

## El Hablaganados 593: De tal palo tal astilla

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

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

*Sin genes buenos, los becerros no cumplirán las expectativas del productor y, probablemente, no cumplirán las expectativas del comprador cuando se vendan los becerros.*

La temporada de comprar toros nos ha llegado y todos los productores vaca-becerro necesitan toros. El Centro de Investigación por Extensión en Dickinson también compra toros anualmente. Es un proceso divertido. Sin embargo, cualquiera que alguna vez ha pensado comprar un toro se da cuenta de que la misión no siempre se cumple.

Los toros son caros, así que saber la profundidad del talonario de uno es esencial en una venta de toros. Recientemente, el Centro sí compró un toro de una lista de seis, así que se necesitan toros adicionales.

La lista se compuso de información obtenida del catálogo de la venta de toros y también información de un sitio de web antes de haber visto los toros. Por lo menos para esta venta, el resultado final era una lista de toros no considerados, toros de consideración primaria y una lista secundaria.

Al llegar a los corrales de toros, la lista se cortó a seis toros. Con esperanzas de comprar por lo menos dos toros, los toros caminaron lentamente por el ruedo, pero sólo se compró un toro. Históricamente el Centro ha estado en ventas de toros sin poder comprar ningún toro.

Del punto de vista de un productor, es importante siempre hacer selecciones antes del comienzo de la venta. Esto puede significar volver a casa con las manos vacías. Sin embargo, esto abre la oportunidad de seguir con otra venta de toros.

En la próxima venta de toros, tal vez se necesita un talonario más profundo, pero por lo menos uno no necesita sacrificar lo que uno pensaba hacer, lo cual es comprar el paquete genético que se necesita para la manada de vacas.

El toro trae la genética al rancho. Sin genes buenos, los becerros no cumplirán las expectativas del productor y, probablemente, no cumplirán las expectativas del comprador cuando se vendan los becerros. En el afán de encontrar el toro correcto, todavía es mejor recordarnos de un principio muy sencillo que Robert Bakewell estableció hace más de 200 años.

Según Bakewell, "Lo semejante produce lo semejante o alguna semejanza de algún antepasado; la endogamia produce la prepotencia y refinamiento; críe lo mejor con lo mejor."

Con eso, la cría de ganado domesticado empezó con intensidad y los primeros progenitores de las razas de ganado de hoy en día se establecieron y se fijaron. El mismo principio funciona hoy en día y se usa al prepararse uno a comprar toros.

"Críe lo mejor con lo mejor" es una idea sencilla. Desde luego, la parte fácil se ha puesto un poco desigual porque se ha aumentado la cantidad de información disponible sobre los toros individuales. Sin embargo, mirando los toros, repasando números y fijando los objetivos de uno todavía se basa en seleccionar el toro que tiene la mejor oportunidad de cumplir el objetivo del productor.

Cualquiera que sea el proceso que decide usar un productor, siempre mantenga los principios que son los estándares fundamentales de la operación. Cada operación de ganado tiene su propio tesoro de conocimiento en cuanto a la operación y administración de la granja o rancho y el tipo de ganado requerido. Esta información se mantiene o se guarda por los propietarios o gerentes de la operación y a fin de cuentas necesita ser usada para el beneficio de la operación.

Otro erudito del pasado, sir Francis Bacon, dijo "Lea no para contradecir y refutar, ni para creer y tomar por sentado, sino para sopesar y considerar."

Unos pensamientos buenos al prepararse uno a asistir una venta de toros son "Críe lo mejor con lo mejor" y "sopesar y considerar." Ambos merecen repetirse.

Cada oportunidad necesita ser sopesada y considerado al prepararse uno a comprar los mejores toros. Tal como ya se notó, el Centro buscaba ciertos toros pero otros ofrecieron más en la subasta.

¿Había toros que no se vendieron? Era una pregunta rápida después de la venta. Tres toros no se vendieron, así que se nos presentó otra oportunidad.

Un toro estaba en la lista secundaria del Centro por sus calificaciones de rasgos de carcasa. Está en el primer 23 por ciento por carne veteada y primer 9 por ciento por área del ribeye. Las tasas del toro dentro de manada eran buenas, pero sólo calificó en el primer 64 por ciento de la raza Angus Rojo por su peso al destete y primer 55 por ciento por peso de un año.

El crecimiento fue aceptable dado los datos de carcasa, pero las diferencias esperadas de progenie del toro para facilidad de parto directo era 1 (primer 84 por ciento) y de peso al nacer 1.9 (primer 86 por ciento). Es por eso no llegó a la lista de ofertas pero, teniendo todo en cuenta, no era un mal toro.

El toro calificó mejor que el promedio por leche (5 por ciento), total maternal (18 por ciento), energía de mantenimiento de vaca madura (32 por ciento), preñez de vaquillas (12 por ciento), facilidad de parto maternal (18%) y habilidad de quedar (39%).

La razón que el toro no se vendió era por nerviosidad expresada antes de las ofertas en vivo. Sin embargo, al evaluar el toro y dado el resto de sus números calificativos, el Centro hizo una oferta para igualar el precio del toro que el Centro compró. El precio se aceptó, así que el toro se compró. Misión cumplida.

Durante la evaluación del toro, uno guarda en mente lo de Bakewell "Lo semejante produce lo semejante." Sin embargo, manejar una manada de ganado no es un mundo perfecto, pero mañana traerá un nuevo día.

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.

Trail	Breed ranking (upper)
Wearing Weight	64%
Yearling Weight	55%
Martling	23%
Rib Eye Area	9%
Calving Ease Direct	84%
Birth Weight	86%
Milk	5%
Total Maternal	18%
Maintenance Energy	32%
Halter Pregnancy	12%
Maternal Calving Ease	18%
Stayability	39%

El segundo nuevo toro Angus Rojo del Centro de Investigación por Extensión en Dickinson de NDSU con sus números: Rasgo con calificación en porcentaje [más alto] por la raza: Peso de destete...64%; peso de un año...55%; vetas de grasa...23%; área del ribeye...9%; facilidad de parto directo...84%; peso al nacer...86%; leche...5%; maternidad total...18%; energía de mantenimiento...32%; Preñez de vaquilla...12%; facilidad de parto maternal...18%; habilidad de quedar...39%

