

## Agenda provisional

### Primer simposio internacional de múltiples partes interesadas sobre los recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura

Consulta técnica sobre conservación *in situ* y manejo en fincas de RFAA  
29-30 de marzo de 2021

#### Evento de zoom virtual

Las presentaciones técnicas para las sesiones 2, 3 y 4 se han pregrabado y están disponibles en línea en los idiomas oficiales de la FAO en la página web del Simposio. Las discusiones se transmitirán en vivo durante el evento. Se dispondrá de interpretación en los seis idiomas oficiales de la FAO.

#### DAY 1: 29 March 2021

##### Apertura y bienvenida: sesión en vivo

Presidente: **Sr Jingyuan Xia**, Director, División de producción y protección vegetal, FAO

10:00 – 11:00 **Sra Beth Bechdol**, Director General Adjunto, FAO

**Sra Irene Hoffmann**, Secretario, Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura, FAO

**Sr Kent Nnadozie**, Secretario, Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura, FAO

**Sr Stefan Schmitz**, Director Ejecutivo, Global Crop Diversity Trust

##### Sesión 1: Preparando el escenario: los desafíos y oportunidades para la gestión sostenible de la diversidad de cultivos

Conservación *in situ* de parientes silvestres de cultivos y plantas silvestres comestibles:

Presidentes de sesión: **Sr Luigi Guarino**, Global Crop Diversity Trust

**Sr Mario Marino**, ITPGRFA

##### Presentations and discussions: held live during event

11:00 – 12:30 Diversidad de cultivos para el desarrollo sostenible: superando las brechas entre la conservación *in situ* y *ex situ*

Discursos

de apertura

**Sr Kuldeep Singh**, Departamento Nacional de Recursos Fitogenéticos, India

Enfoques y prácticas exitosos para el uso sostenible de la diversidad de cultivos approaches

**Sra Maria Andrade**, Centro Internacional de la Papa

Conservación de la diversidad de cultivos *in situ* y en la finca: equilibrar las necesidades de las diversas partes interesadas

**Sr Johan Robinson**, ONU Programa para el Medio Ambiente

12:30 – 14:30

Descanso

## Sesión 2: Conservación *in situ* de parientes silvestres de cultivos y plantas silvestres comestibles

Presidentes de sesión: **Sr Chikelu Mba**, FAO

**Sra Mariana Yazbek**, ICARDA

*Presentaciones:* Pregrabadas y disponibles en línea antes del evento

*Discusiones:* Celebrado en vivo durante el evento

- |  |  |
|--|--|
| <p>14.30 – 15:30</p> <p>Discusión moderada</p> | <p><b>Tema 1: Asegurar la diversidad de RFAA silvestres in situ y en programas complementarios ex situ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conectando la conservación <i>in situ</i> y <i>ex situ</i> en el campo<br/><i>Sr Ehsan Dulloo</i>, Alianza de Bioversity International y CIAT</li> <li>• Estrategias de conservación complementarias: experiencias del Crop Trust<br/><i>Sr Hannes Dempewolf</i>, Global Crop Diversity Trust</li> <li>• Identificación de especies prometedoras, recolección de germoplasma vegetal y conservación <i>in situ</i> en Brasil<br/><i>Sr Jose Francisco Montenegro Valls</i>, Embrapa Recursos genéticos y biotecnología/Cenargen, Brasil</li> </ul> |
| <p>15:30 – 16:30</p> <p>Discusión moderada</p> | <p><b>Tema 2. Conservación in situ e integración con el fitomejoramiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pre-reproducción usando parientes silvestres de cultivos<br/><i>Sra Shivali Sharma</i>, ICRISAT</li> <li>• Experiencias en conservación y uso de parientes silvestres de cultivos<br/><i>Sra Maria Francisca José Acevedo</i>, CONABIO, Mexico</li> <li>• Conservación <i>in situ</i> de parientes silvestres de cultivos en China<br/><i>Sr Qingwen Yang</i>, CAAS, China</li> </ul>  |
| <p>16:30 – 17:30</p> <p>Discusión moderada</p> | <p><b>Tema 3: Plantas silvestres comestibles: su conservación y uso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plantas silvestres comestibles para un futuro sostenible<br/><i>Sra Tiziana Ulian</i>, Royal Botanic Gardens Kew, Reino Unido</li> <li>• Plantas silvestres comestibles: aumentando la diversidad dietética<br/><i>Sra Jessica Fanzo</i>, Universidad John Hopkins, EE. UU.</li> <li>• Los pueblos indígenas y las comunidades locales y la importancia de las plantas silvestres comestibles en Botswana<br/><i>Sra Khola Mogotsi</i>, Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Agrícola, Botswana</li> </ul>  |

## DAY 2: 30 March 2021

### Sesión 3: Manejo en finca de variedades de los agricultores / variedades locales

Presidentes de sesión: **Sra Devra Jarvis**, Plataforma de Investigación en Agrobiodiversidad  
**Sr Mario Pagnotta**, Universidad de Tuscia, Italia

*Presentaciones:* Pregrabadas y disponibles en línea antes del evento

*Discusiones:* Celebrado en vivo durante el evento

09:30 – 10:30

#### Tema 1: Midiendo y asegurando la diversidad en las fincas

Discusión  
moderada

- La riqueza y uniformidad de la diversidad de variedades de los agricultores / variedades locales mantenida por las comunidades agrícolas  
*Sra Maedeh Salimi, CENESTA, Irán*
- Complementariedad del manejo en las fincas y conservación *ex situ*  
*Sra Ximena Cadima, Fundación PROINPA, Bolivia*
- Del banco de germoplasma a la granja  
*Sr Lee Hickey, Universidad de Queensland, Australia*

10:30– 11:30

#### Tema 2: Aprovechamiento de la diversidad en las fincas para la resiliencia

Discusión  
moderada

- Aprovechamiento de la diversidad de variedades locales para la resiliencia  
*Sr Ousmanne Boukar, IITA*
- Desarrollo de variedades de agricultores / variedades locales  
*Sra Martha Willcox, Universidad de Wisconsin-Madison, EE. UU.*
- Enfoques de mejoramiento alternativo: fitomejoramiento participativo  
*Sr Salvatore Ceccarelli, ICARDA (jubilado), Italia*

11:30 – 12:30

#### Tema 3: Abordar las necesidades locales a través de la manejo en la finca

Discusión  
moderada

- La próspera diversidad del parque de la papa en Perú  
*Sr Alejandro Argumedo, Asociación Andes, Perú*
- Papel de los bancos comunitarios de semillas en el manejo de los RFAA en las fincas  
*Sr Pitambar Shrestha, LIBIRD, Nepal*
- Clubes de semillas de Vietnam: un enfoque integrado para el manejo de semillas en las fincas  
*Sra Normita Ignacio, SEARICE, Filipinas*

12:30 – 14:30

*Descanso*

#### Sesión 4: El camino a seguir: creando comunidades de práctica

Presidentes de sesión: **Sra Jennifer McConnell**, Irish Seed Savers, Irlanda

**Sr Elcio Guimares**, Embrapa, Brasil

*Presentaciones:* Pregrabadas y disponibles en línea antes del evento

*Discusiones:* Celebrado en vivo durante el evento

- 14:30 – 15:30  
Discusión  
moderada
- Creación de comunidades de práctica para la conservación *in situ* y manejo de RFAA en Europa: lecciones aprendidas  
**Sr Nigel Maxted**, Universidad de Birmingham, Reino Unido
  - Experiencias en Zambia a través de la Iniciativa Darwin  
**Sr Dickson Ng'uni**, Instituto de Investigaciones Agrícolas de Zambia, Zambia
  - Comunidades de práctica en redes de cacao: Cacao de excelencia e importancia de la diversidad genética  
**Sra Brigitte Laliberté**, Alianza de Bioersity International y CIAT
  - Sinergias entre los sectores público y privado  
**Sr Niels P. Louwaars**, Plantum NL, Países Bajos

#### 15:30 – 17:30 Discusión Panel: Oportunidades, acciones necesarias y recomendaciones

Moderadores: **Sra Bonnie Furman** y **Sra Arshiya Noorani**, FAO

**Sr Alvaro Toledo**, ITPGRFA

Panellists: **Sra Maria Francisca José Acevedo**, CONABIO, Mexico  
**Sra Maria Andrade**, Centro Internacional de la Papa  
**Sr Niels Louwaars**, Plantum NL, Países Bajos  
**Sr Nigel Maxted**, Universidad de Birmingham, Reino Unido  
**Sra Khola Mogotsi**, Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Agrícola, Botswana  
**Sr Chris Ojiewo**, ICRISAT  
**Sr Johan Robinson**, ONU Programa para el Medio Ambiente  
**Sr Kuldeep Singh**, Departamento Nacional de Recursos Fitogenéticos, India  
**Sra Martha Willcox**, Universidad de Wisconsin-Madison, EE. UU.

#### Clausura del Simposio