

El Hablaganados 589: La tasa de matanza selectiva no sólo es para las vacas

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

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

El reemplazo de animales a menudo se pasa por alto como gasto en el negocio de carne de res.

Hay dos gastos muy notables en el negocio de carne de res. El más obvio es la alimentación y el del que se olvida más frecuentemente es el reemplazo de animales.

Reemplazar vacas, aun si el costo no se suma, simplemente ocurre, y lo mismo es cierto para los toros. Sin embargo, la cuenta es gigante.

Una vez un productor llamó y estaba preocupado porque el banquero estaba criticando la edad de las vacas en la manada. El productor tuvo mucho éxito en mantener las vacas mayores productivas, pero el banquero pensó que las vacas eran demasiado viejas. De verdad, el banquero necesitaba repensar lo que sentía porque los productores deben ser comendados y no reprendidos por incrementar la longevidad de la manada.

Si revisáramos la evaluación de la manada de vacas de las cotas en el software de rendimiento, los productores están matando selectivamente 14 por ciento de las vacas expuestas y reemplazando esas vacas a una tasa de aproximadamente 15 por ciento. La edad promedio resultante de las vacas en la manada es 5.7 años. La edad promedio ha subido un poco durante la última década, que es bueno.

Algunos mejoradores de manadas activos se encogerán porque aumentar la edad de verdad sube los intervalos generacionales y disminuye el cambio genético. Sin embargo, un poco más cambio en la forma de monedas en el bolsillo no es mal de todo, así que el banquero debe haber anticipado los esfuerzos del productor al mantener la longevidad productiva en la manada de vacas.

De la misma manera, el asunto de longevidad de toros a menudo se pasa por alto, pero la realidad de la matanza selectiva de toros es un hecho y se necesita una caminata determinada en el corral de toros. Dado todos los datos, las calificaciones y re selección de los toros, un rasgo abrumante sobrepasa todos los otros rasgos. Los toros necesitan ser sanos, estructural y mentalmente.

Tal vez la meta de la mayoría de los toros es de ser dominante algún día y vigilar todas las vacas en el pastizal. Sin embargo, la realidad de ser el toro dominante en un pastizal de varios toros puede ser traumático físicamente.

Al acomodarse el invierno, es tiempo de revisitar el corral de toros en preparación para las ventas de toros venideras. El otoño pasado, esos toros que sufrieron desgaste permanente durante la temporada de cría se despidieron. Los toros con articulaciones dislocadas obvias o penes rotos o los que se lastimaron gravemente se enviaron fuera. A varios toros se les dio la oportunidad de sanarse de una temporada activa de cría y después descansar para prepararse para otra temporada.

Con el precio creciente de toros, los productores no quieren despedirse demasiado temprano de toros caros. Esos toros con un cojeo leve o que simplemente no están completamente de forma necesitan una segunda evaluación. La caminata por el corral era buena. Apuntar unos números con un bolígrafo congelado resultó ser el mismo desafío. Escribir parece ser una tarea sencilla, pero el 9 que llega a ser un 0, o el 0 que se vuelve en 6 puede significar vida o muerte a un toro que tiene su número mal puesto en la lista de matanza selectiva.

Hay algunas estrategias que se pueden usar para mantener el bolígrafo cálido con bastante tinta fluyendo, aunque un buen juego de marcas de identificación electrónicas de alta frecuencia, un receptor apropiado y *pad* de datos sería genial (un buen regalo de Navidad).

Los 24 toros eran evaluados visualmente, pero no todos aprobaron. El toro V162 era obvio. El cojeo de otoño de su pata izquierda delantera se había empeorado, así que no había esperanza. Dos toros que cumplirían 4 años, V005 y V146, simplemente bajaban en condición y su facilidad de viajar no volvía. Su manera de andar era rígida y la masa de músculo se desaparecía. Aunque uno por lo general no tiene un número grande de toros de calificar por su condición, estos dos serían un 4. Todos los tres toros habían hecho tres años de servicio para el Centro de Investigación por Extensión en Dickinson, pero llegó la hora de despedirse.

Al revisar los toros más jóvenes, dos de los toros que cumplen 2 años, 11R3 y 29S3, crecían con estructuras masivas. No eran malos toros, pero su estructura subía, así que se hizo la decisión de buscar reemplazos.

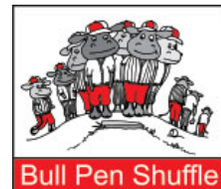
El último toro era 709X. Era un toro de un año que se apartó esta primavera por asuntos de cadera. Esos asuntos todavía estaban presentes y no había evidencia que la sanidad estructural volvía, así que se añadió a 709X a la lista de matanza selectiva.

Así que acabamos con seis toros en el remolque y 18 toros volvieron a los corrales. Hay cinco toros todavía en duda. Dos son toros mayores que todavía son muy activos y fuertes físicamente. Tres toros que cumplen 2 años podrían tener unos números mejores de rendimiento.

Como todos sabemos, lo que queremos por lo general sobrepasa lo que hay en el talonario. No siempre nos alcanza pagar el toro que queremos. Con unas ventas de toros y el corral estará lleno de optimismo para la cosecha de becerros de 2013. Sin embargo, por ahora, esperemos el parto para la cosecha de becerros de 2012. Que encuentre usted todas sus marcas orejeras.

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

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



Ajustes en el corral de toros