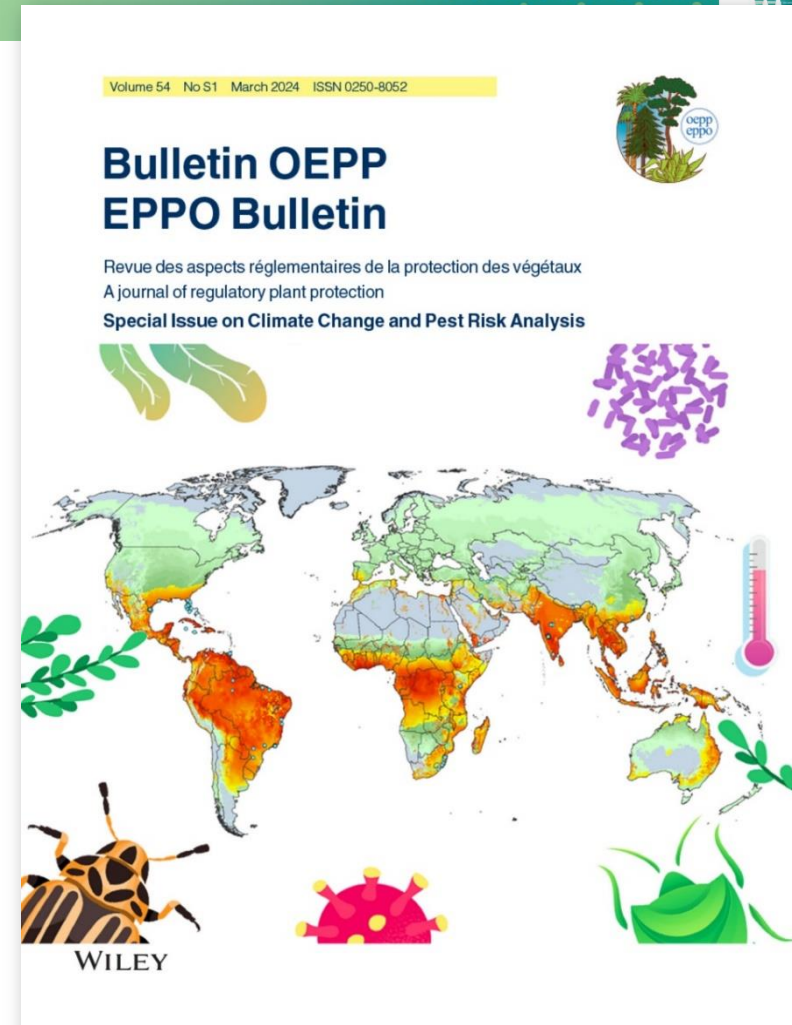
## Sensibilisation

**Les membres du FG ont publié un article dans le numéro spécial du Bulletin de l'OEPP : Volume 54 : Numéro spécial sur le changement climatique et l'analyse des risques phytosanitaires.**

Collaboration internationale pour évaluer et gérer les impacts du changement climatique sur la santé des plantes dans le cadre de la Convention internationale pour la protection des végétaux

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

Accès au document [here](#).







Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP

## Publication à paraître : Septembre 2024

### Impacts du changement climatique sur les organismes nuisibles : une ressource technique pour soutenir les organisations nationales et régionales de protection des végétaux

Met l'accent sur :

- Pourquoi le changement climatique est important
- Impacts du changement climatique sur les plantes et les nuisibles des plantes
- Évaluation des impacts du changement climatique sur la santé des plantes
- Gestion des impacts du changement climatique sur la santé des plantes



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP

# Promouvoir la prise en compte du changement climatique dans les activités de la CIPV et des ORPV

ARP et système de réponse aux invasions et aux alertes phytosanitaires



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

INTERNATIONAL STANDARD FOR PHYTOSANITARY MEASURES 2

ISPM 2

ENG

Framework for  
pest risk analysis

IPPC / News & Calls / Category: IPPC news / IPPC news /

## CPM -16 Establishes A POARS Steering Group, Making Significant Progress On Fighting Pest Outbreaks

Posted on Fri, 22 Apr 2022, 14:33



**Rome, 21 April 2022.** Emerging pests and specifically *Spodoptera frugiperda* (Fall armyworm) and Fusarium TR4 are among the major threats to global food security, plant health and livelihoods. Since the fourteenth session of Commission on Phytosanitary Measures (CPM) in 2019 when the concept of emerging pests was discussed, significant progress has been made on understanding how the International Plant Protection Convention (IPPC) Community could develop and strengthen global Pest Outbreak Alert and Response Systems (POARS).



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

# 2024 IPPC REGIONAL WORKSHOP

# MERCI

**IPPC Secretariat**

Food and Agriculture Organization  
of the United Nations (FAO)

[ippc@fao.org](mailto:ippc@fao.org) | [www.ippc.int](http://www.ippc.int)