



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture



Traité International
sur les Ressources Phytogénétiques
pour l'Alimentation et l'Agriculture



Note conceptuelle

Célébrer les agriculteurs, gardiens de la diversité des cultures

**Neuvième session de l'Organe directeur du Traité international sur les ressources
phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture**

ÉVÉNEMENT SPÉCIAL
Samedi 17 septembre 2022, de 10h00 à 12h30
Centre des congrès Pullman
New Delhi, Inde

Introduction

La neuvième session de l'Organe directeur du Traité international est accueillie par le Gouvernement indien à New Delhi du 19 au 24 septembre 2022 inclus et sera précédée de deux jours de consultations régionales et interrégionales et un événement spécial.

L'événement spécial met l'accent sur le thème "Célébrer les agriculteurs, gardiens de la diversité des cultures" et se tiendra le samedi 17 septembre 2022, avant le début des consultations régionales et interrégionales.

Thème

Les agriculteurs et autres gardiens de la diversité des cultures sont les défenseurs et les sauveurs des semences et autres ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture (RPGAA), et le thème de la neuvième session est une reconnaissance de leur énorme contribution en tant que gardiens des plantes qui nourrissent le monde.

La biodiversité agricole contribue à répondre aux besoins des populations et assurer leur survie. La pandémie de COVID-19 a révélé nos vulnérabilités communes, soulignant davantage notre dépendance à l'égard de ces ressources naturelles et notre interdépendance les uns envers les autres en ce qui concerne notre alimentation. Alors que la population mondiale augmente, passant de 7,6 milliards à 8,6 milliards dans les 10 prochaines années, et à 9,8 milliards d'ici 2050, il est clair que les agriculteurs et les banques de gènes continueront de jouer un rôle crucial dans l'alimentation du monde.

Les agriculteurs, en tant que gardiens de la diversité des cultures mondiales, ont été des héros largement méconnus dans la réalisation de l'objectif primordial de nourrir le monde et de veiller à ce que les plantes qui nous nourrissent soient utilisées et conservées de manière durable pour les générations futures. Le thème de la neuvième session «Célébrer les gardiens de la diversité des cultures» reconnaît les contributions des petits agriculteurs et des banques de gènes du monde à la sauvegarde des RPGAA qui nourrissent le monde.

Programme

La tenue d'un événement spécial à la veille de la neuvième session offre une occasion opportune de reconnaître, remercier et célébrer les agriculteurs, gardiens de la diversité des cultures.

L'événement spécial mettra en lumière le rôle des agriculteurs dans la préservation des semences et autres RPGAA qui nourrissent le monde. Une partie de cet événement spécial comprendra les receveurs du Prix "Sauveur du génome" du Gouvernement indien, des agriculteurs qui ont apporté une contribution particulière aux RPGAA.

Le programme comportera :

1. Expériences nationales reconnaissant les agriculteurs en tant que gardiens de la diversité des cultures
2. Présenter les expériences indiennes reconnaissant les agriculteurs en tant que «sauveurs du génome»
3. Le rôle des agriculteurs dans la célébration de l'Année internationale du millet (2023)

Journée internationale du millet 2023

Le sorgho et le millet ont été parmi les premières plantes à être domestiquées et servent toujours d'aliment de base traditionnel en Afrique subsaharienne et en Asie. En fait, la grande majorité (plus de 90%) de la production de millet se trouve en Afrique et en Asie.

Le millet est souvent appelé "nutri-céréales" en raison de son contenu nutritionnel élevé, qui comprend des protéines, des fibres, des micronutriments et des composés phytochimiques. C'est aussi une culture très résistante, parfaitement adaptée aux conditions climatiques défavorables et changeantes. Malgré ces avantages évidents – résistance au climat et avantages nutritionnels – le millet reste relativement sous-évalué et la production de millet est en déclin.

La proposition d'une Année internationale du millet a été présentée à l'Assemblée générale des Nations Unies par le Gouvernement indien et approuvée par les membres des organes directeurs de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), y compris la 160^e session du Conseil de la FAO et la 41^e session de la Conférence de la FAO. L'espoir est que mettre en lumière les multiples avantages de la culture de ce super-aliment nutritif puisse contribuer à stimuler sa production et sa consommation dans le monde entier.

[@PlantTreaty](https://twitter.com/PlantTreaty)

[#ItAllStartsWithTheSeed](https://twitter.com/PlantTreaty)