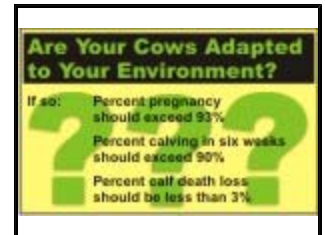




El Hablaganados 387: La adaptabilidad y la condición del cuerpo se conectan cercanamente.

Por Kris Ringwall, Especialista de ganado Servicio de Extensión de NDSU
Traducción por Dr. John S. Ballard, Dickinson State University

Una de las claves de sobrevivir en el comercio de vaca/becerro es la adaptabilidad, la cual se determina si las vacas caben bien dentro de su medio ambiente. La semana pasada hablamos del abrigo de pelo de las vacas, pero el pelo es sólo un factor que se usa para entender la adaptabilidad.



Desde el principio, el rendimiento reproductivo básico se tiene que saber. La tasa de preñez de la manada debe ser de 93% o más. Una meta que debe fijarse es que más de 95% de las vacas expuestas a los toros el año pasado deben estar listas para parir o ya han parido este año.

Las vacas no preñadas no están adaptándose a las condiciones locales y necesitan estar vendidas. Otro indicador de la adaptabilidad es la distribución de los becerros nacidos. Dos terceras de las vacas deben parir dentro de las tres primeras semanas del período de parir y 90% deben parir dentro de las primeras seis semanas.

Es muy fácil calcular porque uno debe saber el número total de vacas expuestas a los toros y el número de vacas que paren debe aparecer en el cuaderno de becerros. El número de vacas que paren puede contarse una vez que están recordadas dentro del cuaderno de los becerros.

La Asociación para el Mejoramiento del Ganado de Carne de Dakota de Norte le proveerá gratuitamente un cuaderno de becerros. Llame (701) 483-2348, ext. 105 o puede mandar un mensaje electrónico a Kris Ringwall,, kringwal@ndsuext.nodak.edu. Otra manera es por escribir a NDBCIA, 1041, State Ave, Dickinson, ND 58601.

Las excusas para la falta de adaptabilidad son frívolas. Una combinación de muchas características crea el código genético para la vaca correcta, pero aun la vaca correcta necesita alimentarse.

Al pensar de lo placentero del invierno este año en Dakota de Norte uno, debe tener cuidado. Lo común este verano es temperaturas de invierno más elevadas y un mínimo de nieve cubriendo la tierra.

Sin embargo, con el buen tiempo, los productores suelen dejar las vacas y los becerros en los pastos más tarde en el otoño. El resultado final es una pérdida de la condición de cuerpo y vacas flacas en el invierno.

La estación de crecer es lo que debe determinar la disponibilidad de los pastos y no la falta de nieve. Aunque no es el método más bueno, se puede hacer evaluaciones visuales de los cuerpos de las vacas pasando por los campos en camioneta y al final de este año hay más de lo normal de

vacas de condición flaca.

La investigación ha demostrado que la condición de cuerpo es el indicador número 1 en cuanto a la habilidad de la vaca de producir los becerros, hay que inseminarla de nuevo y mantener un intervalo de 365 días entre becerros. Después de destetar en el otoño es cuando la vaca puede mejorar su condición

También puede hacerlo durante el invierno.

Hay que recordar que si la vaca está flaca, necesita aumentarse de peso para sí misma y para el becerro que no ha nacido todavía también. Al nacer, se necesita el mejor colostro para la primera bebida para proteger el becerro de los enemigos naturales.

Y aun a pesar de eso el productor va a perder entre 1% a 3% de los becerros. Una tasa de más de 3% es demasiado alta. La meta debe ser de 0%, pero es casi imposible alcanzarla.

Las vacas flacas pueden esperar, pero la temporada de producir viene un mes o dos antes de que los pastos de estación fría estén listos. Hay que ponerse en acción ahora. Las vacas flacas necesitan un plan nutritivo desarrollado mediante consultas con un nutricionista bueno.

No obstante, en términos de adaptabilidad, en cuanto a los autos, algunos usan mucho petróleo y otros no tanto. Se puede decir lo mismo de las vacas.

Busca las vacas eficientes. Las vacas eficientes tendrán un buen abrigo de pelo de invierno, pero también hay que entender la condición del cuerpo debajo de ese pelo.

La condición de la vaca es el componente más crítico para entender la condición física y nutritiva de la manada. Así que, para hoy, asegúrese que haya bastante heno y suplementos. Si las vacas estén flacas, hay que darles más de comer.

Espero que usted encuentre todas sus etiquetas de oreja.

Sus comentarios siempre son bienvenidos en www.BeefTalk.com. Para más información, póngase en contacto con el North Dakota Beef Cattle Improvement Association(la Asociación de Mejoramiento de la Carne de Res de North Dakota 1133 State Avenue, Dickinson, ND 58601 o vaya a www.CHAPS2000.com en la Red Internet.

Fuente: Kris Ringwall, (701) 483-2348, ext 103, kringwal@ndsuent.nodak.edu

Redactor: Rich Mattern, (701) 231-6136, richard.mattern@ndsu.edu