



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



Tratado Internacional
sobre los Recursos Fitogenéticos
para la alimentación y la agricultura



सत्यमेव जयते
Government of India

Nota conceptual

CELEBRANDO A LOS AGRICULTORES COMO GUARDIANES DE LA DIVERSIDAD DE CULTIVOS

Novena reunión del Órgano rector Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura

EVENTO ESPECIAL

Sábado, 17 de septiembre de 2022, desde las 10:00 hasta las 12:30

Centro de convenciones Pullman

Nueva Delhi, India

Introducción

La Novena reunión del Órgano rector (GB-9) del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura será hospedado por el Gobierno de India, en Nueva Delhi del 19 – 24 de septiembre, inclusive, y será precedida por dos días de consultas regionales e interregionales y un Evento especial.

El Evento se centrará en "Celebrar a los agricultores como guardianes de la diversidad de cultivos" y se llevará a cabo el sábado 17 de septiembre de 2022, antes del inicio de las consultas regionales e interregionales.

Tema

Los agricultores y otros custodios de la diversidad de cultivos son campeones y salvadores de las semillas y demás recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura (RFAA), y el tema del GB-9 es un reconocimiento de su enorme contribución como guardianes de las plantas que alimentan al mundo.

La biodiversidad agrícola contribuye a satisfacer las necesidades y la supervivencia de las personas. La pandemia de COVID-19 ha expuesto nuestras vulnerabilidades compartidas, subrayando aún más nuestra dependencia de estos recursos naturales y nuestra interdependencia mutua en lo que respecta a nuestra alimentación. A medida que crece la población mundial, de 7 600 millones a 8 600 millones en los próximos 10 años, y a 9 800 millones para 2050, está claro que los agricultores y los bancos de germoplasma seguirán desempeñando un papel fundamental en la alimentación del mundo.

Los agricultores, como guardianes de la diversidad de cultivos del mundo, han sido en gran medida héroes anónimos en el objetivo de alimentar al mundo y de garantizar que las plantas que nos alimentan se utilicen de manera sostenible y se conserven para las generaciones futuras. El tema del GB-9 "Celebrando a los agricultores como guardianes de la diversidad de cultivos" reconoce las contribuciones de los pequeños agricultores y bancos de germoplasma de todo el mundo para salvaguardar los RFAA que alimentan al mundo.

Programa

La celebración de un Evento especial en vísperas del GB-9 brinda una ocasión oportuna para reconocer, agradecer y celebrar a los agricultores como guardianes de la diversidad de cultivos.

El Evento especial destacará el papel de los agricultores en la salvaguardia de las semillas y demás RFAA que alimentan al mundo. Parte de este Evento incluirá a los ganadores del premio "Genoma Salvador" del Gobierno de India, que son los agricultores que han hecho una contribución particular a los PGRFA

Año internacional

El programa incluirá:

1. Experiencias nacionales que reconocen a los agricultores como guardianes de la diversidad de cultivos
2. Exhibición de experiencias de la India que reconocen a los agricultores como "Salvadores del genoma"
3. El papel de los agricultores en la celebración del Año internacional del mijo (2023)¹

Año internacional del mijo 2023

El sorgo y el mijo estuvieron entre las primeras plantas en ser domesticadas y todavía sirven como alimento básico tradicional en el África subsahariana y Asia. De hecho, la gran mayoría (más del 90%) de la producción de mijo se encuentra en África y Asia.

El mijo a menudo se llama "nutri-cereal" debido a su alto contenido nutricional, que incluye proteínas, fibra, micronutrientes y fitoquímicos. También es un cultivo muy resistente, muy apto para el cultivo en condiciones climáticas adversas y cambiantes. A pesar de estas claras ventajas, de resiliencia climática y beneficios nutricionales, el mijo sigue estando relativamente infravalorado y su producción ha ido en declive.

La propuesta de un Año internacional del mijo fue presentada a la Asamblea General de las Naciones Unidas por el Gobierno de la India y respaldada por los miembros de los órganos rectores de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), incluido el 160º período de sesiones del Consejo de la FAO y el 41º período de sesiones de la Conferencia de la FAO. La esperanza es que destacando las múltiples ventajas de cultivar este potencial superalimento ayude a impulsar su producción y consumo en todo el mundo.

[@PlantTreaty](#)

[#ItAllStartsWithTheSeed](#)

¹ El 75º período de sesiones de la Asamblea General de las Naciones Unidas declaró el 2023 como el "Año Internacional del Mijo", en base a una resolución iniciada por la India con el apoyo de varias Partes Contratantes del Tratado Internacional, incluidos Bangladesh, Kenya, Nepal y Senegal.