



a. Valorar y clasificar iniciativas nacionales y regionales en marcha relativas al desarrollo de energía renovable y mejoras a la eficiencia energética, la mitigación de los efectos del cambio climático y el desarrollo de recursos energéticos. Este ejercicio ayudará al IICA a planificar actividades e identificar dónde existe potencial para brindar cooperación técnica en el desarrollo de la agroenergía y los biocombustibles.

b. Dialogar con instituciones nacionales y regionales que se ocupan de los diversos aspectos del desarrollo sostenible, con el fin de elaborar elementos básicos de una estrategia nacional/regional capaz de determinar la sinergia potencial entre sus metas y la producción de biocombustibles. Asimismo, establecer alineamientos con organismos de cooperación en la materia o asociados con ella que se concentran

en ayudar a la región a superar barreras y a responder a las amenazas que enfrenta el desarrollo sostenible.

- c.** Iniciar la articulación con los gremios de productores, universidades, centros de investigación y fuentes de financiación, empleando el grupo de trabajo hemisférico que para ese fin se establecerá. Esto será clave para el establecimiento y crecimiento de programas nacionales y regionales de biocombustibles.
- d.** Promover y organizar foros, seminarios y talleres regionales y hemisféricos, para discutir, en los niveles técnicos más altos, alternativas para el desarrollo de los sectores de agroenergía y biocombustibles en el ámbito regional y nacional.
- e.** Desarrollar un sistema de información actualizado que permita contabilizar las tendencias mundiales y regionales en el desarrollo de la agroenergía y los biocombustibles al mismo tiempo que esto permita fomentar el intercambio de conocimientos e informaciones entre los países miembros del Instituto.
- f.** Identificar y movilizar fuentes de recursos financieros a través de los mecanismos regionales de inversión que apoyan actualmente proyectos de agricultura y energía.

¿Qué es el IICA?

El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) es un organismo especializado del Sistema Interamericano, cuyos fines son estimular, promover y apoyar los esfuerzos de sus Estados Miembros para lograr el desarrollo sostenible de la agricultura y el bienestar de las poblaciones rurales.

Tiene su sede central en Costa Rica, Oficinas en 34 países de las Américas, una oficina en Miami donde opera el Programa de Promoción del Comercio, los Agronegocios y la Inocuidad de los Alimentos y una Oficina para Europa, ubicada en Madrid. En su oficina en Washington, D.C., funciona la Dirección de Relaciones con Socios Estratégicos.



Esta extendida presencia en el Hemisferio facilita la labor del IICA como plataforma para la cooperación horizontal.



Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura

Apartado Postal: 55-2200, San José, Vázquez de Coronado,
San Isidro 11101 - Costa Rica.
Teléfono: (506) 216-0222 - Fax: (506) 216-0296
Dirección electrónica: iicahq@iica.int
Sitio web: www.iica.int

Programa hemisférico de

AGROENERGÍA Y BIOCOMBUSTIBLES

IICA, una plataforma para la cooperación técnica horizontal en agroenergía y biocombustibles



El Programa Hemisférico de Agroenergía y Biocombustibles del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) responde a la urgente necesidad de los Estados Miembros de tratar colectivamente la seguridad energética y diseñar alternativas creativas frente a los altos precios de los combustibles fósiles o el deterioro ambiental.

El Programa es la respuesta a resoluciones de la Junta Interamericana de Agricultura (JIA) y del Comité Ejecutivo –órganos de gobierno del IICA–, así como a solicitudes de la Asamblea General de la Organización de los Estados Americanos (OEA), en las cuales se ha enfatizado la importancia de promover acciones de cooperación horizontal en esta materia.

La estrategia busca apoyar a los países miembros en la elaboración de políticas de Estado, marcos regulatorios, la gestión de la planificación y la tecnología, así como la promoción de las buenas prácticas en la industria agroenergética.

El Programa corresponde a una de las áreas temáticas del IICA y está orientado a colaborar con el reposicionamiento de la agricultura y la vida rural, mediante el desarrollo sostenible y viable de iniciativas. Se toman en consideración asuntos vitales, tales como:

- La agroenergía como una alternativa factible para reducir la dependencia de los combustibles fósiles en el Hemisferio.
- El potencial técnico de la agroenergía y los biocombustibles.
- Las nuevas tecnologías en desarrollo.
- Las preocupaciones ambientales.



Objetivo 1

Instaurar una plataforma para la difusión de conocimientos, información y experiencias en agroenergía y producción de biocombustibles.

Objetivo 2

Crear un foro especializado para debatir asuntos relativos a la agroenergía y los biocombustibles, en el que los países puedan analizar y discutir abiertamente sus inquietudes.

Objetivo 3

Facilitar la cooperación técnica horizontal en los países miembros para apoyar la comprensión de las complejidades de la producción de agroenergía y biocombustibles.

Se apoyará a los países miembros en el desarrollo de capacidades institucionales que impulsen formas de producción sostenibles y un ambiente saludable, particularmente para las poblaciones rurales.

Metas

1. Realizar consultas nacionales y regionales sobre el potencial del sector. Las consultas nacionales estimularán discusiones entre el sector privado y público, representantes de la sociedad civil y tomadores de decisiones, sobre los beneficios potenciales del desarrollo de la agroenergía y las industrias de biocombustibles.
2. Ayudar a los países a desarrollar políticas de Estado y marcos regulatorios y legales. El IICA apoyará a los países miembros para fortalecer la capacidad de formular, analizar e implementar políticas agroenergéticas, brindándoles las herramientas básicas para la elaboración y aprobación de marcos regulatorios y legales y para el desarrollo de buenas prácticas agrícolas e industriales.
3. Apoyar a los países a priorizar iniciativas para el desarrollo de nuevas tecnologías, mejores prácticas de la industria y oportunidades de negocios en el sector agroenergético.



4. Compartir conocimientos entre los países, a través de sistemas de información y foros hemisféricos y regionales sobre agroenergía y los biocombustibles. La celebración de foros, seminarios y talleres es una manera ideal para aumentar sus conocimientos sobre los recursos disponibles.



5. Fomentar en los países iniciativas de concienciación y educación pública. Esta promovería la agroenergía como una fuente de energía para el desarrollo sostenible del Hemisferio y expondría las ventajas y desventajas de esta, en comparación con la dependencia de los combustibles fósiles.

Enfrentando el futuro

Fortalecer los mercados, acelerar la transición a las tecnologías de próxima generación, proteger la base de recursos, facilitar el comercio internacional sostenible de biocombustibles y procurar una distribución equitativa de los beneficios entre los agricultores, los agroempresarios y los gobiernos, son retos cruciales que deberán enfrentarse para lograr el desarrollo sostenible de los sectores de agroenergía y biocombustibles.

Frente a esos desafíos, para el período 2007-2010 el IICA se propone ejecutar las siguientes acciones, mediante un trabajo conjunto con sus Estados Miembros:

