

Septiembre de 2009



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

CONFERENCIA

36.º período de sesiones

Roma, 18 – 23 de noviembre de 2009

SITUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN MUNDIAL SOBRE LOS RECURSOS ZOOGENÉTICOS

ÍNDICE

	<i>Párrs.</i>
I. Introducción	1-3
II. Apoyo de la FAO a los elementos principales del Plan de acción mundial	4-27
III. Aplicación y financiación del Plan de acción mundial	28-35
IV. Reconocimiento internacional del Plan de acción mundial	35-38
V. Orientaciones que se solicitan	39

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

I. INTRODUCCIÓN

1. En septiembre de 2007, la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) celebró en Interlaken (Suiza) la Conferencia Técnica Internacional sobre los Recursos Zoogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (la Conferencia Técnica Internacional). Dicha Conferencia, hospedada por el Gobierno de Suiza, acogió con satisfacción *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales para la alimentación y la agricultura (La situación de los recursos zoogenéticos mundiales)* y aprobó el Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos (el Plan de acción mundial) y la *Declaración de Interlaken sobre los recursos zoogenéticos* (la Declaración de Interlaken).

2. La Conferencia de la FAO, en su 34.º período de sesiones, acogió con beneplácito *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales* y refrendó el Plan de acción mundial.¹ La Conferencia de la FAO pidió a la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (la Comisión) que había actuado como comité preparatorio para el Plan de acción mundial y la *Declaración de Interlaken*, “que supervise y evalúe la aplicación del Plan de acción mundial y que informe a la Conferencia de la FAO, en su período de sesiones de 2009, de las medidas adoptadas para aplicar las decisiones de la Conferencia de Interlaken.”² A petición de la Conferencia, el informe también aborda la función esencial que desempeñan los criadores de ganado a pequeña escala, especialmente en los países en desarrollo, como guardianes de la mayor parte de los recursos zoogenéticos mundiales para la alimentación y la agricultura, en la utilización, el desarrollo y la conservación de los recursos ganaderos.³

3. El Plan de acción mundial señala la función esencial de la FAO a la hora de apoyar los esfuerzos de los países para aplicar el Plan de acción mundial, en particular, al facilitar la colaboración y las redes a nivel mundial y regional, apoyar la convocatoria de reuniones intergubernamentales, mantener y perfeccionar el Sistema de Información sobre la Diversidad de los Animales Domésticos (DAD-IS), elaborar productos de comunicación, proporcionar directrices y asistencia técnicas, coordinar programas de capacitación, promover la transferencia de tecnologías relacionadas con la utilización sostenible, el desarrollo y la conservación de los recursos zoogenéticos, y coordinar la preparación de los informes sobre la situación y las tendencias de los recursos zoogenéticos en el mundo.⁴ Este documento proporciona una visión de conjunto de las actividades, asociaciones y proyectos emprendidos por la FAO en apoyo a la aplicación del Plan de acción mundial desde su adopción en 2007.

II. APOYO DE LA FAO A LOS ELEMENTOS PRINCIPALES DEL PLAN DE ACCIÓN MUNDIAL

4. La información sobre las actividades de la FAO se presenta ordenada en las cuatro áreas estratégicas prioritarias del Plan de acción mundial. En concreto, dicho Plan de acción mundial contiene las siguientes áreas estratégicas prioritarias: 1) caracterización, inventario y seguimiento de los riesgos asociados y las tendencias; 2) utilización sostenible y desarrollo; 3) conservación; 4) políticas, instituciones y creación de capacidad. En la tercera parte del Plan de acción mundial se abordan los temas de la aplicación y la financiación.

¹ CGRFA/WG-AnGR-5/09/Inf. 9.

² Resolución 12/2007, párr. 2.

³ C 2007/REP, párr. 146.

⁴ Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párrs. 22 a 23, Prioridad estratégica 14, párrs. 58 a 61, [ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/010/a1404s/a1404s00.pdf](http://ftp.fao.org/docrep/fao/010/a1404s/a1404s00.pdf).

Área estratégica prioritaria 1: caracterización, inventario y seguimiento de los riesgos asociados y las tendencias

5. La FAO, incluida la División Mixta FAO/Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) de Técnicas Nucleares en la Alimentación y la Agricultura (AGE), ha colaborado con varias organizaciones, entre ellas, el Instituto Internacional de Investigaciones Agropecuarias (ILRI) y los gobiernos de Alemania y Australia, así como la Secretaría de la Comunidad del Pacífico, científicos y agricultores locales para emprender estudios de caracterización fenotípica y genética de razas autóctonas de ganado en 20 países de África, Asia, el Cercano Oriente, América Latina y el Pacífico Sudoccidental. El Gobierno de España ha respaldado la elaboración de un borrador de directrices para la caracterización fenotípica. Está previsto que se finalicen esas directrices tras el examen de los seminarios de expertos que se organicen a lo largo del próximo bienio.

6. La FAO, en colaboración con la Sociedad Internacional de Genética Animal (ISAG) y el Grupo asesor sobre la diversidad zoogenética de la FAO, siguió promoviendo la utilización a escala internacional de conjuntos estándar de marcadores de microsatélites para la caracterización genética molecular de distintas especies animales. Esto se realizó con el apoyo del proyecto “Una visión global de la conservación y biodiversidad del ganado (GLOBALDIV)”, financiado por la Comisión Europea.

7. El Plan de acción mundial recomienda que la Comisión “reciba periódicamente de los países informes nacionales sobre la situación y las tendencias en materia de recursos zoogenéticos y los factores que influyen en el cambio, a fin de evaluar el avance y seguir desarrollando sistemas nacionales de alerta y respuesta temprana para los recursos zoogenéticos”. El Grupo de Trabajo Técnico Intergubernamental (GTTI) de la Comisión, en su quinta reunión, instó a que la Comisión solicitara a la FAO la elaboración de informes de síntesis de la situación y las tendencias que puedan estar disponibles en cada reunión ordinaria de la Comisión.⁵ Los informes deberían redactarse teniendo en cuenta los datos y la información actualizados proporcionados por los países por medio del DAD-IS, y deberían seguir la estructura del documento *Status and trends report on animal genetic resources - 2008*.⁶

8. El Plan de acción mundial solicita el establecimiento o fortalecimiento de los sistemas de alerta temprana. La FAO ha preparado, por consiguiente, posibles opciones para la creación de sistemas nacionales de alerta y respuesta rápida respecto de los recursos zoogenéticos a fin de someterlas al examen del Grupo de Trabajo durante su quinta reunión. El Grupo de Trabajo manifestó su agradecimiento por la labor realizada por la FAO e hizo varias recomendaciones a la Comisión. Actualmente se están preparando directrices para ayudar a realizar inventarios y el seguimiento de razas a escala nacional, en colaboración con el Roslin Institute de la Universidad de Edimburgo (Reino Unido). El grupo internacional de expertos realizó un primer borrador.

9. El Grupo de Trabajo recomendó asimismo que la Comisión pidiera a los países que investigaran las causas subyacentes de la erosión de los recursos zoogenéticos y presentaran informes al respecto.⁷

10. La FAO ha prestado apoyo técnico a los coordinadores nacionales en la utilización del sistema DAD-IS, incluido el manual actualizado, y ha respaldado los talleres regionales realizados en el Brasil, Chile, Etiopía y Lituania, así como el taller de coordinadores nacionales organizado antes de la quinta reunión del Grupo de Trabajo.

⁵ CGRFA/WG-AnGR-5/09/REPORT.

⁶ CGRFA/WG-AnGR-5/09/Inf. 7.

⁷ CGRFA/WG-AnGR-5/09/REPORT.

11. La FAO es un asociado en la Red del Sistema de Información sobre la Biodiversidad de los Animales de Granja (FABIS-net), financiada por la Comisión Europea, que apoya el establecimiento de sistemas nacionales de información. En el momento presente, 16 países han establecido sistemas nacionales de información en el seno de FABIS-net.

12. La FAO viene contribuyendo al Proyecto de la Alianza sobre Indicadores de Biodiversidad 2010 financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM). Las partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) han pedido que el proyecto aporte una contribución sobre los recursos zoogenéticos para el próximo número de *Perspectivas del medio ambiente mundial*, que se publicará el 22 de mayo de 2010.

Área estratégica prioritaria 2: utilización sostenible y desarrollo

13. La FAO ha elaborado, con financiación del Gobierno de Noruega, unas directrices sobre las estrategias en el ámbito de la cría de ganado para la ordenación sostenible de los recursos zoogenéticos. Estas directrices están destinadas a los responsables de la formulación de políticas y organizaciones que se ocupan del fomento pecuario. El Grupo de Trabajo examinó, en su quinta reunión, dichas directrices, para información y aprobación por la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura.

14. La FAO y la AGE han respaldado proyectos de cooperación técnica a nivel nacional y regional sobre la utilización sostenible de razas locales y el mejoramiento genético del ganado lechero en Asia, África y América Latina. Más de 35 países se han beneficiado de esta asistencia.

15. La FAO contribuye también al proyecto dirigido por el ILRI y financiado por el FMAM sobre “la elaboración y aplicación de instrumentos de apoyo a las decisiones en orden a conservar y utilizar de manera sostenible la diversidad genética del ganado autóctono y las especies silvestres afines”, que promueve actividades relacionadas con los recursos zoogenéticos en cuatro países de Asia.

16. La FAO, en calidad de miembro de la Junta del Comité Internacional de Registro de Animales (ICAR), es responsable del establecimiento del Grupo de trabajo para el registro de la identificación y del rendimiento animal en los países en desarrollo.

17. La FAO ha colaborado en la organización de talleres regionales sobre el registro de identificación, rastreabilidad y rendimiento animales en el Cercano Oriente (con el Centro internacional de investigación agrícola en las zonas secas [ICARDA]) y en Europa oriental y central, y sobre la tolerancia y resistencia a las enfermedades genéticas animales en Francia (con el Instituto Nacional de Investigación Agronómica [INRA]).

Área estratégica prioritaria 3: conservación

18. La FAO presta asesoramiento técnico a un proyecto de conservación titulado “Conservación *in situ* del ganado endémico rumiante en el África Occidental”, financiado conjuntamente por el FMAM y el Banco Africano de Desarrollo (BAfD) en cuatro países del África Occidental.

19. Se ha realizado también un taller de formación sobre la crioconservación en el Banco Nacional de Genes de Túnez, con el apoyo del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos de América y el ICARDA. La FAO ha preparado un borrador de directrices sobre crioconservación que se ha utilizado como manual de referencia para el taller.

Área estratégica prioritaria 4: políticas, instituciones y creación de capacidad

20. La FAO ha seguido manteniendo la Red sobre la diversidad de los animales domésticos (DAD-Net) como foro oficial para facilitar el intercambio de información sobre cuestiones relativas a los recursos zoogenéticos.

21. Desde septiembre de 2009, 155 países han nombrado a sus respectivos coordinadores nacionales. Se ha establecido que el Brasil (la Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria [EMBRAPA]) sea el Centro de Coordinación Regional para América Latina y el Caribe. La FAO ha seguido realizando esfuerzos con miras a crear centros de coordinación regionales en África y Asia y ha hecho contribuciones a reuniones y talleres anuales de capacitación convocados por el punto focal regional europeo.

22. La FAO ha contribuido a la realización de varios cursos dirigidos a investigadores de países en desarrollo convocados por organizaciones asociadas (el Centro internacional de estudios superiores sobre agronomía mediterránea [CIHEAM], el Máster europeo en cría y zoogenética [EM-ABG], el proyecto GLOBALDIV, el ILRI y la Universidad de Suecia de Agronomía).

23. La FAO ha colaborado con la Plataforma tecnológica para la cría de animales de granja de la Comisión Europea (FABRE-TP) por lo que se refiere a las prioridades para apoyar la investigación en la esfera de la gestión de los recursos zoogenéticos en Europa. Como parte de la interacción constante con el sector privado, la FAO ha organizado una reunión conjunta con el European Forum for Farm Animal Breeders (EFFAB), una organización principal de la industria europea de cría de ganado.

24. El Plan de acción mundial señala que las directrices y la asistencia técnicas, así como los programas coordinados de capacitación elaborados por la FAO, han contribuido al progreso del trabajo relativo a los recursos zoogenéticos. El Plan de acción mundial afirma que esta función esencial debería mantenerse en el futuro para coadyuvar a los países en su aplicación. Como respuesta, la FAO ha preparado unas directrices para ayudar a los países a preparar estrategias y planes de acción nacionales sobre recursos zoogenéticos. Las directrices van dirigidas a los responsables de la formulación de políticas. Una vez examinado por el Grupo de Trabajo, la FAO preparó y finalizó las directrices, para información y aprobación por la Comisión. Varios países europeos han formulado estrategias y planes de acción nacionales.

25. La FAO ha respaldado la elaboración de una política y estrategia en materia de recursos zoogenéticos en Europa oriental y en África.

26. Han asistido representantes de la FAO en calidad de ponentes a varias conferencias y reuniones científicas en las que se abordaron cuestiones relativas a los recursos zoogenéticos y que estaban destinadas a sensibilizar a la opinión pública acerca de la importancia de una ordenación apropiada.

Las funciones de los criadores de ganado a pequeña escala como guardianes de los recursos zoogenéticos

27. En respuesta a la solicitud de la Conferencia de la FAO, en su 34.º período de sesiones⁸, la Organización hizo público un documento sobre las funciones de los criadores de ganado a pequeña escala en el desarrollo, la utilización y la conservación de recursos ganaderos.⁹

⁸ CGRFA/WG-AnGR-5/09/Inf. 9.

⁹ CGRFA-12/09/Inf. 12.

III. APLICACIÓN Y FINANCIACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN MUNDIAL

28. El Plan de acción mundial describe la función esencial de la FAO de apoyo a la aplicación en los países, haciendo especial hincapié en facilitar la colaboración y en movilizar recursos de donantes.¹⁰ El Plan de acción mundial recomienda que la FAO asegure un apoyo adecuado del Programa Ordinario a la aplicación¹¹ y busque, en el marco de los mecanismos, fondos y organismos internacionales pertinentes, medios por los cuales pueda también contribuir a la aplicación del Plan de acción mundial.¹²

Modalidades para la evaluación de los progresos en la aplicación del Plan de acción mundial

29. La Conferencia de la FAO, en su 34.º período de sesiones, pidió a la Comisión que supervisara la aplicación del Plan de acción mundial en el marco del Programa de trabajo plurianual de la Comisión.¹³ El Plan de acción mundial señala que la Comisión debería llegar a un acuerdo acerca de las modalidades para la presentación de los informes sobre la marcha de los trabajos, así como los criterios y los parámetros utilizados para evaluar los progresos en su ejecución. A tal fin, la FAO ha elaborado un cuestionario para que se use como estructura común a la hora de la preparación de los informes nacionales sobre la marcha de los trabajos a fin de que la Organización pueda realizar informes generales de síntesis sobre los progresos.

30. El Grupo de Trabajo de la Comisión ha examinado un cuestionario para apoyar la preparación de los informes sobre la marcha de los trabajos en los países con respecto a la aplicación del Plan de acción mundial, para información y aprobación por la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura.¹⁴ La FAO preparará informes de síntesis sobre los progresos a escala mundial en consonancia con el Programa de trabajo plurianual de la Comisión y el Plan estratégico para su aplicación.

31. La FAO, en 2008, estableció en su Programa de Trabajo y Presupuesto (PTP) una entidad programática 2BA03 titulada “Apoyo al Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos” íntegramente dedicada al Plan de acción mundial. En su Plan a plazo medio para 2010-13 y en su Programa de Trabajo y Presupuesto para 2010-11, las actividades relacionadas con los recursos zoogenéticos se basan en el Resultado de la Organización B3 – *Mejor gestión de los recursos naturales, incluidos los recursos zoogenéticos, en la producción ganadera* del Objetivo estratégico B – *Intensificación sostenible de la producción agrícola*.¹⁵ El ciclo bienal de planificación del programa y presupuesto del PTP y la planificación decenal de la Comisión en el programa plurianual de trabajo, proporcionan un marco flexible y previsible para facilitar la aplicación del Plan de acción mundial.

32. El Plan de acción mundial recomienda asimismo que se establezca una cuenta fiduciaria de la FAO.¹⁶ Algunos donantes proporcionan fondos al programa para consolidar las sinergias que existen entre actividades normativas y operacionales así como entre programas mundiales y nacionales con objeto de mejorar la ayuda prestada a los Estados Miembros para cumplir los objetivos de desarrollo del Milenio. Tales fondos están plenamente integrados con los programas principales definidos en el PTP de la FAO para el bienio de 2008-09 y aprobados por la Conferencia de la Organización en su 34.º período de sesiones, con particular atención a las

¹⁰ Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párrs. 58 a 61.

¹¹ Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párr. 65.

¹² Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párr. 66.

¹³ C 2007/REP, párr. 143.

¹⁴ CGRFA-12/09/Inf. 9.

¹⁵ Proyecto de Plan a plazo medio 2010-13 y Programa de Trabajo y Presupuesto 2010-11: documento PC 102/3 - FC 128/11 a) Rev.1, <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/017/k5475s.pdf>

¹⁶ Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párr. 68.

iniciativas multidisciplinares. En el nuevo Marco estratégico de la FAO, el programa de recursos zoogenéticos se sufragia también con cargo al ámbito prioritario de repercusión (APR) sobre el establecimiento y la aplicación de normas mundiales en las políticas y la legislación nacionales (APR-NLN).¹⁷

33. Los fondos fiduciarios para los recursos genéticos se han establecido en el marco de la Asociación estratégica para el desarrollo rural entre Suecia y la FAO, y del Acuerdo de cooperación y asociación FAO-Noruega. La FAO está elaborando actualmente un programa con cargo a un fondo fiduciario de múltiples donantes para facilitar la aplicación del Plan de acción mundial.

Hacia una estrategia de financiación para la aplicación del Plan de acción mundial

34. El Plan de acción mundial señala que su aplicación exigirá más recursos financieros sustanciales, así como el apoyo a largo plazo a los programas nacionales, regionales e internacionales sobre recursos zoogenéticos.¹⁸ Pide también a la Comisión que elabore una estrategia de financiación para su aplicación.¹⁹ Como respuesta, la FAO ha preparado un proyecto de estrategia de financiación para el Plan de acción mundial a tenor de las necesidades de los países, así como los programas y las prioridades de los donantes. El Grupo de Trabajo de la Comisión examinó el proyecto de estrategia de financiación y pidió a la FAO que elaborase ulteriormente el documento para someterlo al examen de la Comisión en su 12.^a reunión ordinaria.²⁰

IV. RECONOCIMIENTO INTERNACIONAL DEL PLAN DE ACCIÓN MUNDIAL

35. En consonancia con las recomendaciones de la Conferencia Técnica Internacional,²¹ el país anfitrión de la Conferencia, el Gobierno de Suiza y la FAO informaron sobre los resultados de la misma a las conferencias y reuniones intergubernamentales pertinentes. El Plan de acción mundial y *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales* han sido reconocidos en todo el mundo. A este respecto, las traducciones de ambos documentos a varios idiomas han sido muy útiles. El Gobierno de China tradujo *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales* al chino. Las versiones en árabe²² y en francés²³ se han preparado gracias a la financiación de la FAO, los Estados Unidos de América y Noruega. La versión en árabe de *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales* se preparó en colaboración con el ICARDA. La FAO y los donantes locales han apoyado la publicación de *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales* en español y en ruso. Todas las versiones lingüísticas de *La situación de los recursos zoogenéticos mundiales* están actualmente disponibles en formato electrónico, así como sus versiones “resumidas”. Varios países han preparado versiones en sus respectivos idiomas de los distintos documentos de Interlaken.

¹⁷ Proyecto de Plan a plazo medio 2010-13 y Programa de Trabajo y Presupuesto 2010-11, documento PC 102/3 - FC 128/11 a) Rev.1, <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/017/k5475s.pdf>

¹⁸ Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párr. 64.

¹⁹ Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, párr. 54.

²⁰ CGRFA-12/09/11.

²¹ ITC-AnGR/07/REP, párr. 26.

²² http://www.fao.org/ag/AGAinfo/programmes/en/genetics/documents/Interlaken/Final_Report_es.pdf.

²³ <http://www.fao.org/docrep/011/a1250a/a1250a00.htm>

²³ <http://www.fao.org/docrep/011/a1250f/a1250f00.htm>

36. El Órgano Auxiliar sobre Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico del CDB, en su 13.^a reunión,²⁴ y la Conferencia de las Partes en el CDB, en su novena reunión, acogieron con satisfacción el Plan de acción mundial como marco acordado a escala internacional para la ordenación sostenible de los recursos zoogenéticos.²⁵

37. El Plan de acción mundial también fue acogido con beneplácito por el Órgano Rector del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura²⁶ y por el Foro Permanente para las Cuestiones Indígenas en su séptimo período de sesiones.²⁷ El Gobierno de Suiza y la FAO han presentado las conclusiones de la Conferencia Técnica Internacional a la Comisión de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible, en su 16.^º período de sesiones,²⁸ y a la Convención Alpina, en su reunión de 2008.²⁹

38. El Plan de acción mundial recibió también el apoyo del Grupo Consultivo sobre Investigación Agrícola Internacional (GCIAI).

V. ORIENTACIÓN QUE SE SOLICITA

39. La Conferencia podría:

- i) Acoger con agrado los progresos realizados en la aplicación del Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos y alentar a la FAO a que continúe sus actividades de apoyo para su aplicación;
- ii) Tomar nota de las conclusiones de la 12.^a reunión ordinaria de la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura (del 19 al 23 de octubre de 2009) que se presentarán oralmente ante la Conferencia;
- iii) Reiterar la importancia de aplicar el Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos a fin de lograr la seguridad alimentaria mundial y promover el desarrollo rural sostenible y, en particular, alcanzar los objetivos de desarrollo del Milenio primero y séptimo;
- iv) Hacer un llamamiento a todos los Estados Miembros de la FAO y a los mecanismos, fondos y órganos internacionales pertinentes para que otorguen la debida prioridad y atención a la asignación efectiva de recursos predecibles y convenientes para la realización de las actividades comprendidas en las áreas estratégicas prioritarias del Plan de acción mundial;
- v) Pedir a la Comisión que siga supervisando la ejecución del Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos, y presente a la Conferencia, en el período de sesiones de 2011, un informe sobre la situación de la aplicación del Plan de acción mundial, que incluya las cuestiones relacionadas con la función que desempeñan los criadores de ganado a pequeña escala.

²⁴ UNEP/CBD/SBSTTA/13/2, <http://www.cbd.int/doc/meetings/cop/cop-09/official/cop-09-03-es.doc>

²⁵ UNEP/CBD/COP9/L.34, <http://www.cbd.int/decisions/cop9/?m=COP-09&id=11644&lg=0>

²⁶ IT/GB-2/07/Report, <ftp://ftp.fao.org/ag/agp/planttreaty/gb2/gb2reps.pdf>, párrs 16 a 18.

²⁷ Foro Permanente para las Cuestiones Indígenas, Informe sobre el séptimo período de sesiones (21 de abril a 2 de mayo de 2008), Consejo Económico y Social, párr. 85.

²⁸ <http://daccessdds.un.org/doc/UNDOC/GEN/N08/338/84/PDF/N0833884.pdf?OpenElement>

²⁹ http://www.un.org/esa/sustdev/csd/csd16/statements/swiss_6may_agriculture.pdf

²⁹ http://www.alpenkonvention.org/page7_fr