

## Resultados positivos del planeamiento progresivo

### Siete toros esterilizados

Después de un verano en el pasto.....	1,179 libras
Después de 88 días en grano.....	1,636 libras
Aumento por día.....	5.2 libras
Conversión de alimento seco.....	5.3 libras

El Centro de Investigación por Extensión en Dickinson

### El Hablaganados 719: No todos los toros son toros para la manada

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

*Algunos toros son toros para la manada y, lo más probable, los toros para la manada están más arriba en la lista de ventas.*

La mayoría de los toros puede llenar los corrales de alimentación, pero algunos son toros para la manada y algunos son ninguno de los dos. Cada año, la competición en el corral de toros se vuelve más dura, así que algunos toros necesitan irse.

En el Centro de Investigación por Extensión en Dickinson, siete toros novillos de más de un año necesitaban irse. Estaban esterilizados y pesaban a 1,179 libras después de un verano en el pasto. El otoño pasado fueron mandados al corral de alimentación y pesaban 1,636 libras después de 88 días en los granos. Aumentaron 5.2 libras por día y tuvieron una conversión de alimento seco de 5.3 libras.

El punto es que hay oportunidades para los toros en exceso además que un invierno largo en el corral de toros. Esterilizar y dar de comer a los toros de un año en exceso es una opción viable. Al decaer el número de vacas, también lo debe hacer el número de toros. El único propósito que tiene un toro es de fecundar vacas para que tengan becerros. Con menos vacas, se necesitan menos toros.

Aunque no un estudio altamente técnico, el otro día miraba los anuncios de ventas y no pude dejar de notar el número de toros listados. No habría problema en encontrar un toro porque muchos productores de sementales todavía están vendiendo. Claro, la mayoría de las ventas de toros se acabaron, pero las ventas de índole privada son abundantes.

Además, se listaron bastantes toros de dos años. Los toros de dos años no son poco comunes pero tal vez no sean el toro óptimo para la mayoría de los productores de sementales para comercializar porque los doce meses adicionales de costos necesitan ser restados del precio de venta.

A veces el mercado puede justificar el año extra. Sin embargo, comparaciones rápidas del valor promedio de toros de dos años con los de un año raras veces son emocionantes. ¿Y qué hace uno con un toro de dos años que no se vende?

Con eso ya dicho, el Centro de Investigación por Extensión en Dickinson tiene un buen inventario de toros. A diferencia de un productor privado, al asignar vacas a pastizales de investigación, el número de vacas en cada pastizal es pequeño. Sin embargo, cada pastizal necesita un toro, entonces es por eso que el Centro tiene un inventario de toros más grande.

Todavía no hemos contestado la pregunta sobre qué hacer con los toros extras. En el Centro, una vez todo se asigna para el verano, los novillos extras se ponen en el pasto. Cualquier toro no usado se esteriliza y también se agrega al inventario de novillos en el pasto. Además, los toros de un año pueden ser esterilizados una vez que ya no se necesitan como toros sementales. El razonamiento es que el Centro quiere minimizar el número de toros que se guardan por el invierno.

¿Qué tal hicieron estos toros desde el principio hasta el fin? Este año pasado, el Centro acabó con 27 novillos en el pasto. Diez y siete de ellos eran toros esterilizados. Después del verano en el pasto, todas las 27 cabezas se mandaron al corral de engorde a fines de octubre.

Como grupo, el ganado esterilizado pesó 1,072 libras y se valoraba a \$1,501. Se les dio de comer como promedio 102 días y aumentaron un promedio de 4.3 libras por día, con una conversión de alimento seco de 5.6 libras. Su peso de reducción calculado en la cosecha fue 1,512 libras y se valoró a \$2,126. Lo interesante fue que el mejor 25 por ciento del grupo eran toros esterilizados.

Por lo general, los toros esterilizados hicieron bien al comer al lado de los novillos de pasto. Obviamente, los mercados variarán de año en año, pero los productores de sementales siempre necesitan anticipar la demanda de toros para el próximo año. Revisar los resultados de la venta es esencial para ayudar el planeamiento del próximo año.

El Centro mandó el ganado a corrales de engorde para acabarlo y los reportes que vienen de los corrales de engorde están divididos en tres partes. Los reportes se categorizan como el mejor 25 por ciento, el 50 por ciento mediano y el último 25 por ciento del ganado en granos.

En el negocio de toros, los productores de sementales deben hacer lo mismo. Los toros que están en demanda deben ser los mejores de la venta y estar en la lista del mejor 25 por ciento. Tal como se notó al principio, algunos toros son para la manada y, lo más probable, los toros para la manada están más arriba en la lista de ventas.

La mayoría de productores de ganado necesitan buenos toros para concebir becerros que caben dentro del mercado de hoy. Estos serían el 50 por ciento mediano de los toros ofrecidos en la venta. ¿Y qué del último 25 por ciento de los toros que se ofrecieron? ¿Se venden y, si es que sí, deben venderse como toros?

En el mundo de hoy empujado por los datos, los toros pueden ser escogidos rápida y fácilmente. Cuando los productores adoptan los datos, la habilidad de escoger y rechazar varios toros de varios productores de sementales se evoluciona, junto con la oferta y comprar desde otro sitio.

Los toros que no caben bien como padres de manadas o no son toros buenos para llenar los corrales de engorde comerciales deben estar posándose al más bajo valor de venta.

Tal vez, después de revisar los resultados de venta de este año, un ojo crítico puede escoger y esterilizar más toros para las opciones de pasto y corrales de alimentación. Menos toros, más demanda.

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.