



El Hablaganados 424: Examen de preñez --- es mejor sorprenderse ahora que durante la temporada de parir

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

El otoño significa recoger el ganado y evaluar la temporada de pastorear del verano. Si todavía no se han puesto, las vacunas deben estar completadas en preparación para el destete y el marketing.



Algunas áreas ya se han destetado porque las pasturas son cortas. Otras van a dejar que las vacas y los becerros se queden por más tiempo para aprovecharse del crecimiento extra a causa de las lluvias buenas. Así es la vida.

De cualquier modo, los planes administrativos apropiados se ponen en marcha, así el movimiento de los becerros y los toros y las vacas que van al mercado es evidente. Una parte de la evaluación del otoño es examinar para la preñez, y esos días siempre producen el cansancio.

El Centro de Investigación y Extensión de la Universidad del Estado de Dakota de Norte en Dickinson pasa todas vacas y novillas por el ultrasonido. Muchas veces esto se hace tarde en el verano y si no, ciertamente en el otoño. Hace unos días, íbamos a pasar 32 novillas por un examen de ultrasonido y los estudiantes de una clase de ciencia animal de la Universidad del estado en Dickinson iban a venir a observar.

Las novillas estaban en el pasadizo y no pude evitar de notar que había novillas abiertas (no preñadas). La primera novilla en el pasadizo estaba abierta. La siguiente también estaba abierta.

La tercera, la cuarta y la quinta estaban abiertas. Cuando la clase llegó para ver cómo hacemos las medidas de los fetos, todavía no había ninguna novilla preñada después de 17 pruebas.

Entonces, decidimos evaluar el sistema reproductivo de las novillas abiertas por un examen de ultrasonido. Examinamos con cuidado el arreglo anatómico el sistema, incluyendo el ovario.

Medimos un folículo en desarrollo y terminamos con una discusión sobre la importancia de evaluar los toros antes de la temporada de reproducción. La clase continuaba su vista: contaba las EIDs (caravanas de identificación electrónica) que cada novilla llevaba mientras le explicábamos la aplicación de una etiqueta código-barra que colecciona pedacitos de tejido para el análisis de DNA.

Después del tiempo con la clase, las novillas restantes se evaluaron y todas estaban abiertas. Esto nunca me había pasado anteriormente cuando examinaba una manada reproductiva entera.

Habíamos evaluado el toro en cuanto a su fertilidad que era de cuerpo bien formado y fuerte y por lo menos parecía tener ganas de reproducir con las vacas. No obstante, como sucede muchas veces cuando uno está demasiado ocupado, es fácil suponer que todo va a marchar bien y cómo esperamos que fuera.

La vida está ajetreada. Muchas veces no repasamos lo que ha sucedido anteriormente. El sol se está poniendo cuando terminamos con las tareas cotidianas.

Suponemos que la vaca que estaba en celo era una reproductora tarde y en la evaluación de otoño vamos a saberlo. Sencillamente no buscamos ni esperamos que todas las vacas estén ciclando, especialmente en las pasturas donde están esparcidas y parecen estar contentas con lo que están haciendo.

El resultado neto es una carga adicional de novillas para el mercado que se venderán. El toro también se va para el mercado.

¿Por qué no se evalúa todos los toros y vender los que no van a servir para el año que viene? Identificamos 13 toros para llevar al mercado y posiblemente dos más.

Algunos dirían que esto constituye la administración reactiva en vez de la administración planeada, pero con la escasez de comida, más de \$100 por tonelada por el heno y más de \$5 por milla por los costos de transporte, parece ser el tiempo perfecto.

Los toros extras cuestan dinero porque son duros con el equipo y las facilidades.

La lección es estar alerta a lo que pasa alrededor y nunca supone que las cosas se hicieron bien ni correctamente. Hay que estar listo con las evaluaciones. Tal vez es por eso que lo llamemos examen de preñez.

No obstante, es mejor que esperar hasta la primavera suponiendo que las vacas producirán becerros.

Qué encuentre usted todas sus 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@ndsuext.nodak.edu

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