



IX Congreso Internacional de Banano inició este miércoles

Fusarium RAT4 principal reto de la industria bananera mundial

- ***Expertos presentaron innovaciones para la identificación de variedades resistente a este peligroso hongo.***
- ***79% de la oferta mundial de banano se produce en Latinoamérica***

Miami, 24 mayo 2022. Más de 500 participantes de 25 países iniciaron el análisis de “Nuevas rutas de la industria bananera” en el IX Congreso Internacional de Banano, organizado por la Corporación Bananera Nacional de Costa Rica, que se desarrolla del 24 al 26 de mayo en Miami.

Las estrategias de control y la investigación contra el Fusarium Raza 4 es el principal reto de cientos de investigadores en el mundo, que buscan las mejores vías para proteger a los territorios latinoamericanos y mitigar los daños que causaría este hongo si llega nuestras fincas bananeras.

“Durante el congreso estamos conociendo los avances en el trabajo de tres grandes alianzas para el combate del Fusarium RAT 4 lideradas por OIRSA, el Foro Mundial Bananero y la alianza IICA-Bayer. Además, los participantes en este evento tendrán acceso a las cinco principales iniciativas que se están desarrollando en el mundo para la búsqueda de variedades resistentes” recalcó el Ing. Jorge Sauma, gerente general de Corbana.

La producción, la comercialización y los cambios en los gustos de los consumidores se suman a los desafíos de uno de los principales frutos frescos más consumidos en el mundo, el banano.

“La industria bananera tiene grandes retos para seguir siendo competitiva y generadora de empleo y divisas para los países productores, entre ellos desataco: anticipar las nuevas regulaciones ambientales en los mercados de destino y que responden a los cambios en los gustos y preferencias de los consumidores y por supuesto, estar preparados para temas globales como el cambio climático” recalcó Víctor Umaña, experto en comercio internacional, y expositor del congreso. .



Durante la mañana, Gabriel Rodríguez, del IICA Paraguay, Carlos Ramón Urías, de OIRSA y Jaime Cárdenas López, consultor de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) realizaron un repaso de las diversas estrategias que están desarrollando para el manejo, control y mitigación del Fusarium RAT4 en la región Latinoamericana que actualmente está presente en 20 países y específicamente, en Latinoamérica se ha identificado en fincas de Perú, Colombia y Venezuela; por lo que se trabaja en estrategias para no permitir su expansión.

“El sector bananero mundial representa la seguridad alimentaria de más de 500 millones de personas en el mundo. Por ello, esta fruta tiene un gran impacto en la vida de miles de personas y en la región Latinoamericana principalmente, ya que somos los productores del 79% de la fruta” recalcó el Ing. Sauma.

Durante los próximos dos días se analizarán temas de comercio, logística, nuevos mercados y producción sostenible del banano.



Mayor información:

Jason Garita: jgarita@interamericana.co.cr

Evelyn Arce: earce@interamericana.co.cr