

Carta del IICA



Año 2 No.77, Diciembre 15, 1995

América Latina y el Caribe: Crean red de investigadores agropecuarios

Un grupo de especialistas en desarrollo organizacional de América Latina y el Caribe se reunió, recientemente, para analizar la problemática de la transformación del sistema de investigación agrícola en la región, que agrupa a más de 12.000 investigadores.

El encuentro, celebrado del 4 al 6 de diciembre recientes en la Sede Central del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), en San José, Costa Rica, fue coauspicado por el Instituto y por el Servicio Internacional de Investigación Agropecuaria (ISNAR, por sus siglas en inglés).

En él participaron expertos en innovación institucional, académicos, y un grupo de apoyo formado por organismos internacionales.

Representantes de la Universidad de Campinas de Brasil, la Sociedad Alemana de Cooperación Técnica (GTZ) y del Programa Colombiano de Administración de la Investigación (PROCAI), entre otros organismos, discutieron propuestas tendientes a obtener financiamiento externo para una iniciativa denominada "Proyecto Innovar", abocada a la solución de los principales problemas del sistema de investigación agrícola

del hemisferio y a la puesta en marcha de sus componentes.

Precisamente, una red hemisférica orientada a prestar cooperación y asistencia técnica a los procesos de transformación; un seminario anual para capacitar y sensibilizar a los encargados de formular políticas sobre el tema; estudios de casos exitosos sobre innovación institucional y materiales para la divulgación y réplica de experiencias en los países conforman este proyecto.

Dicho mecanismo promoverá el fortalecimiento de las instituciones de investigación públicas y privadas, aprovechando el esquema descentralizado del IICA, que trabaja a través de sus Centros Regionales (Andino, Caribe, Central, Norte y Sur) y de las Agencias de Cooperación Técnica del Instituto, presentes en sus 33 países miembros, explicó Jorge Ardila, especialista en Ciencia y Tecnología.

Con una inversión pública anual superior a los US\$800 millones, la investigación agropecuaria latinoamericana y caribeña "debe explorar nuevas vetas que redundarán en el mejoramiento de la competitividad agrícola regional, como también en la posibilidad de producir alimentos suficientes para suplir las necesidades de las generaciones futuras" agregó.

Servicio interinstitucional

Unidos por primera vez en torno a la transformación de las instituciones de investigación agropecuaria de la región, el IICA, el ISNAR y otras iniciativas regionales como el Programa Cooperativo de Investigación y Transferencia de Tecnología del Cono Sur (PROCISUR) y su similar en la zona Andina (PROCIANDINO), llevarán a cabo acciones orientadas al fortalecimiento de los procesos de transformación

Sigue...

Contenido

Perú:
Tecnología para desarrollo rural 2

Centroamérica:
Identifican prioridades de cooperación 2

institucional, en el marco del proyecto "Innovar".

En ese sentido, la red hemisférica, cuya secretaria se establecerá en la Sede del IICA, brindará asesoría especializada en los procesos de modernización institucional del sistema de investigación agrícola y los apoyará mediante la realización de diagnósticos a nivel nacional y regional.

A través de su gestión, la red se constituirá en un mecanismo colectivo y participativo de apoyo al fortalecimiento del sistema de investigación e innovación agropecuaria en la región, que se orientará a tres segmentos: a) Beneficiarios principales (INIA's e instituciones nacionales y regionales de investigación), b) Usuarios intermediarios (especialistas y académicos) y, c) Organismos donantes.

Paralelamente se propuso la celebración de un seminario anual sobre gerencia de la investigación y perspectivas de la innovación tecnológica para el agro, cuya fecha aún no ha sido precisada. La cita convocará a los Institutos Nacionales de Investigación Agropecuaria (INIAs), a centros privados de investigación, organizaciones no gubernamentales (ONGs), agroempresarios y donantes, entre otros.

Perú: Tecnología para desarrollo rural

Concientes de la importancia de la transferencia de tecnologías

para lograr el desarrollo rural en Perú, representantes de diversas organizaciones nacionales participaron, en un seminario sobre el tema organizado por el IICA y por el Proyecto de Fomento a la Transferencia de Tecnología Agropecuaria (FEAS), en octubre último.

El foro, que contó con la participación del Ministro de Agricultura peruano, Absalón Vásquez, trató, entre otros aspectos, la necesidad de gestionar un sistema de transferencia tecnológica mixto; es decir, con la participación del Estado, asociaciones profesionales, organizaciones empresariales de productores y técnicos, entre otros.

Provincias como El Collao y Chucuito, Huancabamba y Ayacaba y Cajamarca, son las que, en la actualidad, presentan el mayor número de organizaciones contratantes del FEAS.

Subsectores como la artesanía textil y en madera, la elaboración de ladrillos y la carpintería, entre otros, son algunos de los que buscan aumentar su rentabilidad a través de la asistencia técnica que provee esta iniciativa del Ministerio de Agricultura peruano.

Centroamérica: Identifican áreas de cooperación clave

Con el propósito de identificar áreas prioritarias para la cooperación técnica que el IICA prestará a sus países miembros en Centroamérica y

consolidar el proceso de descentralización del Instituto, se realizó la segunda reunión del Consejo Regional del Centro Regional Central el reciente mes de noviembre, en Ciudad de Guatemala.

El Consejo -compuesto por los Representantes del Instituto en Belice, Edwin Martínez (a.i.); Costa Rica, Gustavo Enriquez; Guatemala, Mariano Olazábal; Honduras, Reynaldo Pérez; Nicaragua, Jaime M. Salazar, y Panamá, Arnaldo Chibbaro- sirvió de marco para analizar los lineamientos de los Ministros de Agricultura centroamericanos para la cooperación técnica del IICA.

Durante el encuentro se hizo un balance de las acciones desplegadas por el IICA en 1995 y se valoró su impacto sobre el sector agropecuario de cada uno de los países, al tiempo que se delimitaron áreas de trabajo para 1996.

A la cita, que se extendió del 13 al 15 de noviembre también acudió el Director encargado de la Dirección de Planeamiento, Programación, Proyectos y Auditoría Técnica (DIPRAT), Fernando Del Risco, y los directores de las Áreas de Concentración y Servicios Especializados del Instituto, con el propósito de fortalecer los vínculos con la Sede Central (en San José, Costa Rica) para hacer frente a las nuevas demandas de cooperación a nivel regional.

Carta del IICA es un boletín semanal con información sobre las actividades del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, preparada por la Unidad de Información Pública. Editora: Michelle Mitchell. Apartado postal: 55-2.200, Coronado, San José, Costa Rica. Cable: LICASANJOSE. Telex: 2144 IICA. Fax (506) 229-47-41. Teléfono: 229-02-22.

El IICA es el organismo especializado en agricultura del Sistema Interamericano. Sus orígenes se remontan a 1942 y sus fines son estimular, promover y apoyar los lazos de cooperación entre sus 33 Estados Miembros para lograr el desarrollo agrícola y el bienestar rural. Tiene 17 Observadores Permanentes.