Gráfico de porcentajes adaptado para DEP de toros Simmental no padres

de la evaluación Simmental de la primavera de 2006

					Facilidad		Peso de
Nivel de	Facilidad	Peso al	Peso de	Peso de	de parto	Leche	destete
percentil	de parto	nacer	destete	un año	maternal	maternal	maternal
5	10.4	-1.0	46.8	79.9	6.5	12.4	31.0
25	7.5	0.6	39.3	67.9	4.1	8.3	26.0
50	5.6	1.8	34.1	59.5	2.4	5.4	22.4
Promedio	5.6	1.8	34.1	59.5	2.4	5.4	22.4
Bajo	-18.4	-5.2	-0.9	1.4	-11.4	-18.0	1.0
Alto	15.0	10.2	70.4	110.7	12.5	25.0	45.7

El Hablaganados 283: La tarea de comprar toros: estudie los números, haga buenas decisiones

)

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

La temporada de toros está madura y los toros están listos para cosecharse. Comprar toros es trabajo serio porque el toro tiene más afecto en su cultivo de becerros que cualquier vaca individual.

A veces esa declaración provocará una respuesta rápida de los que han pasado tiempo desarrollando las familias de vacas dentro de una manada. Al fin y al cabo, la vaca sí necesita criar el becerro y hacer todo el trabajo.

Mientras que las vacas están al corazón de la manada y al final pagan las cuentas, el hecho sigue que genéticamente el toro afecta directamente cada becerro que engendra. Como saben la mayoría de los productores, buenos toros fértiles pueden engendrar muchos becerros.

El padre de sus becerros constituye 50 por ciento de la genética del becerro. A la vez, el abuelo materno del becerro (el padre de la mamá) en teoría contribuye 25 de la genética del becerro. Si uno sigue trabajando por ese lado del linaje, padres adicionales seguirían apareciéndose.

La madre del becerro representa todos estos padres previos en su pedigrí. El abuelo y bisabuelo maternos todavía tienden a tener una influencia en la manada y el cultivo de becerros de cada año. En un sentido general, a menudo se declara que el último toro comprado representa 50 por ciento del cultivo de becerros, el penúltimo toro comprado representa 25 por ciento del cultivo de becerros y el antepenúltimo toro representa 12.5 por ciento del cultivo de becerros.

Si uno suma el afecto de los últimos tres toros comprados, el total de todos los impactos es 87.5 por ciento. Tal como dicen, el toro es la fuente de genes potenciales. Estos genes cambian el resultado de la manada y la relevancia a la industria. La compra de toros es un negocio serio.

Entonces, ¿cuán complicado es comprar toros? No está mal, pero uno todavía tiene que buscar y usar las herramientas requeridas.

Recientemente, la revista *Ganadero de Dakota del Norte* llegó en el correo. Casi cada página tenía un anuncio de toros y la edición se notó como la más grande en la historia de la revista. Los toros están disponibles; es escoger el correcto que cuenta más.

Muchos toros Simmental se destacaron en la revista, y se puede aprender mucho antes de cargar todo y dirigirse a una venta de toros. Si está buscando toros Simmental, empiece a hojear por la revista y familiarícese de nuevo con los varios programas de cría. Se debe conectarse con el Internet en www.simmental.org/ y repasar los gráficos de percentiles para los toros no padres para los rasgos de interés.

Por ejemplo, escoja un nivel de percentil. Si quería saber el valor de las diferencias esperadas de progenie (DEP) para los toros no padres que representarían el mejor 25 por ciento de los toros no padres dentro de la raza Simmental, encuentre el nivel 25 por ciento en el gráfico y siga la línea. Encontrará que el primer valor representa la facilidad de parto y un toro necesitaría tener un 7.5 para lograr el límite de 25 por ciento.

Similarmente, verá el peso al nacer con un valor de DEP de 0.6 libras, un peso de destete de 39.3 libras, un peso de un año de 67.9 libras, una facilidad maternal de parto de 4.1 libras, leche maternal de 8.3 libras y un peso materno de destete de 26 libras. Rasgos adicionales se listan, para que uno pueda comprender la evaluación de toros.

Otros factores pueden influir sus decisiones, pero ¿por qué meterse con toros de baja calidad de cualquier raza? Comience con los mejores y seleccione desde allí.

Al acomodarse más usando los números, expanda su criterio de selección o empiece a explorar las DEPs índices más recientes que están disponibles. La selección de toros nunca se debe subestimar; aprenda los números y haga la decisión correcta.

Ahora, relájese y disfrute de leer los anuncios de toros, pero tenga un anuncio en una mano y el gráfico de clasificaciones en la otra.

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.