



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
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

S

CONFERENCIA

40.º período de sesiones

Roma, 3-8 de julio de 2017

Evaluación del Año Internacional de los Suelos (2015)

Resumen

El principal objetivo del Año Internacional de los Suelos era crear una mayor conciencia acerca de la importancia de la gestión sostenible de los suelos como base para los sistemas alimentarios, la producción de combustible y fibras, los servicios ecosistémicos esenciales y una mejor adaptación al cambio climático para las generaciones presentes y futuras. La Asamblea General de las Naciones Unidas invitó a la FAO, en el marco de la Alianza mundial sobre los suelos, a promover la observancia tanto del Día Mundial del Suelo como del Año Internacional de los suelos, en colaboración con los gobiernos y diversos asociados. El Año Internacional de los Suelos generó o catalizó grandes logros, que podrían resumirse como sigue: la producción y amplia distribución de una gran variedad de materiales de sensibilización, la publicación de la primera versión del informe *El estado de los recursos de suelos en el mundo*, la aprobación de la Carta Mundial de los Suelos revisada, y la adecuada inclusión de los suelos en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). El Año Internacional de los Suelos contribuyó en gran medida a aumentar el conocimiento y la información así como a mejorar la percepción pública de la importancia de los suelos, dando a la vez un sólido impulso a la promoción y adopción futuras de prácticas de gestión sostenible de los suelos por las diversas partes interesadas. El Año Internacional de los Suelos también dio lugar al fortalecimiento de los programas nacionales existentes relacionados con los suelos, a la puesta en marcha de nuevas instituciones nacionales edafológicas y sociedades de ciencias del suelo, así como la elaboración de políticas y leyes nacionales relativas a los suelos.

Por último, la participación efectiva de las escuelas tuvo como resultado una difusión sin precedentes de los mensajes de promoción, así como la ampliación a escala nacional de algunas de las actividades del Año Internacional de los Suelos.

Medidas que se proponen a la Conferencia

Se invita a la Conferencia a:

- aprobar el presente informe de evaluación, tomando nota de los logros sustanciales alcanzados a todos los niveles en el contexto del Año Internacional de los Suelos, 2015;
- destacar la importancia de los suelos a efectos de contribuir a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para 2030;
- alentar a los Miembros de la FAO y otras partes interesadas pertinentes a mantener el impulso adquirido en lo referente a la adopción de medidas concretas para combatir la degradación del suelo y promover su gestión sostenible por medio de diversas iniciativas, incluida la Alianza mundial sobre los suelos.

Es posible acceder a este documento utilizando el código de respuesta rápida impreso en esta página. Esta es una iniciativa de la FAO para minimizar su impacto ambiental y promover comunicaciones más verdes. Pueden consultarse más documentos en el sitio www.fao.org.

MT355/s



mt355

Las consultas sobre el contenido de este documento deben dirigirse a:

Marcela Villarreal

Directora

División de Asociaciones, Promoción Institucional y Desarrollo de la Capacidad

+39 06570 52346

I. Antecedentes

1. En 2013, la Asamblea General de las Naciones Unidas declaró a 2015 Año Internacional de los Suelos, a la vez que designó el 5 de diciembre como Día Mundial de los Suelos. La Asamblea General de las Naciones Unidas invitó a la FAO, en el marco de la AMS, a promover la observancia tanto del Día Mundial como del Año Internacional, en colaboración con los gobiernos y diversos asociados. El Año Internacional se inauguró oficialmente el 5 de diciembre de 2014 en la sede de las Naciones Unidas de Nueva York.
2. La FAO, en el marco de la AMS establecida, formó un equipo de Secretaría compuesto por tres unidades (la División de Asociaciones, Promoción Institucional y Desarrollo de la Capacidad [OPC]; la División de Tierras y Aguas [CBL], donde se encuentra alojada la Secretaría de la AMS; y la Oficina de Comunicación Institucional [OCC]).
3. La Secretaría facilitó la constitución de un comité directivo (Comité Directivo del Año Internacional de los Suelos), presidido por el Reino de Tailandia y compuesto por representantes de los Estados Miembros y otros asociados clave pertenecientes al mundo académico, la sociedad civil, las organizaciones de agricultores, el sector privado, los centros de investigación y otras organizaciones de las Naciones Unidas.
4. El principal objetivo del Año Internacional de los Suelos era crear una mayor conciencia acerca de la importancia de la gestión sostenible de los suelos como base para los sistemas alimentarios, la producción de combustible y fibras, los servicios ecosistémicos esenciales y una mejor adaptación al cambio climático, para las generaciones presentes y futuras. A lo largo del año, organismos de las Naciones Unidas, gobiernos, la sociedad civil, el sector privado, el mundo académico y sociedades de ciencias del suelo, así como instituciones de investigación y otros actores, aunaron esfuerzos para fomentar la sensibilización sobre las muchas contribuciones que aportan unos suelos saludables en todos los ámbitos, desde el mundial hasta el local. El Año Internacional finalizó con un acto de clausura patrocinado por la FAO en Roma en ocasión del Día Mundial del Suelo, el 5 de diciembre de 2015.
5. Se nombró embajadores mundiales del Año Internacional de los Suelos a los profesores Claire Chenu (Francia) y Tekalign Mamo (Etiopía). Sus aportaciones a lo largo de 2015 fueron fundamentales para concienciar sobre la importancia y el valor de los suelos.
6. En términos generales, las actividades relacionadas con el Año Internacional de los Suelos abarcaron las siguientes categorías:
 - a) Labor normativa y publicaciones clave
 - b) Elaboración y difusión de material de sensibilización
 - c) Organización de eventos científicos
 - d) Organización de actos no oficiales y campañas dirigidas al público general
 - e) Concursos por medio de festivales de películas y vídeos
 - f) Sesiones de capacitación
 - g) Participación en redes sociales
 - h) Actividades específicas

II. Contribuciones financieras

7. La Federación de Rusia, Suiza, el Reino de Tailandia, la Comisión Europea, la Asociación Internacional de Aseguradores de Producción Agrícola, la Asociación Internacional de la Industria de los Fertilizantes y la asociación mutua austríaca de seguros contra el granizo (Austrian Hail Insurance Company) proporcionaron recursos financieros para apoyar, al menos en parte, la ejecución del plan de acción del Año Internacional de los Suelos.

III. Resultados

8. La Secretaría recopiló información sobre los numerosos acontecimientos y actividades que tuvieron lugar en todas las regiones y países en relación con la celebración del Año Internacional de los Suelos a lo largo del año y en todos los ámbitos, desde el mundial hasta el local. Estas actividades contaron con la participación de un abanico muy amplio de actores y partes interesadas, como entidades gubernamentales y organizaciones de la sociedad civil, así como de los medios de comunicación y el público en general, en particular un número considerable de estudiantes de escuelas y otras instituciones de enseñanza.

9. En el marco del Año Internacional de los Suelos se organizaron más de 900 actos (según el registro de la Secretaría) en más de 90 países, que abarcaron desde exposiciones de arte hasta reuniones de alto nivel, simposios, consultas regionales, talleres locales y actividades en escuelas. Los recursos financieros confiados a la FAO se invirtieron principalmente en la producción de material educativo (infografía, hojas informativas, carteles, animaciones sobre los suelos, vídeos, folletos para niños, y artículos promocionales como camisetas, bolsas, lápices USB y gorras). Para posibilitar un efecto real en la sensibilización a escala mundial, se publicaron cada semana noticias sobre aspectos destacados de los suelos, el sitio web del Año Internacional de los Suelos estuvo disponible en los seis idiomas oficiales de la FAO, se organizaron iniciativas como competiciones, cuestionarios y festivales de películas, y se aseguró una fuerte presencia del Año Internacional de los Suelos en los medios sociales. Se facilitaron a la prensa más de 150 artículos sobre el Año Internacional de los Suelos. Además, las donaciones aportadas facilitaron la organización de talleres regionales y nacionales con participación gubernamental.

10. Estas actividades se combinaron con las llevadas a cabo por la AMS a efectos de potenciar la salud de los suelos en todo el mundo. Entre marzo y octubre, se realizaron consultas en siete de las nueve regiones en las que están activas alianzas regionales sobre los suelos (ARS). En lo que respecta a los cinco pilares de la AMS, se realizó o inició la preparación de los planes regionales de aplicación con el propósito de que se aplicaran lo antes posible. Asimismo, la AMS apoyó diversos actos en todo el mundo, por ejemplo en Alemania, Argelia, Austria, Bélgica, Bolivia, Cabo Verde, Costa Rica, Cuba, El Salvador, Francia, Ghana, Hungría, Jordania, Namibia, Nicaragua, Nigeria, Perú, República Dominicana, Suiza, Tailandia y Turquía. Se apoyaron también consultas y actos mundiales y regionales (por ejemplo, la Semana mundial de los suelos). Por otra parte, se prestó la debida atención a dar relieve a los suelos en el contexto de grandes acontecimientos internacionales, como reuniones de la Unión Europea, el 12.º período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención de Lucha contra la Desertificación, celebrado en Ankara, reuniones del Comité de Seguridad Alimentaria Mundial de la FAO, y la EXPO 2015 de Milán.

11. Coincidiendo con el Año Internacional de los Suelos 2015, se revisó la Carta Mundial de los Suelos, que fue aprobada por la Conferencia de la FAO, y se publicó la primera edición del informe *El estado de los recursos de suelos en el mundo*. Además, se recogió adecuadamente la cuestión de los suelos en los ODS aprobados. Cuatro de los 17 ODS adoptados por la comunidad internacional tratan directamente de los suelos y de su papel como elemento que posibilita la vida en la Tierra y garantiza el bienestar humano.

12. Aunque indudablemente no representan de manera exhaustiva todo lo sucedido en relación con el Año Internacional de los Suelos, es posible proporcionar algunas cifras interesantes:

- a) artículos promocionales del Año Internacional de los Suelos fabricados y distribuidos en todas las regiones: 7 324 bolsas; 3 000 lápices USB; 5 000 bolígrafos; 3 380 camisetas; 1 000 gorras;
- b) talleres regionales: 7
- c) actividades y talleres nacionales: 450
- d) vídeos y animaciones: 7
- e) más de 50 vídeos sobre buenas prácticas
- f) hojas informativas: 6
- g) infografías: 12
- h) carteles: 18.

IV. Mantener el impulso después del Año Internacional de los Suelos

13. Sin lugar a dudas, el Año Internacional de los Suelos dio un extraordinario impulso a un interés sostenido y marcó un importante punto de inflexión histórico en la causa de la conservación y gestión sostenible de los suelos. Se esperaba que, haciendo un buen uso del legado del Año Internacional de los Suelos, todas las partes interesadas, tanto de la sociedad civil como de los gobiernos, las instituciones y el mundo académico, continuaran trabajando con la mayor energía en aras de esta causa. La AMS, en particular, ha llevado adelante activamente su misión desde la clausura del Año Internacional apoyándose en la mayor sensibilización generada, y está garantizando la continuidad a través de dos iniciativas principales de sensibilización: la celebración del Día Mundial del Suelo y el establecimiento del premio mundial del suelo Glinka.

14. La inclusión de los suelos como elemento de importancia en los ODS proporciona una base sólida para mejorar la gestión sostenible del suelo de aquí a 2030.