

El Hablaganados 2: Las libras de destete por vaca expuesta: cómo cada manada es distinta

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

Las libras destetadas por vaca expuesta permanece una de las características fundamentales identificadas para La Asociación de Carne de Res de Ganaderos Nacionales como una estadística de producción clave. Las libras destetadas por vaca expuesta indican los cambios de dirección de producción. Por qué ese cambio ocurre necesita entenderse también.

Antes que conteste esa pregunta, regresemos y miremos más al fondo la variación que existe con esa característica. A lo largo de los últimos diez años, la Asociación para el Mejoramiento del Ganado de Carne de Dakota de Norte mediante el programa CHAPS (Evaluación del rendimiento de la manada de ganado por Software) ha calculado los datos de producción para más de 185.000 vacas expuestas a los toros. Desde 1993 hasta 1998, los datos indican que la manada de promedio produjo 478 libras de becerro por cada vaca expuesta. Obviamente, la manera de aumentar las libras destetadas es sencillamente dejar que los becerros lleguen a ser más viejos y más grandes. Para nivelar todo, es importante ajustar este peso por vaca expuesta basándose en la edad del becerro.

Entre 1993 y 1998, la edad de promedio para todos los becerros dentro de los datos es 201 días. Al calcular, todavía son 478 libras de becerro producido por vaca expuesta.

Por otra parte, la diferencia más grande que emerge es entre las manadas individuales. Como se ve en el diagrama que acompaña, la tercera superior de las manadas produjo 517 libras verdaderas por vaca expuesta, el tercero mediano produjo 484 libras y el tercero inferior solamente produjo 432 libras.

¿Sabe usted cuántas libras produjo?

Las cosas llegan a ser aun más interesantes cuando los pesos de los becerros se ajustan por edad. Las manadas superiores no se destetaron más tarde para producir becerros más pesados como usted imaginaría. Cuando se las ajustan por la edad del becerro, las libras destetadas por vaca expuesta se incrementan para las manadas superiores hasta 541 libras, se disminuye un poco para las manadas medianas hasta 481 libras y se disminuye dramáticamente para el tercero inferior hasta 412 libras. Las manadas superiores no solo destetan más peso, sino

que lo hacen en menos tiempo.

La edad verdadera a la hora de pesar para los becerros superiores, medianas e inferiores es 190, 201 y 210 días, respectivamente. La manada que produjo las más libras destetadas por vaca expuesta produjo 658 libras a los 201 días de edad, y la manada que produjo las libras más bajas, 219 libras, a la misma edad.

Mirando estas estadísticas, es claro que existe una variedad dentro de la industria ganadera. ¿A qué nivel está la suya?

Las manadas superiores están produciendo 1,3 becerros en términos de peso destetado comparadas con las manadas inferiores (541 libras divididas por 412 libras). En el caso más extremo, hay una diferencia de 430 libras entre la manada superior y la inferior. De peso, la manada superior produjo 3 becerros por vaca comparada a la manada inferior.

¿Si esta característica indica la eficiencia, cómo son algunas de nuestras manadas?

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

Average Pounds Weaned per Cow Exposed

Source: N.D. Beef Cattle Improvement Association

