

Manejo de Recursos Integrado (MRI)—“Dedicado a mejorar la eficacia económica de las operaciones de ganado por medio del manejo de recursos eficaz” de la referencia de bolsillo MRI, 2001, La Asociación Nacional de Ganaderos de Carne.)

El Hablaganados 708: ¿Se encajan las vacas con la operación?

Por Kris Ringwall, Especialista de ganado Servicio por Extensión de NDSU
Traducción por Dr. Michael Cartmill, Dickinson State University

¿Son los recursos y actividades dedicados que están presentes en la operación de ganado óptimos en cuanto a la eficacia económica de la operación?

Por lo general, los hechos no cambian y la aplicación de hechos a la vida determina el éxito. En otras palabras, la vida es más que la suerte.

Uno necesita planear, implementar, evaluar y planear de nuevo para estar al tanto. Eso fue lo fundamental del programa de manejo de recursos integrado que tuvo mucho éxito con la ayuda de la Asociación Nacional de Ganaderos de Carne de Res y los esfuerzos cooperativos de las universidades con tierras concedidas del gobierno por todo EE.UU.

El programa se enfocó en la colección y evaluación de datos de la financiación y producción de carne de res seguidas por los ajustes administrativos apropiados. El manejo de recursos integrado (MRI) está “dedicado a mejorar la eficacia económica de las operaciones de ganado por medio del manejo de recursos eficaz” tal como se nota en la tapa de la referencia de bolsillo de MRI que se publicó en 2001 y se patrocinó por la Asociación Nacional de Ganaderos de Carne de Res.

Tal como pasa con muchos programas, las tapas cambian pero los conceptos fundamentales no, por lo tanto los hechos. La referencia de bolsillo de MRI era una buena fuente de información para el productor de carne de res. Ya que la época de fecundación está muy cerca, el manual tiene varios puntos buenos en cuanto a la fecundación de vacas.

La condición de la vaca es el indicador principal del éxito de la temporada de fecundación venidera. Como regla general, después de hojear la referencia de bolsillo de MRI, la fecundación exitosa de un grupo de vacas que tienen una calificación de condición de 3 o menos no va a pasar. Las vacas con una calificación de condición de 3 o menos son vacas que tienen poca o ninguna cobertura de grasa, con la columna, caderas y costillas prominentes y, en el caso extremo, están demacradas.

Estas vacas no son candidatas para la fecundación de nuevo y, si son prominentes dentro de una manada, necesita haber una discusión seria con los que pueden ofrecer un poco de ayuda. La nutrición pobre y los asuntos de salud subsiguientes más probablemente serían la fundación del problema y la acción inmediata se debe tomar para corregir los problemas.

Sin embargo, tales manadas no son el enfoque de esta discusión. Ya que la condición del cuerpo cambia gradualmente de extremadamente delgado hasta gordo mientras la vaca añade condición, las vacas avanzarán de estas calificaciones de condición límites de 4 hasta una calificación de condición de 5 ó 6. Las vacas con una condición mediana (calificación de condición de 5 ó 6) no tienen costillas visibles obvias, la columna y las caderas son más lisas y no hay evidencia visual obvia de huesos individuales.

Estas vacas parecen estar en forma físicamente, se mueven bien y están alertas y contentas. Éstas son las vacas que deben estar presentes en las manadas de vacas por todas las tierras vacunas y reflejan la habilidad de los productores de ganado de encajar el tipo de vaca al medio ambiente productivo.

No hay un tipo de vaca para encajar con todos los medios ambientes. La evaluación de la condición del cuerpo y el análisis del costo de la alimentación para mantener la condición de cuerpo deseada son puntos esenciales del MRI. El primer punto, el cual es tener vacas con una calificación de cuerpo de 5 ó 6, asegurará buenas tasas de preñez. La referencia de bolsillo de MRI indica que las tasas de preñez para vacas con una calificación de condición de 5 debe ser más o menos 86 por ciento y 93 por ciento para las vacas con una calificación de condición de cuerpo de 6.

¿Están logrando los productores esa norma? Si uno visita las cotas para los productores de carne de res de la Asociación del Mejoramiento del Ganado Bovino de Carne de Dakota del Norte que están inscritos en el programa CHAPS del Servicio por Extensión de la Universidad Estatal de Dakota del Norte, la cota actual es 93.6 por ciento.

La implicación sería que la vaca promedio dentro de esas manadas tendría una calificación de condición de cuerpo de 6. La validación del primer punto es positiva e indicativa de buena administración. Además, téngase presente que las vacas no necesitan ser vacas carnosas con calificación de condición de 7 o más para fecundarse. De hecho, no habría una ganancia positiva en la cuenta de alimentación si las vacas son sobrealimentadas.

Tal como en cualquier ser viviente, la obesidad lleva consigo riesgos de salud adicionales y debe ser evitada. Esto sí saca un buen tema y lleva al productor a la pregunta y el enfoque del programa de MRI tal como se declaró anteriormente, lo cual dice “dedicado a mejorar la eficacia económica de las operaciones de ganado por medio del manejo de recursos eficaz.”

¿Son los recursos y actividades dedicados que están presentes en la operación de ganado óptimos en cuanto a la eficacia económica de la operación? Esa pregunta todavía sigue para muchas operaciones de carne de res porque se necesitan recursos administrativos adicionales dedicados a la colección apropiada de datos y seguidos por el análisis financiero y económico correcto de la operación.

¿Se encajan las vacas con la operación? Las evaluaciones de preñez contestarán la pregunta sobre la producción. Con tasas de preñez a 93 por ciento, la respuesta es que sí. Cualquier cifra menos de 85 por ciento debe causar dudas.

Sin embargo, la cuestión económica a menudo sigue sin contestar.

Que encuentre usted todas sus marcas orejeras.

Sus comentarios siempre son bienvenidos en <http://www.BeefTalk.com>

Para más información, contacte a la oficina de NDBCIA, 1041 State Ave., Dickinson, ND 58601, o vaya al <http://www.CHAPS2000.com> por internet.