

# Gira tecnológica para horticultores de la Región de O'Higgins

Experiencia del Valle de Azapa y Pampa Concordia como modelo de sustentabilidad y agricultura protegida en la Región de Arica-Parinacota. GIT 0523-2023.

Durante el mes de julio el Centro de Estudios Avanzado de Fruticultura, CEAF, junto a un grupo de actores de la cadena productiva primaria de la horticultura de la Región de O'Higgins, visitaron y conocieron la experiencia productiva, ambiental y social de la producción hortícola de la zona del Valle de Azapa y Pampa Concordia en Arica.

En la ocasión productores hortícolas, investigadores del Centro CER ROSARIO, INIA Rayentué, profesionales de INDAP y de sus servicios de asesoría técnica SAT, junto a profesionales del Programa Estratégico Regional de CORFO HortiCrece, tuvieron la oportunidad de capturar, adquirir y visualizar conocimientos en temas relacionados con técnicas e innovación de manejo predial en cultivo de tomate, la incorporación de energías renovables a los procesos productivos, la modernización de modelo de negocios hortícola y como este se complementa con la implementación de sistemas de gestión requeridos por el mercado.

La preparación de la agenda incluyó experiencias empresariales individuales y asociativas. La primera entidad a visitar fue la empresa Agro Las Maitas, quienes se dedican a la producción y comercialización de tomate redondo para mercado nacional, retail y mercados mayoristas. En esta visita tanto productores como profesionales destacaron la importancia

de la profesionalización de la empresa, a través de la formación y trabajo colaborativo continuo. Mientras que, en los ámbitos productivos, destacaron la exigente aplicación de medidas de bioseguridad, junto con toda la tecnología aplicada para reducir aportes de pesticidas y fertilizantes.





# Gira tecnológica para horticultores de la Región de O'Higgins

El recorrido siguió con la visita a la agrupación APAAP y la cooperativa Agroconcordia. Estas organizaciones se encuentran ubicadas en sector de Pampa Concordia, agrupando a agricultores y agricultoras que convirtieron un antiguo terreno minado en tierra fértil, donde hoy cultivan frutas y hortalizas para abastecer mercados locales y nacionales. En esta visita los asistentes se aproximaron a las temáticas productivas basadas en un modelo de negocio cooperativo, con variadas líneas de negocios, que incluyen producción de IV gama y producto fresco, licores y próximamente la incorporación de subproducto - compost a partir de los residuos orgánicos generados en los invernaderos. En esta instancia se destaca la perseverancia de los profesionales a cargo de las iniciativas y la pertinencia de los proyectos de inversión apalancados.



Finalizando la gira se visitó al productor Juan Campos, quien se encuentra ubicado en pleno desierto, al norte de Arica, en Pampa Concordia; a un par de kilómetros de la frontera con Perú. Él nos recibe con la reflexión: “Estamos haciendo soberanía en una zona chilena que no está abandonada. Aquí, donde antes pasaba una trinchera antitanque, ahora cosecho tomates, melones y choclos, entre otros cultivos”. En esta instancia el productor, que ha sido pionero en la instalación de los primeros sistemas de riego por goteo, nos relata que su política de trabajo es ser eficiente en el uso de los recursos a través de la aplicación de tecnologías de la agricultura de precisión y protegida.



# Gira tecnológica para horticultores de la Región de O'Higgins

Como cierre de las actividades de la gira, los asistentes compartieron sus impresiones y desarrollaron análisis, del cual se concluye que, si bien la zona central no cuenta con las ventajas climáticas de la zona norte, si es posible y se está a tiempo para innovar en la adopción de prácticas y tecnologías para hacer un uso protegido de los recursos naturales, principalmente del suelo y agua.

Asimismo, se plantea como una oportunidad lograr constituir una organización de representación hortícola regional para atender los principales desafíos del rubro.

