



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

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

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

Tema 5 del programa provisional

COMISIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

GRUPO DE TRABAJO TÉCNICO INTERGUBERNAMENTAL SOBRE LOS RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES

Roma, 4-6 de abril de 2011

EXAMEN DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL DE LA COMISIÓN: RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES

ÍNDICE

	Párrafos
I. INTRODUCCIÓN	1-4
II. INFORME SOBRE LOS PROGRESOS ALCANZADOS EN LA APLICACIÓN DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL	5-7
III. EVALUACIÓN PERIÓDICA DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL	8-9
IV. EXAMEN DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL: RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES	10-12
V. ORIENTACIÓN SOLICITADA	13

Para minimizar los efectos de los métodos de trabajo de la FAO en el medio ambiente y contribuir a la neutralidad respecto del clima, se ha publicado un número limitado de ejemplares de este documento. Se ruega a los delegados y observadores que lleven a las reuniones sus copias y que no soliciten otras. La mayor parte de los documentos de reunión de la FAO está disponible en Internet, en el sitio www.fao.org

EXAMEN DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL DE LA COMISIÓN: RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES

I. INTRODUCCIÓN

1. En su 11.^a reunión ordinaria¹, la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (la Comisión) acordó examinar en sus reuniones ordinarias 13.^a y 15.^a los progresos alcanzados en la aplicación de su programa de trabajo plurianual (PTPA) eslabonado.
2. La Comisión, en su 12.^a reunión ordinaria, aprobó el *Plan estratégico 2010-2017 para la aplicación del Programa de trabajo plurianual (Plan estratégico 2010-2017)*, un marco de planificación detallado para ayudar a los miembros de la Comisión, la Mesa y la Secretaría de la Comisión, la FAO y otras organizaciones a planificar sus aportaciones para la aplicación del PTPA². Las enmiendas al PTPA también deben quedar reflejadas en el *Plan estratégico 2010-2017*.
3. En este documento se resumen brevemente los progresos alcanzados en la aplicación del PTPA con respecto a los recursos genéticos forestales, se evalúa en qué medida los resultados e hitos del PTPA previstos para reuniones futuras de la Comisión siguen siendo pertinentes y pueden realmente alcanzarse y se proponen nuevos resultados e hitos adicionales relativos a los recursos genéticos forestales.
4. Se invita al Grupo de trabajo técnico intergubernamental sobre los recursos genéticos forestales a examinar el presente documento y formular comentarios y recomendaciones en su ámbito de especialidad dirigidos a la Comisión, que examinará los progresos alcanzados en la aplicación del PTPA y considerará posibles enmiendas al mismo en su 13.^a reunión ordinaria.

II. INFORME SOBRE LOS PROGRESOS ALCANZADOS EN LA APLICACIÓN DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL

Cuadro 1: Programa de trabajo plurianual de la Comisión: principales resultados e hitos (Recursos genéticos forestales)

	12. ^a reunión	13. ^a reunión	14. ^a reunión	15. ^a reunión	16. ^a reunión
Recursos genéticos forestales	Análisis de las cuestiones clave relativas a los recursos genéticos forestales, para el <i>Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo</i>		Presentación del <i>Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo</i>		

5. Durante su 12.^a reunión ordinaria, la Comisión examinó un análisis de las cuestiones clave relativas a los recursos genéticos forestales para el *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo* (véase el Cuadro 1). La Comisión aprobó el esbozo del informe³ y acordó

¹ CGRFA-11/07/Informe, párrafo 90.

² CGRFA-12/09/Informe, Apéndice G.

³ CGRFA-12/09/Informe, Apéndice E.

el calendario indicativo y el proceso para su preparación, de conformidad con lo estipulado en el *Plan Estratégico 2010-2017*⁴.

6. Reconociendo la importante función de los grupos de trabajo técnicos intergubernamentales de la Comisión en la preparación del primer informe sobre la *Situación de los recursos zoogenéticos mundiales para la alimentación y la agricultura* y el segundo informe sobre el *Estado de los recursos fitogenéticos mundiales para la alimentación y la agricultura*, la Comisión, en su 12.^a reunión ordinaria, estableció un Grupo de trabajo técnico intergubernamental sobre los recursos genéticos forestales (Grupo de trabajo). La Comisión acordó los estatutos⁵ del Grupo de trabajo y eligió sus miembros⁶.

7. En el *Informe de la FAO sobre los progresos alcanzados en la preparación del estado de los recursos genéticos forestales en el mundo*⁷ se proporciona información más detallada sobre los progresos realizados en la preparación del *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo*.

III. EVALUACIÓN PERIÓDICA DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL

8. La Comisión, a través de su PTPA, acordó examinar el *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo* en su 14.^a reunión ordinaria. A fin de preparar dicho informe, se han puesto en marcha numerosas actividades en consonancia con el calendario y los procesos establecidos en el *Plan estratégico 2010-2017*:

- Se ha invitado oficialmente a los países a nombrar coordinadores nacionales para la preparación del informe de cada país para el *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo*.
- La FAO elaboró directrices para la preparación de los informes nacionales para el *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo*, que se han puesto en línea a disposición de los interesados en los cinco idiomas oficiales de la FAO.
- La FAO inició una serie de talleres mundiales y regionales para los coordinadores nacionales a fin de ayudar a los países con la preparación de sus respectivos informes nacionales.
- Varios países han iniciado la preparación de su informe nacional.
- Se está revisando y fortaleciendo REFORGEN, un sistema de información mundial de la FAO sobre recursos genéticos forestales, que constituye un instrumento de apoyo fundamental para la preparación de los respectivos informes nacionales por parte de los países.
- Se están preparando la mayoría de los estudios temáticos de referencia presentados a la Comisión en su 12.^a reunión ordinaria⁸.
- Se está reuniendo información sobre las actividades, datos y posibles ámbitos de cooperación de las organizaciones internacionales pertinentes en relación con la preparación del *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo*.
- La primera reunión del Grupo de trabajo técnico intergubernamental sobre recursos genéticos forestales dedicado al examen de los progresos realizados en la preparación del

⁴ CGRFA-12/09/Informe.

⁵ CGRFA-12/09/Informe, Apéndice F.

⁶ CGRFA-12/09/Informe, Apéndice D.

⁷ CGRFA/ITWG/FGR-1/11/2.

⁸ CGRFA-12/09/12, Anexo 2.

Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo se celebra del 4 al 6 de abril de 2011.

9. En vista de los progresos realizados y las actividades iniciadas para la preparación del *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo*, será posible presentar el informe a la Comisión en su 14.^a reunión ordinaria. La finalización oportuna del *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo* depende de la presentación puntual de los informes nacionales que se ha pedido a los gobiernos que presenten para el 1.º de julio de 2011.

IV. EXAMEN DEL PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL: RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES

10. En vista del resultado del informe sobre los progresos alcanzados y la evaluación periódica, parece innecesario de momento introducir cambios en los hitos y resultados del PTPA relativos a los recursos genéticos forestales.

11. El programa de trabajo plurianual es un programa eslabonado. Por tanto, tal vez ahora sea el momento oportuno para que la Comisión considere la posibilidad de prorrogar el actual PTPA, que expirará cuando se celebre la 16.^a reunión ordinaria de la Comisión (2016/2017), y planifique la labor futura relativa a los recursos genéticos forestales más allá de la fecha de vencimiento del PTPA actual.

12. Habida cuenta de que la presentación del *Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo* está prevista para la 14.^a reunión ordinaria de la Comisión, los principales resultados e hitos en el ámbito de los recursos genéticos forestales, después de la 16.^a reunión ordinaria de la Comisión, podrían ser los siguientes:

- el seguimiento del *Estado de los recursos genéticos forestales* (CGRFA-15);
- un examen de los progresos realizados en el seguimiento del *Estado de los recursos genéticos forestales* (CGRFA-17).

En el *Cuadro 2* se muestra un proyecto de programa de trabajo plurianual revisado relativo a los recursos genéticos forestales.

Cuadro 2: Proyecto de programa de trabajo plurianual revisado de la Comisión (2013-2021). Principales resultados e hitos (recursos genéticos forestales).

	14. ^a reunión 2013	15. ^a reunión 2015	16. ^a reunión 2017	17. ^a reunión 2019	18. ^a reunión 2021
Recursos genéticos forestales	Presentación del <i>Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo</i>	Seguimiento del <i>Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo</i>		Examen de los progresos en el seguimiento del <i>Estado de los recursos genéticos forestales en el mundo</i>	

VI. ORIENTACIÓN SOLICITADA

13. Se invita al Grupo de trabajo a examinar los progresos realizados en la aplicación del programa de trabajo plurianual en lo referente a los recursos genéticos forestales, así como a evaluar la necesidad de llevar a cabo ciertos ajustes y a examinar los resultados e hitos propuestos para las reuniones ordinarias 15.^a y la 17.^a de la Comisión.