

INFORME SEGUNDO TALLER NACIONAL

Establecimiento de un Mecanismo Nacional de Intercambio de Información sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (RFAA) y la preparación del Informe Nacional sobre RFAA

Guatemala, 23-24 de julio, 2008

I. INTRODUCCION

El pasado 20 de junio se llevó a cabo el “**Primer Taller Nacional** para el establecimiento de un Mecanismo Nacional de Intercambio de Información sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura, RFAA y la preparación del segundo Informe de País”.

Con el objetivo de dar seguimiento al Plan de Trabajo acordado con las instituciones participantes (Partes Interesadas), durante el Primer Taller y capacitar a los representantes de las instituciones relacionadas a los Recursos Fitogenéticos en Guatemala, en el uso de la aplicación informática para el manejo e intercambio de la información, se llevó a cabo en el Aula Virtual de la Universidad Rafael Landívar el **Segundo Taller Nacional** del Proyecto.

El Segundo Taller Nacional fue organizado por el Coordinador Nacional del proyecto, el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, MAGA, con apoyo de la Oficina de FAO en Guatemala y el financiamiento del Gobierno de España. Además se tuvo la colaboración del equipo de trabajo de la Unidad de Normas y Regulaciones del MAGA y los Consultores Nacionales e Internacionales, encargados de dar seguimiento al proyecto.

Un total de 25 representantes de 14 instituciones, (Anexo 1) participaron en el taller y fueron capacitados en el uso de la aplicación informática. Se revisó y ratificó el Plan de Trabajo y se acordó la fecha de entrega a la Coordinación Nacional, del cuestionario para recopilar la información requerida en la elaboración del segundo Informe de País. Se confirmaron también las fechas de revisión del primer borrador de Informe y del **Tercer Taller Nacional**, donde se presentará y difundirá el Informe Final sobre el estado de los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura de Guatemala.

II. OBJETIVOS DEL TALLER

Capacitar a los representantes de las instituciones relacionadas a los recursos fitogenéticos en Guatemala, a través de sesiones prácticas, en el uso de la aplicación informática para el manejo e intercambio de la información.

Presentar y discutir sobre los Indicadores y el cuestionario para el seguimiento de la aplicación del Plan de Acción Mundial, PAM (aplicación informática y documento CGRFA-10/04/Inf.5).

Distribuir la aplicación informática, incluyendo la información actualizada de “tablas de referencia” y presentación del portal del Mecanismo.

III. DESARROLLO DE ACTIVIDADES

Las actividades del taller se desarrollaron de acuerdo a la agenda de trabajo distribuida previamente a los participantes, las que incluían sesiones teóricas y prácticas en el uso de la

aplicación informática, para el intercambio de información y para responder al cuestionario sobre el seguimiento del Plan de Acción Mundial. Las actividades del primer día se desarrollaron de la siguiente forma:

3.1. Palabras de bienvenida

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del Coordinador del Proyecto, Ing. MSc. Roberto Cobaquil de la Unidad de Normas y Regulaciones del MAGA, quien se refirió a los objetivos del taller, los resultados esperados y explicó la metodología a seguir para los dos días del taller.

Se prosiguió con la presentación de los participantes y a introducir al Dr. Steffano Diulgeroff Consultor Internacional de Gestión de Información de la Oficina de FAO en Roma, como instructor de la capacitación, quien presentó un resumen del Proyecto, sus objetivos y su relación con el seguimiento de las 20 actividades del Plan de Acción Mundial.

3.2. Instalación y uso de la aplicación informática

El Dr. Diulgeroff procedió a dar las instrucciones de cómo instalar la aplicación informática, e inició la explicación sobre el contenido y cómo llenar las preguntas del cuestionario sobre el Plan de Acción Mundial (PAM). Se entregaron a los participantes las copias impresas del Manual de operación de la aplicación y de las preguntas del cuestionario sobre el PAM, a quienes no las habían recibido con anterioridad. Por la tarde se continuó con sesiones prácticas y se inició la explicación sobre el uso de la aplicación informática para el manejo e intercambio de la información entre los interesados, así como a resolver las dudas de los participantes. El Ing. Mauricio Hernández, Profesional Nacional en Gestión de la Información colaboró también en aclarar dudas.

El segundo día de taller se desarrolló de la siguiente forma:

3.3. Sesión práctica sobre el uso de la aplicación informática:

El Dr. Diulgeroff procedió con las explicaciones y ejercicios prácticos del uso de la aplicación. Por la mañana se revisaron todas las preguntas del cuestionario y por la tarde se hicieron más ejercicios para familiarizar y resolver las dudas de los participantes en el uso de la aplicación.

3.4. Revisión y ratificación del Plan de Trabajo del Proyecto

La Dra. Silvana Maselli de Sánchez, Consultora Nacional presentó, para su revisión, el Plan de Trabajo acordado por las Partes Interesadas en el Primer Taller. Se revisaron las preguntas del cuestionario de las que las instituciones se habían comprometido a enviar información, se ratificaron: la fecha de entrega de la información de las preguntas a la Coordinación del Proyecto, la fecha de revisión del primer borrador de Informe de país, y la fecha del **Tercer Taller Nacional**. Complementariamente se informó a los participantes sobre otras actividades relacionadas al Plan de Trabajo del proyecto y la primera reunión del Comité Asesor, llevada a cabo el 11 de julio.

3.5 Presentación del portal del Mecanismo de Intercambio de Información.

La Licda. Karen Gutiérrez de la Unidad de Normas y Regulaciones del MAGA, a cargo de la elaboración de la página Web y portal nacional del Mecanismo, debido a problemas de carácter técnico, no pudo presentar la página para su revisión y análisis. Se acordó informar posteriormente a los participantes sobre la dirección electrónica en donde podrán revisar la página para enviar sus comentarios. Con el objetivo de complementar esta actividad, se solicitó a los participantes, fotos sobre recursos fitogenéticos relacionados a la alimentación y la agricultura y así enriquecer la página Web del Mecanismo Nacional de Información de los recursos fitogenéticos de Guatemala.

3.6 Clausura y entrega de diplomas

Al término de las sesiones prácticas y resolución de dudas se dio por terminado y clausurado el Segundo Taller Nacional. El Equipo Coordinador Nacional hizo entrega a cada uno de los participantes al taller, de un diploma de reconocimiento por su asistencia.

IV. RESULTADOS DEL SEGUNDO TALLER NACIONAL

Durante el Taller se alcanzaron los siguientes resultados:

1. 25 personas representantes de 14 instituciones (Partes Interesadas) fueron capacitadas en el uso de la aplicación informática y sobre cómo responder las preguntas del cuestionario sobre el Plan de Acción Mundial (PAM), (Anexo 1).
2. Se ratificó el Plan de Trabajo del proyecto y las fechas de entrega de la información del cuestionario sobre la aplicación del PAM, la entrega de los comentarios y sugerencias al primer borrador de Informe y la fecha del **Tercer Taller Nacional**.
3. Se hizo entrega de la aplicación informática, manual operativo de la aplicación y tablas de referencia actualizadas a cada uno de los participantes al taller en un CD. A las instituciones participantes se les asignó la clave correspondiente para trabajar en el ingreso de información a la aplicación informática.

V. CONCLUSIONES

1. Un total de 26 personas participaron en los dos días en que se realizó el taller. De ellas 25 representantes de 14 instituciones recibieron la capacitación en el uso de la aplicación informática y en cómo contestar las preguntas del cuestionario sobre el PAM para recopilar la información, y para elaborar el segundo Informe de País sobre los recursos fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (RFAA).
2. Se acordó enviar a los participantes al taller, la dirección electrónica donde podrán revisar la página Web del Mecanismo de Intercambio de Información y enviar posteriormente sus comentarios a la Coordinación del Proyecto.
3. Se acordó continuar con las posteriores actividades del proyecto, de acuerdo a las fechas del Plan de Trabajo ratificadas durante el Taller.

ANEXO 1

Listado de participantes al Segundo Taller Nacional sobre el establecimiento de un Mecanismo Nacional de Intercambio de Información sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (RFAA) y la preparación del Informe Nacional sobre RFAA

PARTICIPANTE	INSTITUCIÓN	CARGO	E-mail	TELÉFONO
1. Ing. Efraín Adrián Mendoza	Facultad de Agronomía Universidad San Carlos de Guatemala, FAUSAC	Docente	efmen@hotmail.com	56079631
2. Ing. Edgar Martínez	Proyecto de Desarrollo de la Fruticultura y Agroindustria (PROFRUTA-MAGA)	Coordinador introducción de variedades	tambitoedgar@yahoo.com	50348227
3. Hugo Gutiérrez	Proyecto de Desarrollo de la Fruticultura y Agroindustria (PROFRUTA-MAGA)		hugogutierrez23@gmail.com	24401826
4. Inga. María de los Ángeles Mérida	Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas, ICTA	Técnica Recursos Naturales	angeles1184@hotmail.com	58208648
5. Licda. Aura Suchini	Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas, ICTA	Investigadora	asuchini@icta.gob.gt	66305696
6. William Quemé	Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas, ICTA	Coordinador del Centro de Informática	wqueme@icta.gob.gt	66305696
7. Guillermo García	Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas, ICTA	Banco de Germoplasma	grsch@hotmail.com	66305696
8. Ing. José López	Fundación Manos de Amor	Coordinador Proyectos	jlopez@manosdeamor.org	52088162
9. Ing. Oswaldo Morales	Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, MARN	Asesor Ambiental	omorales54@yahoo.com	55359535
10. Ing. Erick Falla	Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, MARN	Administrador de la red	efalla@marn.gob.gt	24230500
11. Ing. Hernán Perla	Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente, Universidad Rafael Landívar IARNA-URL	Investigador	hperla@url.edu.gt	52918120
12. Licda. Rebeca Orellana	Jardín Botánico Centro de Estudios Conservacionistas, CECON-USAC	Investigadora del Centro de estudios conservacionistas	rebeca.orellana@gmail.com	23310904
13. Marco Polo Castillo	Jardín Botánico Centro de Estudios Conservacionistas,	Programador	castillolam@gmail.com	23310904

	CECON-USAC			
14. Inga. Carmen Herold	Defensores de la Naturaleza	Coordinadora Jardín Botánico	cherold@defensores.org.gt	24408138
15. Inga. Martha Ríos Palencia	Oficina Técnica de Biodiversidad, OTECBIO	Técnica de Proyectos	mrpalencia@conap.gob.gt	24226700 ext 1001
16. Licda. María René Álvarez	Universidad del Valle de Guatemala	Encargada de laboratorio de cultivo de tejidos	marealvarez@gmail.com	23697478
17. Ing. Abelardo Viana	IICA	Especialista en Tecnología e Innovación	abelardo.viana@iica.org.gt	23865900
18. Ing. Mynor Otzoy Rosales	Centro Universitario de Sur Occidente, CUNSUROC-USAC	Investigador	motzoy24@hotmail.com	58763087
19. Ing. Erick España	Centro Universitario de Sur Occidente, CUNSUROC-USAC	Investigador	espanaerick@gmail.com	
20. Ing. Agr. Roberto Cobaquil	Unidad de Normas y Regulaciones, UNR-MAGA	Jefe Área Fitozoogenética	rcobaquil.@maga.gob.gt	24737000
21. Ing. Agr. Mauricio Hernández	Unidad de Normas y Regulaciones, UNR-MAGA	Auditor Área Fitozoogenética	mauricio.hp81@yahoo.com.gt	24137469
22. Ing. Agr. Samuel Ajquejay	Unidad de Normas y Regulaciones, UNR-MAGA	Auditor Área Fitozoogenética	sajquejay@maga.gob.gt	24137469
23. Andrea Aldana	Unidad de Normas y Regulaciones, UNR-MAGA	Secretaria	aaldana@maga.gob.gt	24137469
24. Dra. Silvana Maselli de Sánchez	FAO Proyecto GCP/GLO/190/SPA/ Universidad del Valle	Consultora Nacional	smdes@uvq.edu.gt	56781279
25. Stefano Diulgheroff	FAO Proyecto GCP/GLO/190/SPA	Consultor Internacional	stefano.diulgheroff@fao.org	
26. Karin Gutiérrez	Unidad de Normas y Regulaciones, UNR-MAGA			24137402