

## INIA Cauquenes y Universidad Austral fortalecen alianza para poner en valor la genética ovina chilena

*Con casi 20 años de registros ininterrumpidos y bajo índice de consanguinidad, el rebaño Suffolk Down de INIA Cauquenes se ha consolidado como un referente nacional en genética ovina, abasteciendo a ganaderos desde Arica hasta Puerto Montt.*

El rebaño Suffolk Down de INIA Cauquenes es un caso excepcional en la genética ovina chilena. Con registros genealógicos ininterrumpidos desde hace casi 20 años, este plantel garantiza trazabilidad, sanidad y bajos índices de consanguinidad, factores clave para la calidad de los reproductores.

“Nosotros proveemos reproductores a ganaderos desde Arica hasta Puerto Montt. Este año, por ejemplo, vinieron productores de la comuna de Camarones, región de Arica y Parinacota, a comprar reproductores acá. Ese es el nivel de renombre que tiene el



centro”, destaca Camila Sáenz, investigadora de INIA Cauquenes.

La baja consanguinidad es uno de los pilares del trabajo genético del centro. “Tenemos registros genealógicos desde hace

casi 20 años. Eso nos ha permitido mantener buenos índices de baja consanguinidad. Nuestros animales no están altamente emparentados, lo que nos permite mantener una genética de calidad” explica Sáenz.

Además, el plantel opera bajo un sistema cerrado, que evita la contaminación con otras razas. “Solo tenemos Suffolk Down. Evitamos que un carnero se pase de cerco o que una oveja vaya

a otro potrero. No tenemos riesgos de contaminación de nuestro rebaño con otras razas”, agrega.

Este trabajo riguroso también permite mantener un registro detallado que beneficia a los propios productores. “Si un productor nos compra un reproductor este año y en tres años quiere volver a comprar otro, con nuestros bajos niveles de consanguinidad podemos proveerle un animal que no esté altamente emparentado con el que ya llevó”, añade.

La reciente visita de la Universidad Austral de Chile, que seleccionó reproductores

en INIA Cauquenes para su propio plantel, confirma el prestigio de este trabajo. Para la Dra. Silvana Bravo Marchán, directora de la Escuela de Agromonomía de la UACH, el valor del rebaño está en su trayectoria y rigurosidad.

“Este rebaño es uno de los registros genealógicos más antiguos que hay de Suffolk Down en nuestro país. Es una característica muy particular que no tienen otros productores, porque es muy difícil poder mantener estos registros”, señala Bravo.