

DESARROLLO ECONÓMICO SOSTENIBLE

Corfo busca potenciar el desarrollo del ecosistema de innovación en el Maule

Entrevista. Conversamos con Jocelyn Olivari, gerenta de Innova Chile, quien se refirió a los desafíos que enfrenta la región en materia de innovación.

TALCA. De visita en nuestra zona a mediados de semana, la gerenta de Innova Chile, Jocelyn Olivari, conoció dos empresas locales y participó en CorfoConecta Maule, donde se reunió con 60 representantes del sector privado para abordar el trabajo que a nivel regional está impulsando la agencia en la materia.

¿De qué manera su venida refuerza el compromiso de Corfo con la innovación en el sector agrícola de la región, y cómo esperan que esto impacte a las empresas locales?
 “La Región del Maule tiene un potencial tremendo para realizar innovación en el sector agrícola, alimentos y vitivinícola. Este proceso conversa directamente con las misiones de Desarrollo Productivo Sostenible que el Gobierno, desde Corfo y otras agencias públicas, busca impulsar, en las áreas de resiliencia a la crisis climática, descarbonización justa y transformación productiva. Mi visita solo ratifica el interés de Corfo por acompañar a la región en abordar sus desafíos productivos a través de la innovación y el emprendimiento, para lo cual potenciar una

mayor vinculación entre los actores del ecosistema de innovación se vuelve clave. Y el impacto ya lo vemos mediante, por ejemplo, la empresa SynergiaBIO, que acabamos de visitar, quienes realizan I+D en biotecnología aplicada al sector agrícola. Ellos acaban de adjudicarse financiamiento a través de nuestro programa Crea y Valida Sostenible, para desarrollar en Maule una nueva variedad de tunas sin semilla, de alta eficiencia hídrica”.

Dado el desafío de aumentar la producción de alimentos y el rol clave de la región, ¿qué estrategias cree necesarias para mejorar la formación de capital humano y transformar la matriz productiva hacia un modelo de mayor valor agregado?
 “En el mundo debemos aumentar en un 70% la producción de alimentos al 2050. Las últimas investigaciones muestran que hoy 735 millones de personas padecen hambre, en comparación con 613 millones en 2019. Chile, y especialmente la región, puede jugar un rol importante como principal productora de fruta fresca del país. Sin embargo, enfrenta desafíos como baja formación



La gerenta de Innovación de Corfo, Jocelyn Olivari, es economista con amplia experiencia en el desarrollo productivo y políticas de fomento.

de capital humano especializado y una alta concentración de empresas agropecuarias pequeñas y de bajo valor agregado. Tenemos herramientas para abordar estas brechas e instalar capacidades para que las empresas innoven. El programa Capital Humano para la Innovación, por ejemplo, busca contribuir justamente al fortalecimiento de las capacidades I+D+i empresarial mediante la inserción de talento altamente calificado en las empresas, desde técnicos profesionales hasta doctores en distintas áreas del conocimiento, con el objetivo de abordar desafíos de I+D.

Otra estrategia es profundizar la colaboración entre la academia y la empresa. Existe una importante masa crítica de universidades complejas y centros de investigación que realizan I+D de manera sistemática, las cuales buscan colaborar de manera permanente con el mundo empresarial para abordar desafíos productivos. Otra herramienta que propicia la colaboración es nuestro instrumento Crea y Valida”.

El Maule es la principal región productora de vinos del país. ¿Hay proyectos en I+D recientes que recibieron financiamiento de Corfo?
 “Maule tiene un potencial tre-

en la cadena de certificación de viñas orgánicas. Otro ejemplo es Viña Concha y Toro, quienes, gracias a un proyecto colaborativo con una empresa extranjera en el marco de la Red Eureka, se adjudicó un subsidio de más de \$290 millones para producir un bioestimulante líquido rico en microorganismos benéficos y nutrientes, para ser aplicado vía fertirriego en suelos de viñedos, evitando el uso de fertilizantes tradicionales y fungicidas químicos”.

Se suele pensar que estos cambios tecnológicos están reservados para las grandes empresas. ¿Mito o realidad?
 “La innovación no está reservada ni para las grandes empresas, ni para el mundo de los startups y del emprendimiento. Tampoco es un hobby de países o regiones más ricas, más bien es la razón por la cual estas naciones lograron desarrollarse. La innovación también ocurre en las Pymes. Según datos de la Encuesta Nacional de Innovación (2019-2020), hay unas 179 mil activas, y de ellas un 13% innovan activamente, unas 23 mil. Para el caso de la región hay una importante masa crítica de Pymes innovadoras, totalizando potencialmente cerca de 800 empresas”.

¿Qué muestra el panorama regional de las mujeres que lideran empresas y que están

innovando e incorporando capital humano especializado?

“Necesitamos más mujeres en todas las actividades productivas del país. No solo por un asunto moral de propiciar la igualdad de género, sino porque existe evidencia robusta de que mayor diversidad en las organizaciones generará mayor creatividad, lo que afectará positivamente los procesos de innovación. En otras palabras, productivamente, es deseable que exista mayor inclusión de mujeres en la industria, en particular en empresas con foco en innovar de manera sistemática. Corfo impulsa mediante acción afirmativa la inclusión de mujeres en proyectos de innovación: entregamos un 10% de cofinanciamiento adicional a empresas lideradas por mujeres. Además, hemos realizado convocatorias con foco exclusivo en empresas con liderazgo femenino, como es el caso del instrumento Innova Región Mujer.

En cuanto a los datos, desde los proyectos de innovación financiados por Corfo a partir del 2019, se observa que, en la Región del Maule, el 34,2% de proyectos adjudicados son liderados por mujeres, 4 puntos porcentuales por sobre el promedio nacional. Este hecho muestra un panorama auspicioso en la región, pero con muchos desafíos por abordar para avanzar en esta materia”.



La autoridad estuvo en la empresa Synergia Bio de San Javier, que se dedica a la biotecnología aplicada al sector agrícola.



En Inacap Talca sostuvo un encuentro con 60 empresarios, en el marco de CorfoConecta Maule. Diálogo abordó cómo mejorar la competitividad.