

IICA ofreció Taller de Biotecnología para Periodistas

El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Escuela de Periodismo de la Facultad de Comunicación y Letras de la Universidad Diego Portales, realizaron el seminario “Taller de Biotecnología para periodistas”. La actividad contó con la participación de especialistas nacionales en temas de agricultura y extranjeros dedicados a la publicación y difusión de contenidos científicos.



Expositores. Javier Chilian, Ximena Serrano, Alejandra Sarquis, Teresa Agüero, Nicolás Guillani.

Como representante del IICA en Chile, Alejandra Sarquis explicó que en un contexto mundial donde la discusión sobre los productos transgénicos es cada vez más relevante, el rol de los periodistas es fundamental ya que ellos tienen el control de los insumos que construyen las corrientes de opinión, sirviendo como orientadores o generadores de información.

En tanto, la presidenta de la Asociación de Periodistas Científicos de Colombia, Ximena Serrano, compartió su experiencia como periodista dedicada a estos temas explicando cuáles eran los principales mitos en torno a la ciencia y cuáles son los objetivos que los profesionales de la información deben considerar al momento de realizar sus trabajos.

“Generalmente se cree que la ciencia es demasiado rigurosa y que los temas no se pueden vender en la prensa, pero esto no es así. La labor primordial de los periodistas es contextualizar los temas científicos de modo de volverlos atractivos, de forma objetiva, crítica y siempre con responsabilidad, pues esta área es de gran alcance para la sociedad”, dijo Ximena Serrano.

Respecto a las herramientas que los periodistas científicos deben considerar en su labor, Serrano destacó el contacto directo con fuentes de informaciones científicas, académicas y bibliográficas que puedan aportar a ampliar los puntos de vista y de este modo generar satisfacción en el público, además de la entrega de información clara y útil.

El encuentro también contó con la intervención de Javier Chilian, representante del Instituto de Investigaciones Agropecuarias del Ministerio de Cultura; Teresa Agüero, de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias del Ministerio de Agricultura y Nicolás Guillani, académico e investigador de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile.

Fuente: Universidad Diego Portales.