

[\[previo\]](#) [\[próximo\]](#) [\[versión impresor\]](#) [\[inscripción\]](#)



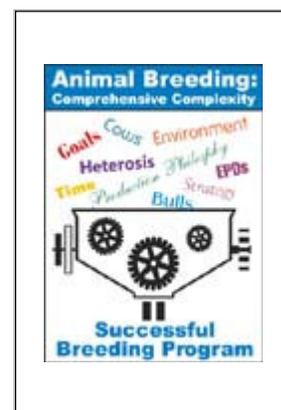
El Hablaganados 81: La rentabilidad de los negocios de carne de res involucra habilidades administrativas valiosas

Por Kris Ringwall, Especialista de ganado Servicio de Extensión de NDSU
Traducción por Dr. John S. Ballard, Dickinson State University

¿Cómo aumentaría usted su devolución neta de su empresa de vaca-becerro? Ésta es la pregunta que vale un millón de dólares.

Las preguntas sencillas ya han sido contestadas. Las preguntas difíciles todavía no se han contestado --- y esas preguntas difíciles en la empresa de vaca-becerro involucran el desarrollo de sistemas nuevos de producción.

En la empresa de vaca-becerro, el común denominador (por lo menos lo de que hablan los productores con mayor frecuencia) es el peso de los becerros destetados. Mientras el peso es una estadística fácilmente medida, el peso de los becerros al destetar dice mucho de la genética y el forraje proveído durante la temporada de crecimiento para el becerro. Ninguno de los dos, sin embargo, en último término predice la ganancia neta.



La devolución neta depende mucho de la situación o el medio ambiente desde el cual la pregunta se hace. Hace poco les pedí a algunas de las personas con las cuales trabajo sus pensamientos sobre maneras de mejorar el sistema de producción de vaca-becerro, y sus respuestas caían dentro de tres categorías básicas:

- . Implementar un sistema de pasturas-forraje de 12 meses que evalúa la entrega de nutrientes, eficiencias y económicas de sistema.
- . Encontrar métodos para reducir el desarrollo de novillas de reemplazo y los costos de mantener las vacas por el invierno mientras se mantiene o mejora el rendimiento reproductivo.
- . Evaluar el efecto de la fecha de parir, la edad de destetar y la administración antes de mandar y el rendimiento subsiguiente de los becerros en el centro de engorde.

Desarrollar sistemas de producción intensivos y extensivos para vaca – becerros para evaluar estos escenarios sería una actividad excitante involucrando mucho tiempo y mucha gente.

El primer responso, el sistema de pasturas - forraje por doce meses se basa en la necesidad de administrar efectivamente los costos por mes de los nutrientes por el forraje a la vez que mantener o mejorar la eficiencia biológica sobre abarcadora de la unidad de producción. En este caso, la unidad productiva no es en realidad la vaca, sino que la base de forraje. Varias combinaciones de forraje complementario, recursos de comida y métodos de cosecha se interactuarán para en últimos términos maximizar la devolución neta a la empresa de vaca –

becerro. Si usted piensa en su propia operación, de todos las plantas de forraje, ¿sabe usted cuál combinación le proveería el mejor crecimiento en sus becerros y vacas?

La investigación ha mostrado que no es solamente la clase de forraje. Las ganancias óptimas para los animales de cría dependen del cuándo se planta el forraje, cuándo los animales lo comen o cuándo se lo cosecha para dárselo de comer luego. Algunos de estos escenarios llevan al segundo responso.

Puesto que la suma de los costos de nutrientes anuales son una función del costo por unidad de los nutrientes ingeridos y de la eficiencia reproductiva, ¿cuál es el mejor método para reducir los costos de desarrollar las novillas de reemplazo y el costo de la comida en el invierno para la manada de ganado? ¿Sabe usted cuáles son los dos costos mayores para el productor de vaca – becerro? Son el costo de las vacas de reemplazo y la comida del invierno. Minimizar esos dos costos casi podría asegurar la rentabilidad para el productor. Para confundir aun más los asuntos, para de veras maximizar la rentabilidad de la empresa vaca – becerro, el horario de parir, destetar y acabar los becerros para encuadrarse con su operación es crítico. Los datos para producir los becerros y acabarlos indican que la fecha de parir y la edad del destete tienen un efecto cuantitativa en la devolución neta ajustada del mercado de la empresa vaca – becerro.

Las prácticas administrativas afectan cuantitativamente la devolución neta que alteran la tasa de ganancia y la duración del tiempo de alimentación.

Es un círculo interactiva: saber cuándo producir los becerros y cuándo no y entender que la administración del destete también puede influenciar los dólares disponibles para la rentabilidad de la empresa vaca- becerro, especialmente cuando se alimenta los becerros hasta la cosecha final en alianzas de propiedad retenida. Los que piensan que criar el ganado es sencillamente abriendo el portón e introduciendo los toros tienen muy poca razón. Los medio ambientes financieros y la producción compleja dentro de la industria de ganado para la carne de hoy en día requieren la administración adiestrada y las decisiones precisas.

Buscar las respuestas es una ocupación constante para los que quieren tener éxito en los negocios de carne de res. Buena suerte.

Qué encuentre usted todas sus caravanas.

Sus comentarios siempre son bienvenidos en www.BeefTalk.com. Para más información, póngase en contacto con el North Dakota Beef Cattle Improvement Association(la Asociación de Mejoramiento de la Carne de Res de North Dakota 1133 State Avenue, Dickinson, ND 58601 o vaya a www.CHAPS2000.com en la Red Internet.

Fuente: Kris Ringwall, (701) 483-2348, ext 103, kringwal@ndsuent.nodak.edu

Redactor: Rich Mattern, (701) 231-6136, richard.mattern@ndsu.edu