



El Hablagaanados 20: Sepa usted sus costos cuando compra el heno para la energía

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

Después de contar las vacas y los demás animales de cría que requieren comida para el invierno, muchos productores se encuentran sin bastante heno. Esos productores van a necesitar vender algunas vacas o compra más heno.

| Hay Type | 1000 lb. price | Price per unit of DGE energy |
|---------------|----------------|------------------------------|
| CRP | \$38 | \$67.66 |
| Grain | \$38 | \$103.72 |
| Alfalfa | \$45 | \$79.00 |
| Alfalfa/Grass | \$45 | \$82.66 |
| Core | \$71 | \$68.28 |
| CRP | \$48 | \$83.10 |
| Alfalfa/Grass | \$50 | \$102.69 |
| Alfalfa | \$55 | \$110.74 |
| Alfalfa/Grass | \$50 | \$104.17 |

Recientemente, el veterinario de extensión para la Universidad del Estado de Dakota de Norte, Charlie Stoltenow, hizo tres puntos en cuanto a la alimentación propia — y esos comentarios necesitan refortalecerse constantemente. Primero, asegure que los animales reciban la comida y el agua adecuadas; la clave es proveer bastante energía. Segundo, la muerte o los problemas asociados con la salud durante los períodos del tiempo frío severos ocurren principalmente en el ganado debilitado. Tercero, los productores que no hacen el primero rara vez llegan al segundo.

A través de los años, la mayoría de los productores que se encuentran con escenarios de administración difíciles no tenían bastante comida durante los meses de alimentación invernales. La solución, vendiendo algunos animales o comprando más comida, es mucho más razonable que buscar las viruses o la bacteria o otros organismos en los becerros muertos. Si usted quiere cazar, compre una licencia para cazar el venado.

Recientemente, el Centro de Investigación de Extensión Universitaria en Dickinson de la Universidad del Estado de Dakota de Norte vendió 13 novillas preñadas adicionales además de 6 becerros; así el inventario actual es 392 vacas, 27 toros y 85 becerros (y, por supuesto nuestros caballos).

Anticipamos dar de comer 3 toneladas de heno al ganado adulto y 2 toneladas a los becerros. Dados estos números, el Centro necesita 1.427 toneladas de heno para el invierno entero. Sí, es posible substituir los concentrados de grano, pero estos números son para el cálculo del inventario, no de las raciones.

Esta es una charla sobre la energía, pero no olvide la proteína y otros nutritivos cuando balancea la ración. Cada año el Centro se pone en contacto con los productores de heno y les pregunta el precio del heno entregado al Centro y el análisis del heno que se vende. Por lo general, siempre se da el precio; sin embargo, a menudo no se provee el análisis. El Centro no compra el heno sin el análisis, pero todo el heno que se ofrece se vende en alguna parte, sin o con el análisis.

Muchos creen que para dar de comer al ganado el heno es heno, pero no es la verdad.

Al repasar nuestras ofertas para el heno del año pasado, en preparación para nuestras ofertas este año, los valores siguientes eran los del heno que se presentaba para la venta. La oferta más baja era para el heno de tipo CRP a los \$38 por tonelada, comprado en cantidad. Basado en su análisis,

la energía que este heno contiene costo \$68 por tonelada de TDN (energía). El año pasado, el Centro recibió varias ofertas en la gama asequible de entre los 30 dólares medianos a los cuarenta dólares medianos por tonelada entregada y el precio por tonelada de TDN era entre \$68 a \$87. Había más variación de precio por tonelada de TDN (energía) que el precio por tonelada de heno comprado en cantidad.

La competición para otras comidas es la razón por la cual fijamos un límite de \$45 la tonelada de heno en cantidad. El año pasado, el Centro podía comprar el maíz a \$89 la tonelada de TDN (energía). Así no ofrecemos para el maíz en cantidades. Generalmente, un productor podía pagar \$45 por tonelada en cantidades con un análisis de 50% TDN y todavía estar a los \$50 por tonelada de TDN, el límite superior comparado al maíz.

Si fuéramos a incluir todas las ofertas, i.e., esas sobre \$45 por tonelada de heno en cantidad, la gama sería aun más grande. Por ejemplo, la oferta más alta por el heno de tipo CRP era a \$50 la tonelada, o \$100 la tonelada de TDN (energía). El heno más caro estaba a \$60 la tonelada en cantidad por el heno alfalfa/hierba o \$124 por tonelada de TDN (energía).

El ganado necesita el heno; no obstante, usted necesita la rentabilidad, No dé demasiado para el heno de alta calidad cuando lo compara con el maíz, y no compre usted el heno sin un análisis. El heno de precio moderado con el análisis pobre puede resultar muy caro si lo usa en cantidad.

Esta es su oportunidad, como dijo Charlie Stoltenow, para no crear sus propios problemas. Ahora es el tiempo de averiguar los precios del heno de este año.

Espero que usted encuentre todas sus etiquetas de oreja(caravanas).

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@ndsuxext.nodak.edu

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