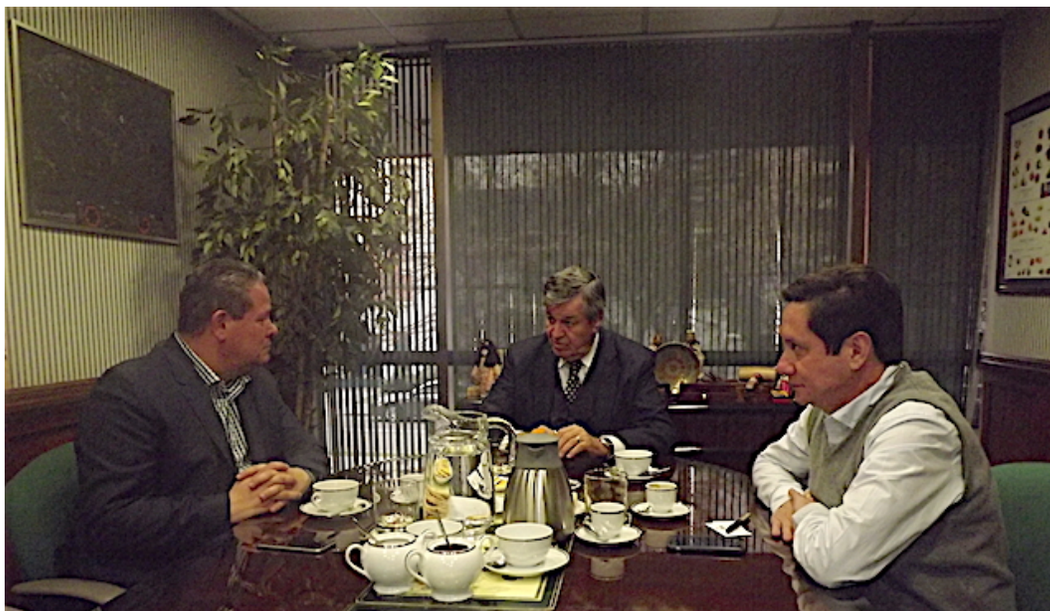




COMUNICADO

ASOEX e IICA coordinan futuras acciones conjuntas



El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) Chile es un organismo especializado en agricultura enfocado en el continente de América Latina y el Caribe, y por lo mismo, brinda cooperación técnica mediante un trabajo coordinado y permanente con sus 34 Estados Miembros, entre los cuales está Chile

Santiago, 23 de agosto de 2017.- Con el objetivo de visualizar temas y acciones que permitan desarrollar un trabajo mancomunado en beneficio del desarrollo y mejoramiento del sector de la fruta de exportación, el representante del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) Chile, Jaime Flores, sostuvo un encuentro con el Presidente de la Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG (ASOEX), Ronald Bown, y el Gerente General de la entidad, Miguel Canala-Echeverría.



El IICA es un organismo especializado en agricultura enfocado en el continente de América Latina y el Caribe, y por lo mismo, brinda cooperación técnica mediante un trabajo coordinado y permanente con sus 34 Estados Miembros, entre los cuales está Chile.

Al respecto, Jaime Flores puntualizó que, junto con presentarse oficialmente como representante de IICA Chile ante los dirigentes de ASOEX, ya que, asumió el cargo hace seis meses, el identificar y definir algunas acciones conjuntas era un objetivo clave. "Uno de los objetivos de mi visita era visualizar de qué manera desarrollamos acciones de cooperación técnica con el sector privado de Chile, logrando identificar algunas líneas de acción como, por ejemplo, ver la forma en la cual desde Chile brindar cooperación horizontal a otros países en diferentes temas y áreas, ya que, el rol y liderazgo que tiene ASOEX puede servir para ayudar a otros países", puntualizó el representante de IICA Chile.

Una segunda área de trabajo, según Flores, podría ser potenciar iniciativas, donde el sector privado pudiera participar activa y participativamente en procesos de fortalecimiento del sistema sanitario nacional, y finalmente trabajar conjuntamente en temas referidos al desarrollo de capacidades y conocimiento para productores y exportadores, por ejemplo, en temáticas como las nuevas normativas FSMA (Food Safety Modernization Act) y su implementación.

Por su parte, Ronald Bown, presidente de ASOEX señaló: "Fue un encuentro grato y provechoso, pues creemos que existen iniciativas en las cuales podemos trabajar mancomunadamente, con especial énfasis en mejorar las competencias dentro de nuestro sector y apoyando con nuestra experiencia a que otros países también puedan mejorar".

IICA

Actualmente, IICA desarrolla iniciativas conjuntamente con el Ministerio de Agricultura de Chile, y organismos asociados como INDAP, INIA, ACHIPIA, y SAG.

"En Chile estamos trabajando con el INDAP, para la certificación de las competencias de los extensionistas; también en un programa de pasantías de jóvenes rurales para poder motivar el desarrollo de emprendimientos productivos. Asimismo, conjuntamente con INIA, SAG e INDAP, estamos trabajando en procesos de capacitación a extensionistas en lo que es la adaptación al Cambio Climático, ello para desarrollar capacidades para que se puedan generar planes de desarrollo que incluyan



el tema de Cambio Climático", puntualizó.

Flores agregó: "Estamos trabajando con ACHIPIA en un proyecto que busca fortalecer las capacidades, en primera instancia, y apoyo a la gestión de ACHIPIA como secretaria de la CELAC-UE (la Comunidad de Estados Americanos y Caribeños), para apoyar a las reuniones de enlace y coordinaciones entre todos los países de América Latina y el Caribe. Además, dentro de este proyecto con ACHIPIA estamos trabajando para apoyar el fortalecimiento del sistema nacional de inocuidad de los alimentos en Chile".

Finalmente el profesional de IICA, señaló que también están trabajando algunas iniciativas con INIA, como por ejemplo en temas y proyectos pilotos en materias de eficiencia de uso del recurso hídrico, así como la transferencia tecnológica en la producción de cereales como el arroz, de manera más productiva.