



**NOTICIA No.02/2007**

## **SECTORES GUATEMALTECOS PARTICIPAN EN VIDEOCONFERENCIA LANZAMIENTO MUNDIAL DEL ESTATUS DE LA COMERCIALIZACION DE CULTIVOS BIOTECNOLÓGICOS EN EL MUNDO: EXPERIENCIAS PARA AMERICA LATINA**

El 28 de febrero en el Aula Virtual de la Universidad Rafael Landívar, se llevó a cabo exitosamente la videoconferencia "Lanzamiento mundial del estatus de la comercialización de cultivos biotecnológicos en el mundo: experiencias para América Latina" convocada por El Programa Interamericano de Biotecnología y Bioseguridad que impulsa el IICA para dar a conocer los avances que la biotecnología alcanzó durante el 2006 y establecer un diálogo entre los países de Centroamérica y República Dominicana sobre la importancia que los cultivos biotecnológicos han adquirido en la producción agropecuaria.



A este encuentro fueron invitados por la oficina del IICA en Guatemala y la Facultad de Ciencias Agrícolas y Ambientales de la Universidad Rafael Landívar, representantes connotados en la tematica del sector privado, público, académico y medios de comunicación quienes acudieron y mostraron gran interés mediante preguntas y comentarios a los ponentes

La mesa que presidió esta videoconferencia estuvo integrada por El Dr. Benjamín Jara, Representante del IICA en Guatemala quien agradeció la presencia de los sectores participantes y resaltó la importancia de este tema para Guatemala, y por parte de la Universidad Rafael Landívar el Decano de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Ambientales, Dr. Charles MacVean y la Coordinadora del Laboratorio de Biotecnología de la Universidad Rafael Landívar, Dra. Aida Wilches como moderadora del evento.

La Presentación estuvo a cargo del Dr. Assefaw Tewolde, Director del área de Biotecnología y Bioseguridad del IICA, quien hizo una invitación a que los interesados en el tema acceden a la página web <http://infoagro.net/biotecnologia>

Por Honduras se contó con la participación de la Dra. Mercedes Roca, quien mencionó los avances obtenidos en biotecnología. Asimismo del IICA Costa Rica, la MSc. Griselda Arrieta resaltó los aspectos importantes relacionados con el beneficio que representa el uso de cultivos biotecnológicos.