



## En Foro Internacional se analizó la producción agrícola latinoamericana como la mayor fuente de alimentos para el mundo

El *VIII Foro Internacional*, se constituyó en un espacio para discutir, analizar, reflexionar y actualizarse, en torno a los retos y oportunidades que tiene América Latina para convertirse en la mayor fuente de alimentos para el mundo.

En primer lugar, se destacó al Gobierno de Chile por su política “Chile Potencia Agroalimentaria”, la cual es ejemplo en la región, pues impacta de manera importante la productividad y competitividad de la agricultura chilena; el reconocimiento fue recibido por el Ministro de Agricultura Carlos Furche. Por su parte, el presidente de la Junta Directiva de CropLife Latin America, Eduardo Estrada, mencionó la manera en que Chile se presenta en la actualidad como una potencia agroexportadora de talla mundial, haciendo evidentes las razones por las cuales se escogió al país austral como anfitrión de este evento.

La agenda temática del Foro inició con la conferencia “La Fruticultura chilena: desafío e innovación”, a cargo de Antonio Walker, Gerente General de Agropecuaria Wapri S.A., en la que expuso su experiencia y visión como productor y exportador de fruta fresca, a través de una empresa más productiva y amigable, que cuenta con estrategias para aumentar la variedad y calidad de los frutos, una infraestructura y huertos modernos, un manejo eficiente de los costos y responsabilidad social empresarial, que busca reencantar al trabajador mejorando la calidad del empleo, reduciendo las jornadas al año y aumentando las remuneraciones, entre otras acciones.

Seguidamente, la presentación del empresario y activista de la innovación Raúl Rivera Andueza, “Nuestra Hora: los latinoamericanos del Siglo XXI”, cautivó al público con el mensaje central de que las diversas fortalezas con las que cuenta el continente latinoamericano son elementos que han de mantener unidos a los habitantes de esta región para así innovar y liderar en distintos ámbitos, como la cultura y la economía global.

De otra parte, José Perdomo, Presidente Ejecutivo de CropLife Latin America hizo énfasis en la manera como la ciencia, la tecnología y la innovación serán la herramienta primordial al servicio

Con el apoyo de:





del agricultor, para que éste haga frente a un panorama cada vez más complejo en el que las plagas aumentan y se agudizan día a día, crece el nivel de desperdicio alimentario y se intensifica el impacto del cambio climático y de la escasez de recursos naturales.

Las cifras que se presentan son retadoras pues para 2050 una población de 9,5 billones de habitantes en el mundo requerirá alimentarse, para lo que se debe aumentar la producción en un 50 ó 60%; así, la agricultura deberá suministrar el 85% de estos alimentos.

Al reto de satisfacer la demanda de alimentaria en 2015, se suma el Dr. Sanjaya Rajaram, Premio Mundial de la Alimentación 2014, quien en su intervención mencionó las limitantes actuales de la producción global de alimentos e indicó algunas posibles soluciones, como congelar la huella de carbono de la agricultura y usar los recursos de maneras más eficiente.

Según el Dr. Rajaram, la siguiente revolución verde sería posible gracias a cultivos GM, innovación en la agricultura familiar, restauración de la salud del suelo, una mejor educación para los científicos agrícolas y académicos del futuro, entre otros acciones.

Para finalizar, se presentó el panel “América Latina, alimentos para el mundo”, en el que el agroexportadores de Chile, Colombia y México compartieron sus historias de éxito en relación a la producción y exportación de productos como las frutas, en el caso de Chile, hierbas aromáticas, Colombia, y aguacate, México.

Además de presentar sus casos, los empresarios tuvieron la oportunidad de enterarse de primera mano sobre los cambios que se avecinan en la normatividad de Global GAP, gracias a la participación en el panel de Daniel Catrón, Líder del Programa de Integridad de Global GAP, quien hizo referencia a documentos normativos más claros y comprensibles, al uso justificado y eficiente del agua en las fincas y a un enfoque mejorado en inocuidad alimentaria.

En el Foro, también se crearon espacios para afianzar y generar relaciones y alianzas entre entidades del sector agrícola de Chile; todos los asistentes al evento tuvieron la oportunidad de visitar la Muestra Institucional, conformada por stands informativos de instituciones como el Servicio Agrícola y Ganadero –SAG–, la Agencia Chilena para la Inocuidad Alimentaria –ACHIPIA–, la Fundación para la Innovación Agraria –FIA–, la Asociación Nacional de Productores de Semilla –ANPROS–, la Asociación Gremial de Distribuidores de Insumos Agrícolas de Chile –ADIAC–, ChileBIO y Fedefruta.

Con el apoyo de:





El VIII Foro Internacional Alimentos para el mundo fue organizado por CropLife Latin America, con el apoyo de la Asociación Nacional de Fabricantes e Importadores de Productos Fitosanitarios Agrícolas –AFIPA– y FedeFruta.

Con el apoyo de:

