



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

**2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP**

# Mise à jour sur la Coordination mondiale de Fusarium TR<sub>4</sub>

**Ordre du jour 7.3. Ateliers régionaux 2024 de la CIPV**



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP

## Mandat de la Commission des mesures phytosanitaires 17 (2023) sur TR4

La CMP-17 (2023) a demandé au Secrétariat de la CIPV de coordonner l'action mondiale contre la race tropicale 4 du Fusarium (TR4), en utilisant les propositions présentées par le groupe d'Amérique latine et des Caraïbes (GRULAC) dans le document CPM 2023/CRP/08 comme cadre initial..

Ce document CPM 2023/CRP/08 définit les prochaines activités du Secrétariat de la CIPV. :

Un programme de prévention, de préparation et de réponse au Fusarium TR4, impliquant la réalisation de campagnes de communication avec les ONPV et la mise en œuvre de simulations d'intervention d'urgence. L'objectif est de développer les capacités en TR4 en :

- Détection et diagnostic
- Surveillance pour un système d'alerte précoce.
- Confinement de toute épidémie existante de TR4 dans les pays touchés
- Mesures de biosécurité aux points d'entrée ou transfrontaliers, dans les vastes zones, dans les exploitations agricoles et dans les régions touchées.
- Développement de variétés tolérantes ou résistantes au TR4, impliquant des plantains et pas seulement des bananes (la CIPV apportera son soutien à l'AIEA)



## Équipe IC sur les activités de Fusarium TR4 pour 2021 – 2023 :

- Révision des ressources contributives sur TR4 – 12 ressources contributives publiées sur le PPI
- Série d'ateliers de formation virtuels sur les exercices de surveillance, de diagnostic, d'inspection et de simulation sur TR4 dispensés
- Lignes directrices en matière de prévention, de préparation et de réponse élaborées et publiées



©Fernando Garcia-Bastidas



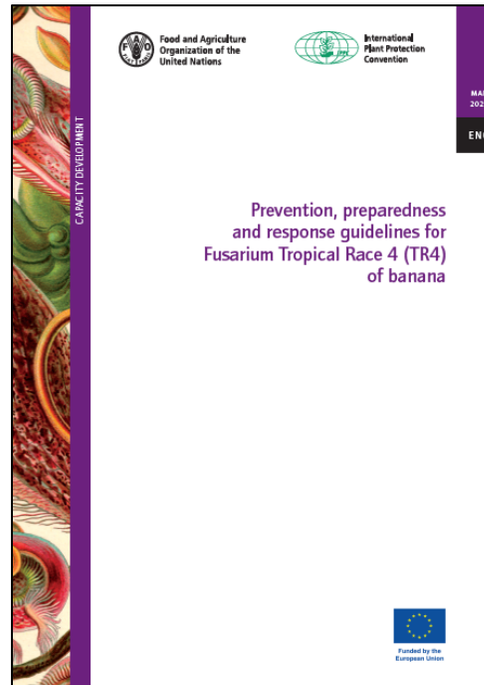
©Department of Agriculture and Fisheries, Queensland, Australia



# Lignes directrices en matière de prévention, de préparation et d'intervention contre le Fusarium Tropical Race 4 (TR4) du bananier (EN, publiées en 2023)

Développé sur la base des directives de la chenille légionnaire d'automne (FAW).

- Répartition et biologie du nuisible
- Lorsque TR4 est absent – plan de prévention et de préparation
- Lorsque TR4 est officiellement détecté et confirmé – première réponse
- Rassemble du matériel, des outils et des actions que les ONPV peuvent entreprendre pour empêcher l'introduction du TR4



❖ Traduction française disponible, espagnol en cours de finalisation





## Équipe IC sur Fusarium TR4 – activités post-CMP-17 (2023)

- L'équipe IC sur Fusarium TR4 a été renforcée pour soutenir la réalisation des activités suivantes en Afrique:
  - Cours de surveillance
  - Cours de diagnostic
  - Exercice sur table
  - Exercice de simulation

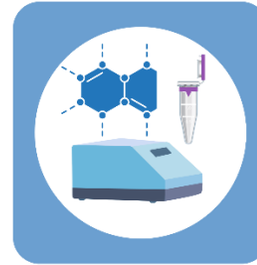


- Ces activités ont été réalisées dans le cadre du projet « Appui de la FAO au programme de facilitation du commerce du COMESA (GCP/INT/387/COM) »
- Les documents seront mis à disposition dans le monde entier



## Activités d'apprentissage dispensées

### Cours de formation pratique CIPV/AIEA sur le diagnostic du Fusarium TR4



- Co-organisé en collaboration avec le Centre conjoint FAO/Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA).
- Adressé aux responsables des questions de diagnostic officiel de 9 pays africains.
- Soutenu techniquement par des experts de l'équipe de mise en œuvre et de développement des capacités (IC) sur Fusarium TR4 et ICA (ONPV de Colombie).
- Livré à Vienne, Autriche, du 22 au 26 avril 2024.
- La formation peut être refaite avec l'AIEA en cas de besoin.





## Activités d'apprentissage

### Cours virtuel de la CIPV sur la surveillance du Fusarium TR4



- Former les responsables sur la surveillance du Fusarium TR4 dans les pays africains.
- La formation comprenait la détection, la délimitation, la surveillance et la gestion des données épidémiologiques sur Fusarium TR4.
- Le programme visait à doter les participants des connaissances et des compétences nécessaires pour déterminer la situation actuelle du Fusarium TR4 dans leur pays et répondre aux invasions potentielles de nuisibles.
- La formation peut être répétée sur demande.





Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



International  
Plant Protection  
Convention

2024  
IPPC  
REGIONAL  
WORKSHOP

## Appui aux activités de terrain sur TR4 : appui au Venezuela et participation à l'exercice régional de simulation OIRSA sur TR4

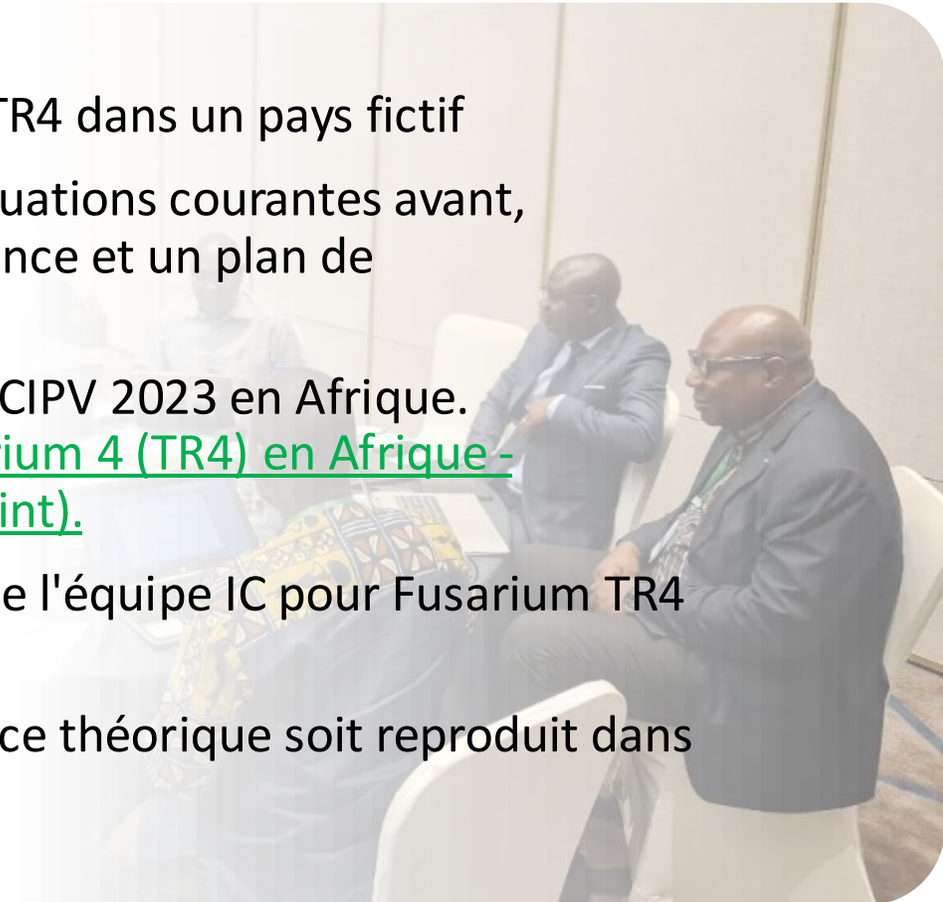
- Le Secrétariat de la CIPV a participé aux missions sur le terrain pour aider le Venezuela à faire face à l'épidémie avec la FAO Méso-Amérique et l'OIRSA.
- Le Secrétariat de la CIPV a soutenu l'exercice de simulation régional OIRSA et FAO Méso-Amérique sur TR4, qui s'est tenu au Nicaragua du 24 au 28 avril 2023.





## Exercice sur table sur TR4

- L'exercice théorique sur TR4 recrée des situations d'invasion de TR4 dans un pays fictif
- Les participants gèrent la prise de décision pour faire face aux situations courantes avant, pendant et après une épidémie et peuvent définir un plan d'urgence et un plan de communication pendant l'exercice.
- L'exercice a été réalisé avec succès lors de l'atelier régional de la CIPV 2023 en Afrique. **SPOTLIGHT** : Renforcer la résilience contre la race tropicale Fusarium 4 (TR4) en Afrique - Convention internationale pour la protection des végétaux (ippc.int).
- Le document technique de table a été examiné par des experts de l'équipe IC pour Fusarium TR4 et des experts externes soutenant les membres de l'équipe IC.
- Commentaires à réviser et document à finaliser pour que l'exercice théorique soit reproduit dans d'autres régions





## Réalisation d'un exercice de simulation pratique à Nairobi, au Kenya

- Le message clé de l'exercice de simulation : la prévention est actuellement la seule option viable contre le Fusarium TR4.
- Les exercices de simulation sont un outil de préparation.
- Exercice de simulation facilité par le Secrétariat de la CIPV et le soutien technique de la FAO Méso-Amérique et organisé en collaboration avec la FAO Kenya et les Services d'inspection phytosanitaire du Kenya (KEPHIS) du 20 au 24 mai.
- 13 pays du COMESA y ont participé, dont le Kenya.
- Y ont participé des participants non-ONPV du Kenya, y compris d'autres agences gouvernementales, CPI-UA (ORPV), des institutions universitaires et des agriculteurs.
- Au total, 50 participants.
- Simulations en salle et sur le terrain.





## La voie à suivre : mobilisation des ressources et partenariat public-privé (PPP)

- Comme demandé par la CMP-18 (2024), élaboration d'un plan de mobilisation des ressources car il n'y a actuellement aucun fonds disponible pour ce programme.
- Développement de partenariats public-privé pour faire progresser la coordination mondiale du TR4, comme demandé par la communauté CIPV.
- Le PPP permettrait de financer les activités de préparation et de réponse des pays sur le TR4.





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)