

Román Solera Andara Consultor

La información técnica en el IICA

La cooperación técnica que el Instituto brinda a los países miembros, se orienta en atender dos campos prioritarios, uno mejorar la competitividad de su agricultura y dos, mejorar las condiciones de vida en las zonas rurales. En este esfuerzo, la información se constituye en uno de los ejes estratégicos que posibilita una acción focalizada de dicha cooperación.

La información que se genera en los diferentes niveles, nacional, regional y hemisférico se administra manteniendo su autonomía, autosuficiencia y su integración se logra a través de una red hemisférica que apoyado en los avances de la tecnología permite nuevos tratamientos a la información como son los foros virtuales, diálogos interactivos, disponibilidad en tiempo real, logrando agregar valor y brindar un flujo de información más directo y oportuno.

Sin embargo, ello requiere de un gran esfuerzo institucional y el Instituto lo ha iniciado poniéndose de manifiesto en los esfuerzos que día a día se hacen por desarrollar y administrar sistemas de información en los diferentes ámbitos de acción del Instituto y por contar con la comunicación y soporte que facilite el manejo ágil y más rápido de la información.

En el nivel de la sede central del IICA, las áreas y unidades técnico temáticas que atienden clientelas especializadas en temas como el comercio, el desarrollo rural; la sanidad agropecuaria; el desarrollo sostenible, entre otras, cuentan con el sistema conocido como infoagro.net, cuyos componentes se ponen a disposición por medio de internet en las siguientes direcciones:

- <http://www.infoagro.net/comercio>
- <http://www.infoagro.net/salud>
- <http://www.infoagro.net/rural>
- <http://www.infoagro.net/codes>

En el campo de la ciencia y la tecnología se destaca el Foro Regional de Investigación y Desarrollo Tecnológico Agropecuario-FORAGRO constituyéndose en un mecanismo que facilita el diálogo y la articulación para la Investigación y el desarrollo tecnológico agropecuario regional. <http://www.icanet.org/foragro>

En el ámbito nacional, los esfuerzos apoyados por las agencias de cooperación (AC) al sector público agropecuario de los países permite contar con sistemas como Infoagro Venezuela (<http://www.infoagro.info.ve>) e Infoagro Costa Rica (www.infoagro.co.cr)

En el nivel hemisférico, el trabajo conjunto con los centros documentales nacionales favorece el establecimiento del Sistema de Información y Documentación de América-SIDALC y su metabase Agri2000. www.sidalc.net

Mediante alianzas estratégicas, se cuenta con Agroinfo Américas, sistema de información desarrollado por el IICA, Texas A&M y Caribbean Latin America Action (CLAA). www.agroinfo.org

En este mismo orden se destaca el Directorio Iberoamericano de Gremiales Agroalimentarias, (DIGA) iniciativa del IICA por medio del Centro para la Integración y el Desarrollo Agroempresarial (CIDAIE) y la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI). www.diga.or.cr

Como instrumento articulador de las diferentes iniciativas enumeradas, así como las que se generen en los 34 Estados Miembros, el IICA desarrolla el Centro Referencial Interamericano de Información para la Agricultura-CRIIA (www.iicanet.org/criia), que además de aprovechar las bases de datos desarrolladas por el talento humano de la institución y de los Estados Miembros, hace uso de los avances en el campo de la tecnología de información y comunicación y brinda apoyo en este campo para que los países miembros desarrollen sus propios sistemas nacionales de información, los cuales se constituyen en la verdadera razón de ser de una red hemisférica orientada a atender las demandas de información de los usuarios vinculados directa o indirectamente con el agro latinoamericano.