

En Antioquia

Asociatividad dedicada al Levante de terneras

La expectativa a futuro es tener un banco de animales de alta genética para la venta a los productores de leche.



Animales de raza holstein con 400kg de peso a los 14 meses de edad.

Tres ganaderías, Aguas Claras, la Isabela y Altos de Maria, del municipio de San Pedro de los Milagros en Antioquia, caracterizadas por su vocación ganadera y reconocidas por su incansable trabajo en el mejoramiento genético de sus bovinos, se asociaron en un proyecto en primera instancia para especializarse en la actividad de levante y auto abastecerse de animales de alto valor genético y en segundo lugar para promover la venta de animales.

Lo hicieron convencidos de que la asociatividad les permitirá mejorar el levante y ser más competitivos. Precisamente la asociatividad, es uno de los ejes fundamentales del Plan de Desarrollo Ganadero 2015-2019

que fue creado por Fedegan-Fondo Nacional del Ganado, para defender a todos los ganaderos contra las consecuencias de los Tratados de Libre Comercio y la ola importadora, pero igualmente, para guiarlos por el camino de la competitividad que les permitirá no solo subsistir en el mercado sino fortalecerse para competir en el mismo.

Para el gremio de los ganaderos la asociatividad, permitirá mejorar la competitividad productiva, aprovechar las ventajas comparativas y las oportunidades de los mercados, a partir de la incorporación de conocimiento. Precisamente en el caso de las tres ganaderías de San Pedro de los Milagros en Antioquia, la unión, de dicho conocimiento, les permitirá a sus propieta-

rios descubrir y aplicar nuevas tecnologías en el levante de terneras.

Las tres ganaderías, Aguas Claras, la Isabela y Altos de Maria, son hatos libres de brucela y tuberculosis, y asimismo, certificados por sus Buenas prácticas ganaderas –BPG.

Este ejemplo de asociatividad le hace honor al propósito de “la unión hace la fuerza”, ya que se trata de productores con una sólida experiencia debido a que durante un cuarto de siglo han sido muy dinámicos

Se han destinado tierras al levante y otras a lechería bajo el modelo de asociatividad para reducir costos en las explotaciones.

en la inseminación artificial con lo que han mejorado de manera permanente la parte genotípica de sus razas lecheras. Es de resaltar que han inseminado con animales mejoradores de grasa y de proteína.

Capacidad para 42 animales

El proyecto de levante de San Pedro de los Milagros, fue creado por tres amigos generando un programa de asociatividad, para optimizar los terrenos de sus propiedades que anteriormente eran utilizados para el levante y ahora son dedicados a la producción lechera. El levante –unidad de negocio que es el objeto de la asociación– ahora lo hacen en un terreno alquilado y los costos del mantenimiento se dividen por animal, sumando todos los gastos del mes.



■ La raza jerhol ha alcanzado a los 12 meses, 300 kg.

Dicho proyecto se inició hace 10 meses y está diseñado en 10 cuadras. Actualmente tiene una capacidad para 42 animales de diferentes edades. Es de resaltar que por la brevedad de la alianza, no ha establecido aún el indicador de capacidad de carga.

Tres etapas

Este plan está diseñado en las siguientes etapas:

-1 Estabulado hasta los seis meses

Ingresan animales a partir de los cuatro meses de edad (hembras destetas) provenientes de las fincas lecheras de los tres socios. Estos animales son levantados en el esquema de estabulado hasta los seis meses siendo alimentados con heno fabricado en la finca con la mejor calidad, concentrado para terneras iniciador y bloque nutricional.

-2 Pastoreo hasta los 12 meses

Los animales son retirados del confinamiento y puestos a pastoreo desde los seis hasta los 12 meses, allí les suministran 1kg de concentrado animal por día y bloque nutricional. Es de anotar que el potrero se maneja sin franjas, los animales entran a potrero abierto y son retirados cuando se considere que no hay suficiente alimento para ellos.

-3 Hasta dos meses antes de parir

Esta etapa va desde los 12 meses hasta faltando dos meses para parir, y en ese momento, cada animal es llevado a la finca de su propietario o es vendido según lo decida el mismo.

Las edades de servicio y tipo de toro a utilizar son decisión únicamente del propietario, ya que estos animales entrarán a mejorar su hato lechero.

Banco de animales

Cada finca tenía un proceso de levante similar. En las tres se suplementaba con concentrado desde los dos meses de nacida, sin embargo, en dos de las tres fincas levantaban los animales estabulados hasta los ocho meses y en la otra –la tercera– en balde estaca hasta los 3.5 meses. En las tres ganaderías se vermífuga bimensualmente.

Asimismo, cada una de estas fincas registraba una ganancia de peso de 650 a 700 gramos por animal en promedio, indicador que sin falta alguna, era revisado cada dos meses.

Bajo estas condiciones, la idea surgió de la necesidad de destinar las tierras netamente a lechería, y así, ser más eficientes en la producción de leche (aumentar las producciones), además de serlo también en el levante de animales que entrarán a formar parte del hato o de formar un banco de animales para la comercialización en el caso de que no necesitemos reposición en el momento.

Este proyecto se venía planteando hace alrededor de dos años atrás pero no se había podido realizar por la dificultad que tenían los asociados de encontrar una tierra que les fuera central a los tres, y con las características en común que buscaban. Al encontrarla, realizaron los cálculos necesarios

para la viabilidad del negocio, en los que incluyeron, las UGG que podrían cargar en esa tierra, mano de obra, insumos, etc, para promediar el costo por animal al mes vs la cantidad de leche que podrían producir y procedieron a arrancar el proyecto.

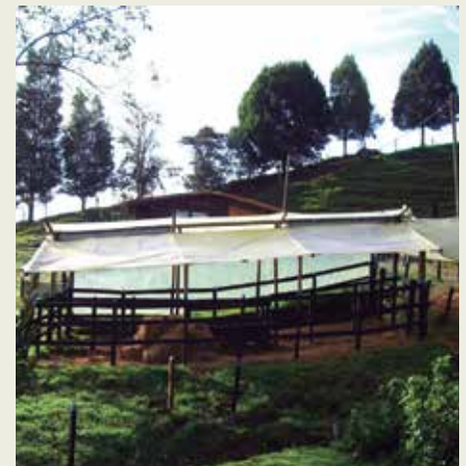
Holstein de 370 kg en 14 meses

El proyecto ha permitido mejorar el levante ya que en él, hay animales levantados de la mejor manera puesto que los forrajes que consumen son de alta calidad.

El proyecto de asociatividad tiene animales de raza holstein cuya producción ha comprobado que en promedio a los 14 meses de edad logran un peso de 370 kg y en la raza jerhol a los 12 meses de 300 kg. Es de resaltar que cada uno de los tres ganaderos que hacen parte de este plan estratégico han mejorado la producción de leche en su finca.

Comercializar genética lechera

La expectativa a futuro es tener un banco de animales de alta genética para la venta a los productores de leche. Que ellos puedan comprar animales con buenas bases genéticas e historial que genere confiabilidad a la persona que los adquiera. Asimismo, buscar otras tierras con características similares para ampliar el proyecto, además, convertir este proyecto en un ejemplo que las personas repliquen, para poder destinar tierras al levante y otras a lechería bajo el modelo de asociatividad para reducir costos en las explotaciones. ■



■ Terreno de una de las fincas perteneciente al proyecto asociativo, donde se adecuó una tienda rústica para almacenar heno.