

Technical Forum: Global Status of Biotech Crops and Future Prospects

Antecedentes

La falta de información científicamente fundamentada en los países de las Américas es una de las necesidades de cooperación técnica más frecuentemente solicitadas al Instituto en materia de Biotecnología y Bioseguridad (ECA, EC, EA)¹. Es por ésta razón, que una de las líneas de acción del PIBB se refiere explícitamente a la información en biotecnología. Dentro de éste contexto, el IICA ha trabajado para establecer alianzas estratégicas con centros de referencia y centros de excelencia en el desarrollo de las biotecnologías. Es así, como se han desarrollado desde 2007 actividades en conjunto con el Servicio Internacional para la Adquisición de aplicaciones Agro-Biotecnológicas (ISAAA) para difundir los avances de las agrobiotecnologías a los países de las Américas.

El Hemisferio Americano es el mayor productor y donde existe la mayor adopción de agrobiotecnologías en el mundo y por lo tanto, es de vital importancia que los países que lo conforman tengan información de primera mano sobre la evolución de estas tecnologías y de cómo afectan directamente la competitividad de sus sectores agrícolas. De ésta forma, los países del hemisferio pueden tomar decisiones con mayor conocimiento y definir su posición frente a nuevas tecnologías agrícolas.

A partir del 2007 y desde entonces por 3 años consecutivos se han llevado a cabo una serie de videoconferencias enlazando la mayor parte de los países latinoamericanos. Las videoconferencias han estado compuestas de básicamente dos componentes. Uno dedicado al estado de la agro-biotecnología en el mundo, información sustentada con las publicaciones de ISAAA, y una segunda parte donde los países han expuesto sus realidades nacionales y aspectos tan importantes con la regulación o bioseguridad alcanzada. Las poblaciones hasta ahora abarcadas han sido variadas desde el sector de prensa de los países, círculos gubernamentales hasta la academia. En términos numéricos las series de videoconferencias han llegado también a una gran población en todos los países, y año a año se ha incrementado el número. Debido a la aceptación de estas actividades y al éxito de las mismas, para éste 2009 se ha logrado coordinar con el presidente y fundador de ISAAA, Sr. Clive James una charla impartida por él, sobre la situación y perspectivas de los cultivos biotecnológicos en el mundo.