

El Hablaganados 662: Para aprobar, 60 por ciento debe parir en 21 días

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

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

Si menos de 60 por ciento de las vacas maduras paren dentro de los primeros 21 días, se necesita considerar una reevaluación significativa de los protocolos administrativos de uno.

Al acabarse la temporada de parto bovino, revise el libro de parto. Cuente el número de vacas que parieron dentro de 21 días desde cuando la tercera vaca madura parió. Después de eso, chequee el número que parió en los próximos 21 días y aun los siguientes 21 días. Siga contando hasta llegar al final del libro de parto.

¿Por qué? El indicador número uno—déjeme repetirlo—el indicador número uno que las vacas dentro de una operación de ganado caben dentro del programa administrativo es la reproducción oportuna. En otras palabras, que paren a tiempo.

El tipo de operación de ganado no es importante, ni lo es cuándo se fija la temporada de parto. Lo que es importante es que por lo menos 60 por ciento de las vacas maduras paren dentro de 21 días desde el principio de la temporada de parto.

¿Por qué 60 por ciento? El porcentaje promedio para vacas que dan a luz dentro de 21 días para los productores de la Asociación del Mejoramiento del Ganado Bovino Carne de Dakota del Norte inscritos en el programa CHAPS por medio del Servicio por Extensión de NDSU es 61 por ciento. ¿Por qué no ser del promedio por lo menos? Cualquier excusa que permite el rendimiento reproductivo pobre dentro de la manada de vacas significará costos elevados y una disminución de carne de res.

En cuanto a los próximos 21 días, un total de 86 por ciento de las vacas maduras deben haber parido dentro de la ventana de parto de 42 días. Como productor de ganado, si logra el porcentaje, continúe tal como está o ajuste su pensar administrativo para intentar mejorarse.

Si uno realmente quiere un desafío, intente cortar las tasas de reemplazo y eliminación para la manada. Aunque una tasa de reemplazo de 15 por ciento es típica, intente bajarla hasta 10 por ciento. Siempre hay nuevos conceptos para manejar las vacas, pero pocos productores de ganado realmente logran una reducción de la tasa de reemplazo.

Volviendo a la evaluación de fechas de parto bovino. Si menos de 60 por ciento de las vacas maduras paren dentro de los primeros 21 días, se necesita considerar una reevaluación significativa de los protocolos administrativos de uno.

El primer punto que se nota será la nutrición porque, a fin de cuentas, determina la reproducción. Sin embargo, aumentar el consumo nutricional lleva consigo un costo, así que la genética vacuna necesita ser evaluada a la misma vez.

¿Son las vacas las correctas para emparejar con los recursos o nutrición disponibles? La mayoría de manadas de vacas se desarrollan en el local y son un producto de generaciones de familias vacunas que se han adaptado exitosamente al rancho. Comprar manadas de vacas y moverlas a menudo resultará en fracaso. Esto no sólo fracasa pero también genera más gastos que al final llegan a ser difíciles de recompensar.

A menudo la industria movía el ganado para encontrar la nutrición. Era un sistema de producción básicamente basado en el ganado Longhorn. Los libros de historia son los mejores recursos para esa información.

Además de la necesidad de evaluar la habilidad de la manada de vacas de reproducir y producir carne de res, la eliminación de otoño necesita ser planeada detalladamente. ¿Cuántas vacas se quedan y cuántas no? Esas vacas que paren después de los primeros 42 días probablemente se van a quedar. Para las vacas que dieron a luz después de 63 días, los productores deben considerar esas vacas como candidatas para moverse al sistema productivo de otro.

Después de repasar los datos de parto, haga un círculo grande alrededor de la fecha que los toros se van a quitar de la manada de vacas. La fecundación por 45 días es bastante aceptable, y quitar los toros de verdad define el final a la temporada de parto bovino del próximo año.

Tal vez postergar la fecha de soltar toros es un pensamiento. Si la tasa del parto de las vacas maduras de los primeros 21 días es menos de 60 por ciento y el deseo de aumentar aportaciones nutricionales oportunamente se considera demasiado costoso, entonces postergar la fecha de soltar toros puede ser la respuesta.

El método preferido de criar vacas es de encajar a la vaca con el medio ambiente alrededor. Las vacas harán el mejor posible dentro de su medio ambiente dado si se les da la oportunidad. La eliminación de otoño parece muy distante, pero ahora es el tiempo de empezar a pensarlo y evaluarlo.

El libro de parto bovino contiene las respuestas a la mayoría de las preguntas. Los productores sólo necesitan mirarlo. Cuente las vacas y los becerros y después evalúe y tome acción. Apunte los datos del parto en un programa de buen rendimiento tal como CHAPS y estudie la tabla de distribución de parto cabalmente.

Aplique la técnica de la L perezosa, lo que significa deshacerse de una mezcla adecuada de vacas más viejas y de parto tardío. La presión positiva en la administración significa pasar tiempo evaluando lo que uno piensa que funciona. Revisar los números reales y los puntos de datos determinará si funciona de verdad.

Al ser fecundadas las vaquillas esta primavera, pregúntese si esas buenas vaquillas que se fecundaron el año anterior y el año antes de ése todavía están en la manada y están funcionando según el plan. ¿Están listas de verdad esas vacas destinadas para la inseminación artificial para la sincronización?

Hay tantas buenas preguntas que contestar. Sin embargo, las respuestas están fácilmente disponibles. Se llama un libro de parto bovino, así que una vez que se apunte todo, léalo. Es bueno para Ud.

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.



[Haga clic para la versión en español](#)

