

Cuando los resultados hablan por sí solos.

La experiencia de Camila Burgueño en su participación en el Proyecto GFCC

Ing. Agr. Ana Sánchez Iriarte
Técnica contratada por el proyecto GFCC
Lic. Guaymirán Boné Rodríguez
Plan Agropecuario

Camila Burgueño vive en su predio, ubicado en la zona de Alferéz, departamento de Rocha, en el cual realiza cría de vacunos. Allí, trabaja las 105 ha que compraron con su marido hace 24 años, buscando volver a las raíces y una vida más tranquila, luego de residir en Maldonado, donde se dedicaban a la construcción.

Camila transita los 61 años, tiene 2 hijas y 4 nietos que viven en Maldonado y en el Proyecto de Ganaderos Familiares y Cambio Climático encontró el apoyo técnico para seguir superándose a nivel productivo, con el objetivo de mejorar su calidad de vida. Si bien el Proyecto comenzó a ejecutarse hace dos años, en el predio de Camila las mejoras ya son evidentes.



Foto: Plan Agropecuario

¿Por qué eligieron vivir y comenzar una nueva vida en el campo?

Mi marido era constructor y teníamos algunas casas para alquilar en Maldonado; no era un negocio seguro y era complicado, además queríamos vivir tranquilos. Mi marido era del campo y yo también viví mi niñez en el campo, siempre quisimos volver a las raíces. Al principio compramos 68 ha donde se encuentra la casa. Si bien al principio veníamos los fines de semana, en 2003 nos afincamos y comenzamos esta vida. No teníamos un conocimiento de cómo hacer las cosas, por lo que tuvimos que ir aprendiendo. Luego compramos 34 ha más. En 2012 falleció mi marido y yo me hice cargo del campo.

¿Cómo fue el proceso de adaptarse a trabajar sola en el predio?

Yo trabajaba con mi marido, al quedarme sola comencé a hacer varias tareas que antes no hacía. El manejo diario de recorrida y rotación de pasturas las hago caminando, porque además hace bien para la salud. Si no lo hago caminando, lo recorro a caballo.

Cuando tengo que hacer un trabajo grande del cual no pueda encargarme sola, me ayuda un vecino. Al principio mis hijas me decían que vendiera y volviera a Maldonado; llamaban todos los días preocupadas, pero después fueron entendiendo mi deseo. Además, manejo lo que les pertenece a ellas, me dieron el usufructo de su parte y las decisiones en el campo las tomo yo. En las vacaciones vienen mis hijas y mis nietos. A los nietos mayores, que tienen 12 y 13 años, les encanta el campo y desde los 6 años viajan solos en el ómnibus para venir. Cuando tienen un fin de semana largo o vacaciones pasan acá y así, tampoco estoy tan sola. Aparte hay muchos vecinos y el intercambio con ellos, a través de la Sociedad Agropecuaria de la zona, también me incentiva a seguir trabajando

¿Qué produce?

Hago cría de vacunos y ovinos. A la cría de ovejas no le dedico el mismo trabajo que le dedico a las vacas. De los ovinos vendo los corderos a fin de año y tengo para consumo. Hoy tengo las ovejas con

orderos pastoreando en forma horaria en la Festuca. Con la oveja no puedo seguir creciendo y en general, se pastorea sobre campo natural.

El rubro principal es el vacuno, este año vendí los terneros con 190 Kilos en marzo, el año pasado los había vendido más tarde (abril) por otras razones con 223 kg.

¿Cómo llega al Proyecto Ganaderos Familiares y Cambio Climático?

Unos vecinos me invitaron una y otra vez a integrarme a las reuniones de la Agropecuaria de Velázquez. Así me enteré de la posibilidad de participar en el proyecto "Ganaderos Familiares y Cambio Climático"; me presenté y aprobaron mi propuesta. Con el componente 1 del proyecto, que era el apoyo para inversiones, pude hacer aguadas y montes para incorporar en potreros donde no había. Además, el técnico comenzó a orientarme sobre el manejo del pasto y de las vacas.

Me postulé como predio de referencia a través del técnico del componente 1 del Ganaderos Familiares y Cambio Climático en diciembre de 2015, este proyecto que corresponde al componente 3 del Proyecto, comenzó en octubre de 2016. En abril de 2017 comenzó el seguimiento de la propuesta de mejora.

Yo quería producir mejor y ordenar la producción, para que el campo me diera más ganancia e hicimos una planificación para poder alcanzar los objetivos propuestos.

En esta etapa de predio de referencia no te apoyan para realizar inversiones, pero sí, te proporcionan el asesoramiento técnico y yo lo he ido aprovechando. El campo tiene una productividad de 95 de Índice Coneat, cuando nosotros vinimos era campo natural y luego se hicieron mejoramientos de Lotus Maku para realizar invernada. Después se plantó raigrás y sorgo forrajero para limpiar un campo muy enmalezado y ahora hice una Festuca con Trébol blanco para tener una pastura de mayor duración y buena calidad.

¿Cómo maneja los vacunos?

Primero, trato que estén siempre en buen estado, por eso hay que cuidar el pasto; ahora todo el ganado está bien.

Fui cambiando varias cosas y agregando otras para lograr lo que nos propusimos.

Estoy cruzando el ganado; antes había Hereford al que se le agregó Angus para tener animales careta, ya que se desarrollan mejor, aprovechan el campo natural y son más rústicos.

En esta etapa, nos propusimos adelantar y concentrar más las pariciones. Antes, hacíamos el entore en verano y ahora, para el rodeo en general, lo empezamos el 1 de noviembre y sacamos los toros el 30 de enero, lo que emparejó los terneros. Además, les pongo tablilla a los terneros para mejorar la preñez de las vacas, lo que me da resultado, porque enseguida empiezan a ciclar. Antes no hacía control de amantamiento.

También insemino la vaquillonas de 2 años y este año tengo unas vaquillonas que voy a inseminar con 15 meses. El año pasado se preñó alguna sin querer y no tuvieron problemas por el buen estado que tenían, así que este año voy a probar ya que tienen muy buen desarrollo y se las ve en celo, solo hay que elegir un toro de poco peso al nacimiento. A lo que se debe acompañar con la planificación de la comida para cuando las vacas paran y que las mismas no se comprometan.

¿Estás vaquillonas y terneras tienen algún trato especial para que lleguen en ese estado?

Pasturas naturales con buena disponibilidad de pasto y en momento clave, como el invierno y previo al entore, armo una rotación en los mejoramientos de campo con Lotus Maku o sobre la Festuca.

¿Además del destete y la cruza, con el Proyecto incorporó alguna técnica que antes no utilizaba para realizar un mejor manejo?

Venía haciendo ecografía en abril para saber si las vacas estaban preñadas y asignarles un buen campo, que no bajen de peso, lleguen bien al parto y que no tengan problemas en volver a preñarse. Las vacas que no se preñaron se engordan y se venden. Con el Proyecto agregué el Diagnóstico de Actividad Ovárica; el año pasado lo hice temprano por la seca y problemas con los toros, para saber si las vacas estaban ciclando y/o o preñadas.

El destete temporario fue una medida que realmente me ayudó, voy mejorando los porcentajes de preñez pero además,

me permite ajustar el tiempo de pariciones.

Creo que lo fundamental del Proyecto es la planificación, de allí fuimos haciendo todo lo demás. Algo que se destaca es la buena rotación de los animales en las pasturas, para que haya pasto en el campo y los animales estén en buen estado.

Hago las rotaciones de acuerdo al pasto que tengo, voy mirando el campo y de acuerdo al pasto, cambio las vacas. Para esto también reservo los potreros, por ejemplo, para el entore tengo un potrero con pasto que había guardado. Tengo varios potreros y uso el alambre eléctrico para subdividirlos, si es necesario.

¿Tiene problemas para volver a preñar las vacas de primera cría?

Las de este año tenían buen estado y se entoraron. Las de primera cría del año anterior se preñaron todas, incluso, algunas antes de colocarle tablilla al ternero. Las manejo igual al resto del rodeo, a no ser algún caso especial.

¿Cómo maneja los terneros?

Dándole buen alimento a las madres para que ellos ganen muchos kilos y aceleren el ciclo reproductivo de las madres. Si se alimenta bien la vaca tiene más leche y por eso pastorean en el mejoramiento de Lotus Maku, más aún luego de paridas.

Los terneros machos los desteto cuando se van del predio, derecho al camión; el año pasado con 190 kg. A las hembras le pongo tablilla y las dejo aproximadamente un mes más con las madres, las vacuno contra mancha y gangrena. Cuando les doy la segunda dosis, las saco y les doy un potrero con buena pastura y les enseño a comer. Analizo como viene el clima y en junio les doy ración con 15% de proteína cruda por 3 meses. Este año, en la mañana les daba la ración y en la tarde hacía un pastoreo horario en la Festuca y así se mantuvieron muy bien de estado. A las vaquillonas para el servicio las mantengo en una pastura con buena disponibilidad para que lleguen con un buen estado a la inseminación; este año las preparé en la Festuca con trébol blanco.

¿Pesa?

A los terneros y las vacas cuando las vendo, lo demás lo manejo por condi-

Ejercicio	Porcentaje de mejoramientos	Carga total (UG/ha)	Relación L/V	Porcentaje de destete vacuno	Producción de carne equivalente (kg/ha)	Costos totales (US\$/ha)	Ingreso neto (US\$/ha)
2015-2016	54%	1,33	1,00	59%	140,5	124,0	45,8
2016-2017	63%	1,03	0,62	89%	241,9	164,8	92,5
2017-2018	44%	0,99	0,58	85%	134,6	118,7	86,7

ción corporal, veo cuales están mejor y peor y defino qué hacer de acuerdo al estado. La balanza la tengo y por recomendación de la técnica voy a comenzar a usarla en momentos clave para manejar mejor los animales.

¿Con los toros hace algún manejo en especial?

Antes del entore los reviso, eso se comenzó a hacer y se va seguir haciendo porque me asegura que no fallen. Los compro en una cabaña conocida de la zona y alguno es nacido de inseminación, criado acá y sabiendo que vienen de buenos padres.

Entre los objetivos prediales, me comentaba que también estaba la venta de vacas gordas. ¿Pudo concretarlo?

Mi marido ya vendía vacas gordas. Yo vendí alguna, me costó y comieron demasiada comida, igualmente eran pocas. Es algo para seguir pensando según las condiciones del año.

Hubo una sequía el último año ¿Cómo la afectó?

No afectó el sistema porque la preñez fue buena y los terneros tuvieron buen peso al destete. Se tomaron medidas de manejo antes que comenzara la sequía.

Por ejemplo, antes entorbábamos más tarde, pero el año pasado empezamos un mes antes, a comienzos de noviembre, así aprovechamos el pasto de primavera y la sequía no interrumpió los celos.

¿Cómo llega a poner en práctica todos los cambios de manejo?

Con la técnica nos pusimos objetivos que hemos ido cumpliendo, qué ganado manejar, cuánto manejar y qué ir haciendo para mejorar el manejo. El objetivo era mejorar los ingresos.

Para eso había que tener pasto, bajar la carga y priorizar los vacunos sobre los ovinos. Además, la técnica me apoyó mucho, conversamos entre las dos y tomamos las

decisiones. Ella me hacía recomendaciones y de acuerdo a mi parecer y lo que se podía, íbamos haciendo las cosas.

El acompañamiento es positivo, yo le digo “me pasa tal o cual cosa” y ella viene, vemos las cosas y buscamos diferentes opciones, por ahí ajustamos la carga con los mismos animales pero en potreros diferentes, separamos el rodeo; son decisiones que ella me ayuda a tomar.

El Proyecto me dio eso, apoyo técnico ya que no es económico. Uno aprende y a medida que uno aprende, crece. Eso también deja el Proyecto, a mí me dejó muy conforme.

Pero el Proyecto logra los objetivos si existen cambios ¿Con este proyecto ha mejorado los resultados?

Cambios hubo, en el manejo y en lo que voy aprendiendo, pero los resultados que se ven son los que sirven. Un ejemplo son los resultados de la preñez, antes eran más bajos y las pariciones desordenadas. Los porcentajes han ido creciendo, he venido de menos a más, este año estuvo en 95%, el año pasado un 96%, el año anterior había sido 86 %, he ido mejorando.

El peso de los terneros fue de 190 kg promedio, sin destare y todos parejos. El año anterior los tuve que vender más tarde, y salieron con 223 kg por demoras en la venta.

El ganado en general mejoró, ahora todo tiene buen estado.

Realmente los técnicos fueron quienes me ayudaron a organizar lo bueno y a sacar adelante el establecimiento para que funcione todos los años porque los animales tienen que estar bien para preñarse. Si se preñan se van a tener más ingresos, no?

¿Es trasladable a otros productores?

Sí claro, en la medida que la persona esté abierta a aprender y a compartir con un técnico y otras personas, me parece que cualquiera puede mejorar sus resultados como lo hice yo.

¿Qué pasa cuando termine?

Si lo sigo sola lo voy a plantear de la misma manera porque me dio resultado. Si se puede seguir, seguro seguiría con el Proyecto, pero si lo sigo sola, lo que aprendí lo voy a seguir aplicando. Porque me dio resultado, tengo que seguir por el mismo camino, siempre mejorando ya que puede haber otras cosas para mejorar.

Lo que hago me hace sentir muy bien, lo hago porque me gusta; hubiera tenido la posibilidad de volver a Maldonado donde tengo toda mi familia, pero esto es algo que me proyecta hacia adelante y me hace estar siempre en actividad, en lo que me gusta, en un lugar que me gusta, queriendo mejorar y seguir.

Además confío que todo lo hecho y aprendido lo pueda trasladar a mis nietos, confío que ellos continúen trabajando en el campo porque por ahora les gusta mucho.

En Resumen

Camila trabaja el campo desde hace 24 años, primero junto a su marido y luego sola. En este tiempo ha tenido que adaptarse a las circunstancias, cambiando la orientación productiva primero y luego, aprendiendo y haciendo las modificaciones necesarias para mejorar sus resultados prediales. Su objetivo ha sido mejorar los ingresos para ser sustentable y vivir de lo que le gusta y donde le gusta, encontrando en el Proyecto Ganaderos Familiares y Cambio Climático el apoyo necesario para cumplir estos objetivos.

Desde que comenzó el Proyecto, planificó, junto al equipo técnico, cuál sería el camino para llegar a las metas productivas; hoy, sin haber llegado al final, valora positivamente lo logrado hasta el momento. Como dice ella, esto le permite seguir proyectándose. ●

Colaboraron con la realización del artículo técnicos del Proyecto GFCC (MGAP y Fagro)