



Tratado internacional

SOBRE LOS RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Acerca de esta consulta

Bienvenido a la consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura (RFAA).

La Secretaría del Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (TI/RFAA) está elaborando un conjunto de instrumentos para ofrecer a las Partes Contratantes un amplio abanico de recursos, tales como información técnica, opciones de políticas, directrices normativas, oportunidades de capacitación, instrumentos para la adopción de decisiones y otros materiales que pueden aumentar la eficacia de las actividades destinadas a promover la utilización sostenible de los RFAA. Para reunir un conjunto de instrumentos que satisfaga las necesidades de sus usuarios, es esencial recabar la participación de una amplia gama de partes interesadas en todas las etapas de su elaboración. Por ello, la Secretaría busca respuestas a la siguiente encuesta para avanzar en la elaboración del conjunto de instrumentos. **Realizar la encuesta le llevará de 30 a 40 minutos.**

Las respuestas se analizarán de forma anónima y se presentarán en un documento de síntesis en la sexta reunión del Órgano Rector del Tratado en octubre de 2015 y se tendrán en cuenta al elaborar el conjunto de instrumentos.

La encuesta también está disponible en francés (https://fr.surveymonkey.com/s/itpgrfa_sustainable_use_toolbox_fr) e inglés (https://www.surveymonkey.com/s/itpgrfa_sustainable_use_toolbox_en) y podrá realizarse hasta el **24 de mayo de 2015**. Puede distribuir el enlace a esta encuesta entre encuestados potenciales de su red.

Si tiene alguna pregunta o desea disponer de más información sobre esta encuesta, póngase en contacto con el Dr. Mario Marino, Oficial de Apoyo al Tratado de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO); tel.: 0039 06 57055084; correo electrónico: mario.marino@fao.org



Tratado internacional

SOBRE LOS RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Acerca de esta consulta

*** 1. Nos gustaría que leyera la información básica acerca de la consulta.**

- Sí, deseo leer la información básica
- No, prefiero omitir la información básica



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Información básica acerca de la consulta

El Tratado Internacional y la utilización sostenible de los RFAA

El Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura (TI/RFAA) es un instrumento jurídicamente vinculante cuyos objetivos son la conservación y la utilización sostenible de los RFAA y la distribución justa y equitativa de los beneficios derivados de su utilización, en consonancia con el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB). En el artículo 6 del Tratado, "Utilización sostenible de los recursos fitogenéticos", se insta a "las Partes Contratantes a [elaborar] y [mantener] medidas normativas y jurídicas apropiadas que promuevan la utilización sostenible de los recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura", y podrán incluir lo siguiente:

1. prosecución de políticas agrícolas equitativas que promuevan, cuando proceda, el establecimiento y mantenimiento de diversos sistemas de cultivo que favorezcan la utilización sostenible de la diversidad agrobiológica y de otros recursos naturales;
2. fortalecimiento de la investigación que promueva y conserve la diversidad biológica, aumentando en la mayor medida posible la variación intraespecífica e interespecífica en beneficio de los agricultores, especialmente de los que generan y utilizan sus propias variedades y aplican principios ecológicos para mantener la fertilidad del suelo y luchar contra las enfermedades, las malas hierbas y las plagas;
3. fomento, cuando proceda, de las iniciativas en materia de fitomejoramiento que, con la participación de los agricultores, especialmente en los países en desarrollo, fortalecen la capacidad para obtener variedades particularmente adaptadas a las condiciones sociales, económicas y ecológicas, en particular en las zonas marginales;
4. ampliación de la base genética de los cultivos e incremento de la gama de diversidad genética a disposición de los agricultores;
5. fomento, cuando proceda, de un mayor uso de cultivos, variedades y especies infrautilizados, locales y adaptados a las condiciones locales;
6. apoyo, cuando proceda, a una utilización más amplia de la diversidad de las variedades y especies en la ordenación, conservación y utilización sostenible de los cultivos en las fincas y creación de vínculos estrechos entre el fitomejoramiento y el desarrollo agrícola, con el fin de reducir la vulnerabilidad de los cultivos y la erosión genética y promover un aumento de la productividad mundial de alimentos compatibles con el desarrollo sostenible;
7. examen y, cuando proceda, modificación de las estrategias de mejoramiento y de las reglamentaciones en materia de aprobación de variedades y distribución de semillas.

El Órgano Rector del Tratado ha reconocido el papel decisivo de la utilización sostenible de los RFAA en la respuesta a los desafíos mundiales, como la seguridad alimentaria, la pérdida de biodiversidad, la adaptación al cambio climático y la lucha contra la pobreza, especialmente para los pequeños agricultores. La aplicación del artículo 6 es un tema prioritario permanente en el programa del Órgano Rector, con objeto de promover un enfoque integrado de la utilización sostenible de los RFAA entre las Partes Contratantes.

Solicitud de un conjunto de instrumentos sobre la utilización sostenible de los RFAA

En su tercera reunión (Túnez, 2009), el Órgano Rector reiteró la importancia fundamental de promover la aplicación del artículo 6 y señaló que en muchas regiones su aplicación se había ido retrasando en comparación con otros elementos del Tratado.

Reconociendo que se necesitaban más recursos financieros e iniciativas de creación de capacidad y transferencia de tecnología, el Órgano Rector propuso la elaboración de un conjunto de instrumentos para ayudar a los países a formular medidas para promover la utilización sostenible de los RFAA y, en su cuarta reunión (Bali, 2011), estableció el Comité técnico especial sobre la utilización sostenible de los RFAA. En su quinta reunión (Omán, 2013), el Órgano Rector aprobó la Resolución 7/2013

(www.planttreaty.org/es/content/resolution-72013-implementation-article-6-sustainable-use-plant-genetic-resources) y el Programa de trabajo sobre la utilización sostenible de los RFAA y las iniciativas correspondientes de apoyo, además de convocar de nuevo el Comité técnico especial. El Comité apoyó la elaboración del conjunto de instrumentos y acogió con agrado el concepto de ventanilla única a partir de la cual instituciones y particulares aprovechen de forma selectiva un conjunto común y detallado de herramientas para adaptar soluciones a necesidades específicas.

Finalidad y contenidos del conjunto de instrumentos

El conjunto de instrumentos proporcionará a las Partes Contratantes un amplio abanico de recursos, tales como información técnica, opciones de políticas, directrices normativas, oportunidades de capacitación, instrumentos para la adopción de decisiones y otros materiales que —utilizados en combinaciones personalizadas o como recursos independientes— pueden aumentar la eficacia de las actividades destinadas a promover la utilización sostenible de los RFAA. Varios de estos instrumentos ya existen y están listos para su utilización, mientras que otros requieren una validación o reformulación y algunos aún están pendientes de elaboración. El conjunto de instrumentos se estructurará de acuerdo con intervenciones decisivas para lograr la utilización sostenible de los RFAA, tales como aquellas que abordan la mejora de la productividad agrícola, el apoyo a la gestión en la explotación agrícola y la promoción de la utilización sostenible de las variedades locales o de los agricultores y las especies infrautilizadas. En el conjunto de instrumentos se abordarán las limitaciones determinadas que afectan negativamente a la capacidad de los programas nacionales y regionales para utilizar los RFAA de forma sostenible.



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Introducción sobre la encuesta

Al completar esta encuesta, usted autoriza a la Secretaría del TI/RFAA a almacenar la información proporcionada, a la que tendrá acceso únicamente el personal autorizado de la Secretaría. Sus datos de contacto no estarán a disposición del público ni se transmitirán a terceros. Las respuestas se analizarán y se presentarán en un documento de síntesis en la sexta reunión del Órgano Rector del Tratado en octubre de 2015 y se tendrán en cuenta en la elaboración del conjunto de instrumentos.

La encuesta consta de cuatro secciones:

1. Información sobre usted – su afiliación, función que desempeña o interés en la utilización sostenible de los RFAA y datos de contacto.
2. Ventajas y deficiencias del sistema actual de utilización de los RFAA.
3. Limitaciones y necesidades en cuanto a la aplicación de las disposiciones del TI/RFAA relativas a la utilización sostenible.
4. El tipo y el contenido de los recursos necesarios en el conjunto de instrumentos sobre la utilización sostenible.

Tome nota de lo siguiente:

- Las preguntas marcadas con un asterisco son obligatorias.
- En cualquier momento de la encuesta puede volver atrás a la pregunta anterior si desea modificar una respuesta. Esta acción sobrescribirá la respuesta anterior proporcionada.



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 1 – Información sobre usted y la labor que realiza

*** 2. Seleccione el país principal en que trabaja con objeto de evaluar la representatividad de las respuestas de la encuesta en cuanto a la distribución geográfica.**

Otro país (especificar)

3. Opcional: Indique su nombre, afiliación (el nombre de la organización que representa, en su caso) y dirección de correo electrónico. No se publicará ningún dato personal identificable.

Apellidos

Nombre

Afiliación

Dirección de correo electrónico

*** 4. ¿A qué nivel geográfico actúa su organización (o usted como individuo)? Puede seleccionar más de una opción.**

Nacional

Regional

Mundial



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 1 – Información sobre usted y la labor que realiza

*** 5. Señale el/los grupo(s) que representa. Puede seleccionar más de una respuesta.**

- Investigación pública
- Gobierno
- Compañía fitomejoradora privada u obtentor vegetal independiente
- Industria de producción vegetal o de semillas comerciales
- Banco público de genes
- Agricultor o productor de semillas
- Asociación de agricultores
- Red de semillas
- Organización no gubernamental (ONG)
- Comunidad local / indígena
- Otros grupos (p. ej., una organización internacional o una iniciativa específica pertinente a la utilización sostenible de los RFAA

– indicar el nombre)



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 1 – Información sobre usted y la labor que realiza

* 6. ¿Qué función desempeña o qué interés tiene en la utilización sostenible de los RFAA?

- Mejoramiento de variedades de cultivos comerciales
- Fitomejoramiento y / o selección varietal participativos
- Conservación de la diversidad fitogenética
- Innovaciones de los agricultores en fitogenética
- Mantenimiento de una amplia base de variedades de cultivos (incluidas las variedades de los agricultores)
- Conocimientos tradicionales
- Interrelación entre la nutrición y la diversidad de los RFAA
- Formulación de políticas nacionales relativas a la utilización sostenible de los RFAA
- Legislación sobre semillas
- Suministro de datos relativos a los RFAA (p. ej., inventarios *in situ* o *ex situ*; datos de evaluación y caracterización, genómicos y taxonómicos; datos relativos a la situación de amenaza o conservación; conocimientos indígenas)
- Fines educativos (p. ej., apoyar la investigación relacionada con los RFAA o instruir a los estudiantes sobre la importancia de los RFAA)
- Capacitación en utilización o conservación de los recursos genéticos
- Otras (especificar)



Tratado internacional

SOBRE LOS RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 2 – Ventajas y deficiencias del sistema actual de utilización de los RFAA

Por 'sistema de utilización de RFAA' se entiende: conservación de la diversidad fitogenética → disponibilidad de material de mejora → (pre)selección / fitomejoramiento → producción de semillas → disponibilidad de semillas → recolección y comercialización de productos agrícolas. En determinadas ocasiones, los ensayos y la certificación de variedades también forman parte del sistema.

*** 7. Para ayudarnos a determinar las ventajas y las deficiencias del sistema actual de utilización de los RFAA de su país (o en el país(es) en el que esté implementando proyectos sobre RFAA), responda a las siguientes afirmaciones:**

	Absolutamente de acuerdo	De acuerdo	Ni de acuerdo ni desacuerdo	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo	No estoy seguro / no lo sé
Una gama adecuada de diversidad fitogenética se conserva <i>ex situ</i>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Una gama adecuada de diversidad fitogenética se conserva <i>in situ</i>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Una gama adecuada de material fitogenético está disponible para su utilización en programas públicos de investigación sobre (pre)selección y / o conservación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Una gama adecuada de material fitogenético está disponible para su utilización en programas de mejoramiento de variedades de cultivos comerciales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Se han adoptado políticas para fomentar la innovación de los agricultores en fitogenética (p. ej., a través del fitomejoramiento y / o la selección varietal participativos)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Es fácil acceder a la diversidad fitogenética para su uso en programas públicos de investigación sobre (pre)selección y / o conservación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Es fácil acceder a la diversidad fitogenética para su utilización en programas de mejoramiento de variedades de cultivos comerciales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Las normas y procedimientos relativos a la certificación de variedades de cultivos tienen repercusiones positivas en la gama de RFAA disponibles para su cultivo y comercialización	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Es fácil acceder a cantidades suficientes de semillas de una gama adecuada de variedades de cultivos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Hay suficientes oportunidades de comercialización para las variedades locales o de cultivos de los agricultores	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Otras cuestiones (especificar)

8. Explique brevemente sus respuestas a las preguntas anteriores.

Puede copiar y pegar texto en los recuadros

Una gama adecuada de diversidad fitogenética se conserva *ex situ*

Una gama adecuada de diversidad fitogenética se conserva *in situ*

Una gama adecuada de material fitogenético está disponible para su utilización en programas públicos de investigación sobre (pre)selección y / o conservación

Una gama adecuada de material fitogenético está disponible para su utilización en programas de mejoramiento de variedades de cultivos comerciales

Se han adoptado políticas para fomentar la innovación de los agricultores en fitogenética (p. ej., a través del fitomejoramiento y / o la selección varietal participativos)

Es fácil acceder a la diversidad fitogenética para su uso en programas públicos de investigación sobre (pre)selección y / o conservación

Es fácil acceder a la diversidad fitogenética para su utilización en programas de mejoramiento de variedades de cultivos comerciales

Las normas y procedimientos relativos a la certificación de variedades de cultivos tienen repercusiones positivas en la gama de RFAA disponibles para su cultivo y comercialización

Es fácil acceder a cantidades suficientes de semillas de una gama adecuada de variedades de cultivos

Hay suficientes oportunidades de comercialización para las variedades locales o de cultivos de los agricultores



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 3 – Aplicación de las estrategias de utilización sostenible: limitaciones y necesidades

*** 9. Seleccione una de las siguientes opciones con respecto a la política nacional en apoyo de la utilización sostenible de los RFAA* en el país en que trabaja usted (o el grupo de partes interesadas que representa):**

- No existen políticas nacionales de apoyo a la utilización sostenible de los RFAA
- Existe una política nacional integral y eficaz en apoyo de la utilización sostenible de los RFAA
- Existe una política nacional pero no abarca todos los elementos de la utilización sostenible de los RFAA y/o hay problemas con su aplicación
- Desconozco si existe una política nacional relacionada con la utilización sostenible de los RFAA

* Por ejemplo, políticas de apoyo a:

- el mantenimiento de diversos sistemas de cultivo
- el fitomejoramiento o la selección varietal participativos
- la innovación de los agricultores o los derechos de los agricultores
- el mantenimiento y la comercialización de las variedades locales o de los agricultores
- el uso de las especies infrautilizadas
- la conservación de la diversidad fitogenética *in situ* y *ex situ*
- el uso de una amplia diversidad de especies y variedades en las explotaciones agrícolas
- redes (de intercambio) de semillas
- el reconocimiento del valor de los conocimientos tradicionales
- el acceso a la diversidad fitogenética para su uso en programas de mejoramiento
- el acceso a información sobre la diversidad fitogenética



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 3 – Aplicación de las estrategias de utilización sostenible: limitaciones y necesidades

*** 10. Señaló que existía una política nacional pero que no abarcaba todos los elementos de la utilización sostenible de los RFAA y/o había problemas con su aplicación. Proporcione más datos.**

Seleccione las opciones correspondientes.

- No aborda todas las facetas de un sistema de utilización sostenible de los RFAA
- No apoya a todas las partes interesadas en el sistema de utilización de los RFAA
- No se ha brindado suficiente orientación con objeto de aplicarla de forma eficaz
- No hay suficientes incentivos para aplicarla
- No se dispone de suficientes recursos financieros para aplicarla de forma eficaz
- No se dispone de mecanismos de coordinación entre las administraciones públicas interesadas
- Hay una falta de coordinación entre el sector público y la industria
- Otras cuestiones (especificar)

11. Proporcione más información para fundamentar sus respuestas a las preguntas anteriores con respecto a la política nacional relativa a la utilización sostenible de los RFAA.

Puede copiar y pegar texto en los recuadros

¿Qué tipo de políticas faltan?

¿Qué partes interesadas no reciben apoyo?

¿Qué tipo de orientación se necesita?

¿Qué tipo de incentivos se necesitan?

¿En qué ámbitos del sistema de RFAA se necesitan recursos financieros?

¿Cómo podría mejorarse la coordinación entre las administraciones públicas y/o entre el sector público y la industria?



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 3 – Aplicación de las estrategias de utilización sostenible: limitaciones y necesidades

*** 12. ¿Qué necesidades tiene usted (y/o su organización y/o grupo de partes interesadas que representa) en materia de creación de capacidad para aplicar las disposiciones del TI/RFAA relacionadas con la utilización sostenible de los RFAA?**

- Capacitación humana
- Fortalecimiento institucional
- Capacidad humana e institucional
- No estoy seguro / no lo sé
- Ninguna



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 3 – Aplicación de las estrategias de utilización sostenible: limitaciones y necesidades

*** 13. Señale en qué esferas se requiere capacidad. Seleccione lo que corresponda.**

- Planes de conservación de los RFAA
- Técnicas de conservación de los RFAA
- Innovación en técnicas de caracterización para agilizar la identificación de fuentes de rasgos objetivo (p. ej., mediante el uso de técnicas de caracterización predictiva y/o la fenómica, genómica y transcriptómica)
- Técnicas de (pre)selección de plantas
- Tecnologías de (pre)selección de plantas
- Establecer y gestionar programas de fitomejoramiento y/o selección varietal participativos
- Establecer y gestionar asociaciones público-privadas de fitomejoramiento
- Ofrecer o potenciar las oportunidades de mercado para las variedades locales o de los agricultores
- Establecer y gestionar redes de semillas
- Establecer y gestionar redes locales, regionales o nacionales de intercambio de semillas
- Proporcionar y gestionar el acceso a datos relacionados con los RFAA
- Formular y aplicar políticas nacionales relativas a la utilización sostenible de los RFAA
- Otras (especificar)



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 3 – Aplicación de las estrategias de utilización sostenible: limitaciones y necesidades

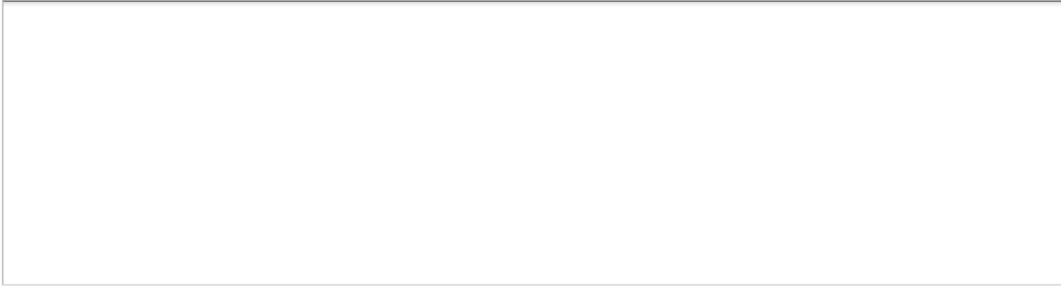
*** 14. ¿Se enfrenta usted (y/o su organización y/o grupo de partes interesadas que representa) a alguna de las siguientes limitaciones respecto al acceso a material (germoplasma) de RFAA o información relacionada para su utilización sostenible?**

	Sí	No	No aplicable
Dificultades para obtener información sobre la diversidad fitogenética en relación con la elaboración de planes de conservación	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dificultades para obtener información sobre la conservación de la diversidad fitogenética	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dificultades para obtener información sobre el material fitogenético disponible para el mejoramiento de cultivos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dificultades para obtener información sobre material fitogenético con rasgos específicos para el mejoramiento de cultivos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dificultades para obtener material fitogenético para el mejoramiento de cultivos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dificultades para obtener información sobre posibles colaboradores en relación con los programas de mejoramiento de cultivos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Otras limitaciones relativas al acceso a material o información necesarios sobre los RFAA para su utilización sostenible (especificar brevemente)

15. Si hubiera respondido afirmativamente a alguna de las limitaciones anteriores o hubiera determinado otras, descríbalas.

Puede copiar y pegar texto en el recuadro

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for the user to describe any limitations. It occupies the upper half of the page.



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 4 – Recursos necesarios en el conjunto de instrumentos sobre la utilización sostenible

*** 16. ¿Qué tipos de recursos considera que son especialmente útiles y prácticos para orientar su labor sobre la utilización sostenible de los RFAA?**

- Sitios o portales web
- Bases de datos en línea
- Documentos normativos, jurídicos o de políticas
- Manuales de capacitación
- Informes técnicos
- Estudios de casos
- Boletines informativos
- Revistas de investigación
- Libros

Otros tipos de recursos (especificar)

17. Proporcione ejemplos de los recursos existentes que considera especialmente útiles y prácticos para orientar su labor sobre la utilización sostenible de los RFAA. Exponga en cada caso las razones por las que considera que son especialmente útiles y prácticos.

Proporcione suficiente información relacionada con estos recursos para que puedan localizarse, así como localizadores universales de recursos (URL) en funcionamiento respecto a los recursos disponibles en línea.

Puede copiar y pegar texto en los recuadros

Sitios o portales web

¿Por qué estos sitios o portales web son especialmente útiles y prácticos?

Bases de datos en línea

¿Por qué estas bases de datos en línea son especialmente útiles y prácticas?

Documentos normativos, jurídicos o de políticas

¿Por qué estos documentos de políticas son especialmente útiles y prácticos?

Manuales de capacitación

¿Por qué estos manuales de capacitación son especialmente útiles y prácticos?

Informes técnicos

¿Por qué estos informes técnicos son especialmente útiles y prácticos?

Estudios de casos

¿Por qué estos estudios de casos son especialmente útiles y prácticos?

Boletines informativos

¿Por qué estos boletines informativos son especialmente útiles y prácticos?

Revistas de investigación

¿Por qué estas revistas de investigación son especialmente útiles y prácticos?

Libros

¿Por qué estos libros son especialmente útiles y prácticos?

Otros recursos

¿Por qué estos otros recursos son especialmente útiles y prácticos?



Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Sección 4 – Recursos necesarios en el conjunto de instrumentos sobre la utilización sostenible

*** 18. Evalúe los siguientes tipos de recursos en función de la importancia que tengan para usted (y/o su organización y/o grupo de partes interesadas que representa) en cuanto a la utilización sostenible de los RFAA.**

	No importante	Importante	Vital	No estoy seguro
Un sitio web que sirve de portal principal de acceso a información con objeto de contribuir a la aplicación del artículo 6 del TI/R	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Un modelo y una lista de comprobación para la elaboración de estrategias nacionales para la utilización sostenible de los RFAA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Directrices claras sobre la aplicación de la política nacional relacionada con los RFAA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Instrumentos para la toma de decisiones de políticas basados en la Web	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Una base de datos en línea para proporcionar y compartir información sobre los RFAA (p. ej., datos de evaluación y caracterización; prácticas de cultivo; el valor añadido y la ampliación de los mercados para los productos de los agricultores)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cursos de aprendizaje electrónico (en línea)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Materiales educativos o de capacitación imprimibles	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Una plataforma de debate en línea en la que compartir noticias, información y conocimientos sobre la utilización sostenible de los RFAA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Facilitar el acceso a publicaciones relacionadas con los RFAA pertinentes (p. ej., boletines; informes y revistas específicos)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Estudios de casos que ilustren aspectos relativos a la aplicación satisfactoria de las estrategias de utilización sostenible	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Un directorio o una red de posibles colaboradores o asesores en aspectos relacionados con la utilización sostenible de los RFAA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

19. Enumere todo recurso en particular que necesite usted (y/o su organización y/o grupo de partes interesadas que representa) con objeto de respaldar su labor en la esfera de la utilización sostenible de los RFAA.

Indique los temas específicos (p. ej., la promoción de variedades locales o de los agricultores; la aplicación de nuevas técnicas de caracterización...), los tipos de recursos necesarios (p. ej., sitios web, boletines informativos, materiales de capacitación, directrices normativas, estudios de casos....) y por qué son necesarios (p. ej., no se dispone de suficiente información en línea; se precisa la transferencia de tecnologías o conocimientos específicos....).

Puede copiar y pegar texto en los recuadros

Tema específico 1

Tipo de recurso 1

¿Por qué es necesario el recurso 1?

Tema específico 2

Tipo de recurso 2

¿Por qué es necesario el recurso 2?

Tema específico 3

Tipo de recurso 3

¿Por qué es necesario el recurso 3?

Tema específico 4

Tipo de recurso 4

¿Por qué es necesario el recurso 4?

Tema específico 5

Tipo de recurso 5

¿Por qué es necesario el recurso 5?

Tema específico 6

Tipo de recurso 6

¿Por qué es necesario el recurso 6?

20. Utilice el cuadro de texto a continuación para expresar cualquier opinión no abordada por la encuesta o para proporcionar información sobre la misma.

Puede copiar y pegar texto en el recuadro.



Tratado internacional

SOBRE LOS RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA

Consulta de partes interesadas sobre la elaboración de un conjunto de instrumentos para la utilización sostenible de los RFAA

Gracias por realizar esta encuesta

Le agradecemos su participación y contribución. Sus respuestas se utilizarán para mejorar la comprensión de las necesidades de las partes interesadas que participan en la utilización sostenible de los RFAA y se tendrán en cuenta en la elaboración del conjunto de instrumentos. Puede distribuir el enlace a esta encuesta entre encuestados potenciales de su red.