



El Hablaganados 120: Mejore la distribución de parir por la administración invernal apropiada

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

El otoño del año es cuando se hace la evaluación de rendimiento cuando los becerros se pesan, se procesan y se evalúan visualmente en el pasadizo. Ahora, los datos reales deben estar llegando en forma de informe para verificar las evaluaciones visuales. Lamentablemente, sólo un porcentaje muy pequeño de la industria de carne de vaca entra el dominio de los informes de rendimiento --- los informes reales en blanco y negro que verifican el rendimiento de la manada.

2002 Average Calf Weaning Weight			
Calving Period	Number of Calves	Average Weaning Weight	Difference From First 21 Days
First 21 days	150	556	0
Second 21 days	94	516	-40
Third 21 days	23	468	-88

NDSU Dickinson Research Extension Center

Los informes de resumen deben contener una sinopsis total de la manada, permitiendo la evaluación rápida del rendimiento total de la manada. El informe de rendimiento les permite a los productores tomar la acción administrativa apropiada. Por ejemplo, la parte del informe sobre la tabla de distribución del parir de los becerros a menudo no se usa bastante.

Al repasar el programa del Software para la Evaluación del Rendimiento de la Manada de Ganado (CHAPS) para el Centro de Investigación y Extensión de la Universidad del Estado de Dakota de Norte en Dickinson, la tabla de distribución de parir presenta el resumen del peso de destete para cada edad de vaca dentro de la manada. Además, el informe de distribución observa cuántas vacas parieron dentro de cada período de 21 días de la estación de parir para cada grupo de edad.

Para nuestra manada, la fecha media para parir para las vacas de tres años de edad era el 21 de marzo. Para las vacas de cuatro años, la fecha media de parir era el 26 de marzo, con las vacas de cinco, seis y siete años de edad estabilizándose el 28, el 29 y el 26, respectivamente. (Las novillas de primavera preñez tenían una fecha media de parir el 3 de marzo pero se reproducen tan temprano que paren más temprano. Las novillas de primer becerro --- y en la mayoría de los casos, sus becerros --- tienen requisitos de cuidado y de nutrición bien distintas.)

Desde la perspectiva administrativa, las vacas del Centro alcanzaron una fecha de parir consistente cuando llegaron a los cuatro años de edad. Tal vez hay que hacer más caso a las vacas más jóvenes de la manada o, si las entradas no permiten la atención aumentada, el error en la fecha de parir sencillamente se debe anotar por el administrador.

El parir demorado sí cuesta libras. En la misma tabla, puedo averiguar el número real de libras perdidas a causa del parir más tarde por ver el peso medio del becerro por los períodos de parir de 21 días. El peso de destete de los becerros de esas vacas que parieron dentro de los primeros 21 días de la estación de parir era 556 libras. Esas vacas que parieron durante el segundo período de 21 días por término medio pesaba 516 libras al destetar y esas vacas que parieron durante el tercer período de 21 días de parir por término medio pesaban 468.

Me doy cuenta de que no todos los becerros pueden nacer durante los primeros 21 días de la estación de parir, no obstante, el grado de esfuerzo para asegurar que las vacas paran temprano dentro de su estación escogida de parir necesita ser proporcional a la cantidad del peso perdido por los becerros más ligeros. Cedemos 40 libras por cada becerro demorado hasta el segundo período del ciclo y 88 libras de becerro por cada uno demorado hasta la tercera parte del ciclo. La mayoría de nuestros becerros nacen en los primeros 21 días, 150 cabezas, con 94 becerros nacidos durante los segundos 21 días y 23 durante los terceros 21 días.

Sumando la pérdida total, 94 becerros pesaban 40 libras menos para una suma de 3.760 libras y 23 becerros pesaban 88 libras menos para una suma de 2.024 libras. La suma total de libras que no iban al mercado para la manada era 5.784 libras si todos los becerros se vendieran el mismo día.

Los becerros ligeros pueden traer más dólares por libra para compensar algunas de las pérdidas, pero no traen más dólares por cabeza. Sin embargo, el principio más fuerte es uno de presión constante dentro de la manada para mantener que las vacas paran temprano. Ahora es la hora de repasar su distribución de parir, y si usted no está a gusto, tome medidas para mejorar la condición de las vacas. Después del parto de los becerros la primavera que viene es sencillamente demasiado tarde.

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