

# GTT Productores de Tomates Surire

## En el extremo norte del país, Grupo de Transferencia Tecnológica trabaja para la superación de brechas

► Marjorie Allende C.  
Encargada de la Unidad de Validación y Transferencia  
mallende@inia.cl  
INIA -Ururi

Respondiendo a las necesidades de innovación del sector agropecuario, INIA establece la transferencia tecnológica como parte fundamental de su labor, con el fin de contribuir al aumento de la competitividad y sustentabilidad social, económica y ambiental de la agricultura y del medio rural en Chile.

En este contexto, INIA hace esfuerzos permanentes para adecuar ciertos aspectos metodológicos que le permitan acceder a una pluralidad de productores. Es así como la metodología GTT (Grupos de Transferencia Tecnológica)

iniciada en la década del '80, ha perdurado a través del tiempo logrando importantes cambios en los sistemas productivos agropecuarios, que inciden en aumentos de la rentabilidad y, por ende, en la calidad de vida de los beneficiarios.

La red nacional de GTT's, compuesta por más de 55 grupos ubicados de Arica a Aysén, aborda temáticas relacionadas con hortalizas, frutales y ganadería, entre otras, siendo básicamente un instrumento de transferencia privilegiado por el Ministerio de Agricultura. Cada grupo



### NÓMINA DE INTEGRANTES del GTT

► Víctor Castro Manzanares  
Jaime Marcas Castro  
Silvana Marcas Castro  
Adrián Véliz Ñave  
Margarita Mamani Vilca  
Eduardo Huanca Sarco  
Wilfredo Condori Mamani  
Victoria Castro Fernández  
Maritza Marcas Castro  
Otilia Mamani Castro  
Patricia Calizaya Gómez

está conformado por 10 a 15 productores con características similares en cuanto a tamaño, rubro y zona productiva, y que comparten problemáticas, objetivos y valores. Esta metodología de trabajo grupal faculta el intercambio y adquisición de conocimientos técnicos, permitiendo que cada participante pueda afrontar de mejor manera los desafíos de la competitividad y la globalización, que nos impone el mercado.

## GTT Tomates de Surire ◀

En el extremo norte del país, lidiando contra la escasez hídrica y salinidad de los suelos, se conformó el Grupo de Transferencia Tecnológica (GTT) "Productores de Tomate Surire", cuyos integrantes son 11 agricultores asentados a más de 45 kilómetros de Arica, en el valle de Azapa, y cuyo trabajo se enfoca a la superación de brechas, específicamente en lo que respecta a Producción Limpia y sistemas productivos sustentables en el tiempo

La Directiva del GTT Surire está encabezada por su Presidente Jaime Marcas, distinguido como el más innovador de sus participantes. Para el cargo de Secretario, el Grupo optó por la medida de don Víctor Castro y, en lo que respecta a sus ahorros, confiaron en Silvana Marcas como Tesorera. Ella es sin duda la más entusiasta y quién muchas veces da la nota de perseverancia cuando el ánimo grupal recae.

En un GTT, "el desarrollo de liderazgo entre los productores y de una mirada futura de inserción comercial, son objetivos indispensables", señala la ingeniera agrónoma de INIA URURI, Marjorie Allende, coordinadora del Grupo y quien ha debido cultivar relaciones de confianza además de mantener el apoyo permanente en función del desarrollo de sus integrantes.

El año 2013, el GTT de Tomate Surire tuvo grandes logros, destacando la participación de la totalidad de sus parti-

cipantes en el Programa de Emprendimiento Digital que lleva a cabo el Servicio de Cooperación Técnica, Sercotec, y cuya finalidad es instalar capacidades empresariales, abriendo las puertas de estos agricultores al mundo de la computación.

Este desafío se logró en paralelo con la adjudicación del proyecto de Iniciativas de Desarrollo de Mercado, IDM Sercotec, que busca promover la asociatividad productiva y que fue ejecutado con el apoyo de profesionales de INIA Ururi; lográndose un financiamiento de \$15.280.000 de pesos para la compra de kits de medidores de pH y de conductividad eléctrica, además de trajes de aplicación de agroquímicos y chipadoras de rastros. Cabe destacar que estos equipos se adquirieron sobre la base de los lineamientos establecidos al momento de conformar el GTT, como son la Producción Limpia y el uso eficiente de los recursos en favor de una futura certificación, meta que requiere de esfuerzo y perseverancia, cualidades que destacan en este Grupo. Al respecto, Jorge Alache González, Seremi de Agricultura de la Región de Arica y Parinacota, puntualiza que la labor que efectúa el Instituto de investigaciones Agropecuarias con su GTT Tomate Surire, contribuye a acelerar la obtención de las metas definidas para el sector agropecuario de la nortina zona.

Por su parte, Jaime Marcas, Presidente del GTT Productores de Tomate Surire, señala que "estamos muy agradecidos del apoyo permanente de INIA-Ururi, que nos motiva a seguir creciendo y trabajando para tener un futuro mejor".

Hoy, el GTT se encuentra preparando terrenos para una nueva temporada de cultivos, donde esperan poner en práctica lo aprendido en estos años de trabajo, vislumbrándose una asociatividad como el camino para aumentar la eficiencia de sus recursos y alcanzar mayor competitividad.

