

Proyecto trajo embriones de Nueva Zelanda para mejorar calidad de ganado caprino local

HITO NACIONAL. *Iniciativa de criancera de la Provincia de Huasco fue ganadora de la línea Innova Región a nivel país de Corfo.*

Redacción

cronica@diarioatacama.cl

En el marco de un proyecto Corfo se está trabajando en el mejoramiento genético integral, relacionado al ganado caprino en la Provincia de Huasco. En detalle, el proyecto tiene tres ámbitos cruciales: la transferencia embrionaria, la inseminación artificial y la adquisición de reproductores para la monta natural.

En esta primera instancia se llevó a cabo la transferencia embrionaria, marcando un hito a nivel nacional e histórico, de acuerdo a lo mencionado por Carla Valenzuela, médico veterinario, director técnico del Proyecto de Innovación de la productora Paula Riquelme.

“Paula lleva más de 10 años de trabajo realizando mejoramiento genético en su plantas, a través de reproductores de ciertas razas que ella busca potenciar tanto en calidad como en cantidad de leche (...) esto es histórico, nunca se ha realiza-



HILDA VALDIVIA

PROYECTO DE LA CRIANCERA PAULA RIQUELME DE LA PROVINCIA DE HUASCO FUE GANADOR A NIVEL NACIONAL

do en ganado caprino, la inseminación artificial y la adquisición de reproductores para monta natural. En el caso de reproductores, buscamos engrosar la ‘grasita’ de la leche. La inseminación la realizaremos posterior a la transferencia embrionaria”, comentó.

Para realizar la transferencia embrionaria, se formó un grupo de veterinarios tanto de Chile, con la veterinaria Fran-

cisca Petrovic que lidera la transferencia embrionaria, como también con Andrés Buffoni que es veterinario del Centro Tecnológico de Buenos Aires y que realizó las cirugías a los ejemplares.

María Graciela Gómez, ejecutiva de proyecto de la dirección regional de Corfo Atacama, señaló que están apoyando el proyecto en el marco de la línea Innova Región, con fo-

co en empresas lideradas por mujeres de la convocatoria a nivel nacional. “Nos tiene muy contentos porque va a ser pionero en iniciativas de innovación para la ganadería caprina, sobre todo acá en la región pero también para replicar esta innovación en otras regiones”.

Mientras que Francisca Petrovic indicó que tras conversaciones con Paula, buscaron y encontraron en Nueva Zelanda la genética que querían. “Ahora estamos haciendo las transferencias de los embriones que transferimos (...) estamos esperando unos buenos resultados para que entre esta genética en la región”, comentó.

Por último, Paula Riquelme indicó que este es un logro personal, pero también es un logro para todos los crianceros de Atacama, dado que trabajan en alianzas. “Estoy contando con ellos, por motivos de distancia estamos trabajando con colegas de las cuatro comunas de la provincia, son aliados estratégicos de este proyecto”.