

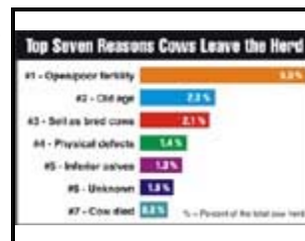


El Hablaganados 17: Planee los reemplazos para la manada de vacas por evaluar los datos de CHAPS

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

No es demasiado tarde para pensar en el número de vacas que va a guardar a lo largo del invierno.

Con la venida del tiempo frío, parece haber muchas más vacas que buscan la comida. Y al empezar el tercer trimestre de preñez para la mayoría de las vacas en Dakota de Norte, hay que tener todo listo, especialmente una cantidad adecuada de la comida balanceada. La mezcla de comida que usted va a ofrecerles a las vacas contiene todo lo necesario para que las vacas no se enfermen y aguanten bien las nieves. ¿No?



La primavera es demasiado tarde para preguntarse cuántas vacas deben haber en la manada. La mayoría de los productores ya han hecho lo obvio y se han deshecho de las vacas no preñadas (o eso de 5% de la manada), las con defectos estructurales o físicos (1,4%) y las vacas viejas y marchitadas (2,3%).

En el Centro de Investigación de Extensión Universitaria de Dickinson, clasificamos y dividimos esas vacas mientras destetamos y el trailer está en camino a la casa de venta el día próximo. Puesto que el trailer fue al pueblo, hemos tenido tres semanas para procesar los de CHAPS (Evaluación del rendimiento de la manada de ganado por Software) y, además, para evaluar la producción del año pasado. Ahora es el tiempo de vender las vacas preñadas que serían vacas de reemplazo (2,1%) de otra manada o las de rendimiento bajo (1,3% de la manada de ganado).

Nuestra meta es juntar de nuevo la manada, empezar el nacimiento de los becerros el 1 de marzo y terminar el 15 de abril con la manada madura. Después de evaluar cuándo cada vaca dio luz el año pasado, las vacas que probablemente no quepan dentro de esas fechas se apartan de la manada para ir a la venta. Las vacas no son malas, simplemente no van a producir los becerros dentro de las fechas que fijamos.

La mejor manera de estrechar sus fechas para producir los becerros es encontrar una tercera vaca madura (no use las fechas de parir para las novillas) que usted ya tiene en su cuaderno de becerros, averiguar cuándo parió el año pasado y contar hacia abajo 45 días de esa fecha y dibujar una línea. Venda las vacas de parir tarde que caen debajo de esa línea.

Para mí, no me da problemas deshacerme de una vaca que no para cuando debe. Nadie tiene toda la primavera para la llegada de los becerros y una meta buena es tener que 90% de sus vacas paradas dentro de 45 días. Hay bastante variedad en los becerros en el otoño sin tener una temporada de parir demasiado larga. Ahora es un buen tiempo para contar las vacas restantes, y cuántas más le gustaría vender. Tome en cuenta que es siempre mejor tener bastante comida que durará hasta

soltar el ganado en la primavera (temprano en mayo para los pastos de hierba fresca, temprano en junio para los pastos nativos).

El largo de la alimentación invernal siempre se determina según cuándo el invierno empieza, no cuándo termina. Mire el depósito de comida y pregúntese cuando el invierno vaya a terminar. ¿Hay bastante comida para acomodar la cantidad de vacas que tiene? Si no, valdrá la pena mirar las vacas de más de diez años o más y deshacerse de las más flacas.

Y, finalmente deshágase de las vacas de rendimiento pobre — las de baja MPPA (habilidad más probable de producir) o las de más baja EPD (diferencia de progenie esperada) para el peso de destete. Estas son las vacas que destetaron becerros más ligeras de peso basado en los pesos de destete ajustados de 205 días. Después de deshacerse de estas vacas, las únicas que quedan en la manada son éstas que paren temprano y producen becerros buenos. Esto traerá la diversión a la temporada de parir cuando llegue la primavera de nuevo.

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