

Seminario destacó innovación y tecnología como claves para la vitivinicultura del secano interior del Maule

El seminario “Vitivinicultura sostenible y liderazgo femenino en el secano interior del Maule: innovación, transferencia y empoderamiento rural” reunió a más de 70 participantes del ecosistema agroalimentario regional, entre productores del secano interior, autoridades y representantes del mundo público y privado, quienes analizaron los desafíos y oportunidades del sector vitivinícola regional.

Contó con la participación de expositoras nacionales e internacionales, quienes compartieron experiencias en torno a la vitivinicultura sostenible, la adaptación al cambio climático, la asociatividad, la gestión productiva y el enoturismo, aportando una mirada integral para el desarrollo del sector

en el secano interior del Maule.

En este contexto, se visibilizó el rol estratégico de las mujeres en la gestión productiva, la transmisión de conocimientos y la dinamización de los territorios rurales, además de abordar temáticas vinculadas a la comercialización, el enoturismo, el desarrollo territorial y el patrimonio vitivinícola.

En relación a este último punto, Erna Blacquart, la invitada internacional al seminario e investigadora sudafricana de la Universidad de Stellenbosch, expresó que existen iniciativas como el Old Vine Project en Sudáfrica que han permitido valorizar viñas antiguas mediante la construcción de un relato patrimonial.

ACERCANDO LA



INNOVACIÓN A LOS TERRITORIOS

El seremi de Agricultura del Maule, Alejandro Muñoz, destacó que, como Ministerio de Agricultura, valoran el rol que cumple FIA al acercar la innovación al territorio y fortalecer las capacidades de los agricultores. Asimismo, señaló que es relevante avanzar en apoyos de innovación para mejorar su rentabilidad y enfrentar de mejor forma los desafíos del sector.

“El trabajo articulado de los servicios del agro es clave para seguir apoyando rubros estratégicos como el vitivinícola, que son fundamentales para la economía regional y ha permitido agregar valor, a través del patrimonio territorial, que aportan muchos agricultores maulinos”, según dijo.

En esa línea, Luis Alarcón Núñez, alcalde de San Javier, valoró la realización de la actividad en la comuna, destacando el impacto que este tipo de instancias tiene en los productores locales. “Queremos agradecer a FIA e INIA por poner la mirada en San Javier y acercar estas capacitaciones a nuestros vitivinicultores. Somos Ciudad Creativa reconocida por la UNESCO y

queremos abrir las puertas a quienes, desde una pequeña viña, buscan ser parte de este desarrollo”, señaló, invitando además a continuar fortaleciendo el trabajo con los viñateros del territorio.

Por su parte, la directora regional de INIA, Carmen Gloria Morales, destacó que se abre una valiosa oportunidad para destacar el rol estratégico de la vitivinicultura del secano en el desarrollo territorial, junto con el aporte clave de las mujeres en sistemas productivos más sostenibles y resilientes.

Expresó que “desde INIA, destacamos que esta actividad representa una expresión del territorio, donde confluyen historia, identidad y conocimiento local. Avanzar hacia una vitivinicultura sostenible y competitiva implica reconocer y fortalecer el rol de las personas, especialmente de las mujeres, como protagonistas del presente y futuro del sector”.

En este contexto, FIA destaca por su rol en la promoción de iniciativas que impulsan la innovación en los sistemas agroalimentarios. Al respecto, el representante regional de FIA en el Maule, Robert Giovane-



tti, señaló que “la innovación no solo se crea, también se transfiere y se adopta, y en FIA estamos trabajando para que llegue donde más se necesita”. Según agregó, “espacios como este seminario son fundamentales, porque permiten acercar el conocimiento, compartir experiencias y fortalecer capacidades en el territorio”.

VITIVINICULTURA DE SECANO INTERIOR

La Región del Maule cuenta con una zona históricamente asociada a viñedos tradicionales de secano, especialmente de variedades patrimoniales como Pais, Carignan y Cinsault, manejadas mayoritariamente por pequeños productores.

El secano se caracteriza por condiciones agroclimáticas favorables

para el desarrollo de la vid, con veranos largos y templados, con baja humedad y escasa ocurrencia de lluvias durante el periodo de crecimiento, lo que reduce la presencia de enfermedades.

Presenta además una buena amplitud térmica diaria, favorable para la coloración de las bayas, y es poco común la ocurrencia de heladas tardías de primavera o tempranas de otoño. A ello se suma que los inviernos acumulan el frío necesario y que, entre brotación y cosecha, existe una adecuada acumulación de calor efectivo para el desarrollo de la mayoría de las variedades, condiciones que favorecen la producción vitivinícola.