



UPOV/SYM/GE/11/1

ORIGINAL: Inglés

FECHA: 30 de septiembre de 2011

UNIÓN INTERNACIONAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS OBTENCIONES VEGETALES
GINEBRA

**SIMPOSIO SOBRE
EL FITOMEJORAMIENTO PARA EL FUTURO**

Ginebra, 21 de octubre de 2011

PROYECTO DE PROGRAMA

preparado por la Oficina de la Unión

- 08.30 Inscripción
- 09.15 Discurso de bienvenida del Sr. Francis Gurry, Secretario General de la UPOV
- Mensaje del país anfitrión de la Conferencia Diplomática de 1961
- 09.25 *Ministro (Francia)*
- Mensajes de los miembros fundadores de la Unión
- 09.30 *Ministro (Alemania)*
- 09.35 *Ministro (Países Bajos)*
- 09.40 *Ministro (Reino Unido)*
- 09.45 Discurso de apertura del Sr. Keun-Jin Choi, Presidente del Consejo de la UPOV
- 09.55 La evolución del fitomejoramiento y de la protección de las obtenciones vegetales
Sr. Bernard Le Buanec
- 10.25 *Pausa*

Sesión 1: Las ciencias vegetales y el futuro del fitomejoramiento

Presidenta: Sra. Kitisri Sukhapinda, Vicepresidenta del Consejo de la UPOV

- 10.55 La función de la genómica en la mejora de los cultivos
Sr. Mike Bevan, Director Adjunto del Departamento de Ciencias, John Innes Centre (Reino Unido)
- 11.15 Bioingeniería
Sr. Konstantin G. Skryabin, Director del Centro de Investigación “Bioingeniería”, Academia de las Ciencias de Rusia (Federación de Rusia)
- 11.35 Heterosis en el centeno
Sr. Stanislau Hardzei, Jefe del Laboratorio de Genética y Biotecnología del Centro Científico y Práctico de Belarús para las Tierras Arables (SPCAF) (Belarús)
- 11.55 Fitomejoramiento para la resistencia a virus en los cereales
Sr. Frank Ordon, Director y Profesor, Instituto de Investigaciones sobre la Resistencia y sobre la Tolerancia al Estrés, Julius Kühn-Institut (JKI), Centro Federal de Investigaciones sobre Plantas Cultivadas (Alemania)
- 12.15 *Almuerzo**

Sesión 1: Las ciencias vegetales y el futuro del fitomejoramiento (continuación)

- 15.00 Resistencia al estrés en el maíz
Sra. Marianne Bänziger, Directora General Adjunta, Investigación y Colaboración, Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT)
- 15.20 Interacción molecular virus-planta y defensa patógena en las plantas de cultivo de tubérculo
Sr. Jari P.T. Valkonen, Catedrático de Fitopatología de la Universidad de Helsinki (Finlandia)

Sesión 2: Aplicación de la ciencia: desafíos y oportunidades

Presidente: Sr. Peter Button, Secretario General Adjunto de la UPOV

- 15.40 La protección de las variedades vegetales y la transferencia de tecnología
Sr. Peter Button, Secretario General Adjunto, UPOV
- 15.55 Características de las variedades para el futuro
Sr. David Nevill, Jefe de I+D sobre Cereales, Syngenta International AG
- 16.10 Estrategias para cultivos hortícolas y extensivos en África oriental
Sr. Yashwant Bhargava, Jefe de I+D, East African Seed Company Ltd.

* Seminario con almuerzo “15 años de cooperación supranacional en la protección de las variedades vegetales: la experiencia europea”, ofrecido por la Unión Europea en el Hotel Intercontinental, 7-9 chemin du Petit-Saconnex, 1209 Ginebra

- 16.25 Perspectivas del fitomejoramiento hortícola en Asia
Sr. Ki-Byung Lim, Catedrático del Departamento de Horticultura de la Universidad Nacional Kyungpook (República de Corea)
- 16.40 *Pausa*
- 16.55 Fitomejoramiento de variedades florales de cara al mercado mundial
Sr. Ulrich Sander, Director Gerente, Selecta Klemm (Alemania)
- 17.10 Objetivos del fitomejoramiento de variedades frutales en el siglo XXI
Sra. Wendy Cashmore, Directora del Equipo de Gestión de Variedades Vegetales, Instituto Neozelandés de Investigación sobre Plantas y Alimentación (Nueva Zelandia)
- 17.25 Debate
- 17.55 Conclusiones del Sr. Keun-Jin Choi, Presidente del Consejo de la UPOV
- 18.00 *Clausura*

[Fin del documento]