



Hacia la producción de carne en vientres lecheros

El inventario ganadero de COLOMBIA está llegando a niveles muy bajos, crítico para producir la carne que demanda el país. Esto ha generado que los precios del ternero desteto y del ganado gordo alcancen los máximos históricos en el ámbito nacional. También, ha generado que se inicie un periodo de retención de vientres en los sistemas de ganadería especializada del trópico bajo, retención que no se está haciendo por decreto, como se ha pretendido en algunas épocas, sino por necesidad de los cebadores ante la escasez de terneros destetos y el alto precio que se debe pagar para conseguirlos.

Esta situación del mercado que es estructural, y se extenderá en el largo plazo, es una magnífica oportunidad para que los productores de leche incursionen en la producción de carne a partir de vientres lecheros.

En los países lecheros por excelencia como Nueva Zelanda, Australia, muchos de la Unión Europea, Estados Unidos y Argentina no es normal que las crías macho de las vacas lecheras se sacrifiquen a los pocos días de nacidas, como lo hacemos en COLOMBIA. Ellos durante muchos años han desarrollado modelos de producción que les permite, de una manera eficiente y rentable,

levantar estos animales hasta la ceba para convertirlos en productores de alta calidad.

Siguiendo el ejemplo anterior y haciendo los ajustes necesarios, desde COLANTA invitamos a los productores de leche a montar modelos para que adicional a la producción de leche de buena calidad, ofrezcan, desde los hatos lecheros, crías que puedan destinarse a la producción de carne.

Algunos de los elementos para tener en cuenta para el montaje de este modelo son:

- Identificar las mejores vacas de cada finca e inseminarlas con los mejores toros lecheros para obtener de ellas los reemplazos.
- Las vacas de menor desempeño inseminarlas con razas de carne, para obtener crías con alto potencial de ganancia de peso y buen desarrollo muscular. Recomendamos inseminarlas con la raza Angus por ser crías de menor tamaño al momento del nacimiento y gran facilidad de parto.

- Alimentar las crías y llevarlas a un peso hasta de 120 kg, utilizando para ello sustitutos lácteos o leche de bajo costo producida en la finca.

- Todas las crías, machos y hembras, cruzadas con razas cárnicas son producto terminal. Ninguna hembra se debe quedar en la finca en producción de leche.

- La finca lechera puede venderle a COLANTA estos terneros con aptitud cárnica o puede levantarlos y cebarlos si cuenta con potreros disponibles.

Desde la Gerencia General y Asistencia Técnica les contamos que es importante aprovechar la oportunidad que ofrece el mercado para corregir un error histórico cometido en los sistemas especializados de producción de leche, consistente en despreciar las crías macho y algunas de las hembras y no darles un valor agregado.

Las regiones colombianas de trópico alto también tienen potencial para ser eficientes en la producción de carne.



Sergio L. González V.
Director Revista COLANTA Pecuaria
Gerente General COLANTA

Juan M. Cerón A.
Jefe Asistencia Técnica
COLANTA