

El Hablaganados 554: Los toros están libres hasta mediados de julio

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

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

La discusión de la fecha de parto bovino es un ejemplo real de un asunto atrapado en el medio del planeamiento a largo y a corto plazo para muchos productores de carne de res.

Tal como cambia el tiempo, así también lo hacen las operaciones agrícolas. Hay planes a largo y a corto plazo, pero el trabajo real generalmente queda entre los dos. El planeamiento es importante porque sin un plan a largo plazo es muy difícil tener un plan a corto plazo.

El plan a largo plazo se enfoca más en las metas, mientras el plan a corto plazo es más sobre los procedimientos. La discusión de la fecha de parto bovino es un ejemplo real de un asunto atrapado en el medio del planeamiento a largo y a corto plazo para muchos productores de carne de res. La meta es bastante conocida. Como productores de ganado en las llanuras norteañas, la meta ha sido tener los becerros de 3 a 4 semanas de edad listos para soltar al pastizal. Estos becerros están listos para subir de peso and hacer bien consumiendo los pastos de las estaciones frescas seguido por los pastos deliciosos de estaciones cálidas y finalmente un poco de nuevo crecimiento fresco de otoño para su postre.

El resultado es que los becerros norteaños típicos ganan más de 2.5 libras por día y que pesen más allá de 635 libras a los 7 meses de edad más o menos. Con la fecha típica de soltar los toros en la primera semana de junio, las vacas empiezan a dar a luz a principios hasta los mediados de marzo. Para muchos productores de carne de res, más de 85 por ciento de las vacas dan a luz dentro de 42 días desde el principio de la temporada de parto, así que básicamente casi 90 por ciento de los becerros están parados, trabajados y listos para soltar a los pastos de estación fresca, tal como el pasto de trigo, el primero de mayo.

Después de unas semanas en casa en los lotes de fondo, estos becerros se venden bien a finales de otoño y al principio del invierno. Los lotes de alimentación están ansiosos por su llegada, y la finalización siempre ha sido buena para estos becerros. Así que, para la mayoría de los productores, la meta a largo plazo es de vender tantos de estos becerros orientados al rendimiento como puedan, y después acostumbrarse al invierno y prepararse para la próxima temporada de parto bovino.

Aun en el marco de una charla más crítica, los que tenían éxito con este modelo de producción nunca cambiaron de opinión. El proceso funciona. "No arregle lo que no está roto," era la conclusión del día. Sin embargo, las cosas cambian y, para algunos, la meta a corto plazo ha sido más como, "Perduremos este invierno no más."

Demasiadas vacas y sin bastante espacio, ayuda, material de cama, alimentos, tiempo o simplemente no tener bastante resultan en becerros muertos. Si uno preguntara qué tasa de muerte de becerros es típica, la cota de referencia actual para esos productores que utilizan el programa CHAPS (programa de software para la evaluación de la manada de vacas) por medio de la Asociación del Mejoramiento del Ganado Bovino de Carne de Dakota del Norte es 3.26 por ciento, o de tres a cuatro becerros muertos por 100 vacas.

Una cota de referencia es una anotación para ponderar y, esperamos, puede aumentar un poco la confianza para la autoevaluación. En el Centro de Investigación por Extensión en Dickinson, un patrón se ha desarrollado lentamente. Con el método típico de administración tradicional del parto bovino, el Centro tiene una pérdida de becerros de 3 a 4 por ciento. Al ponderar esa cifra y reflexionar sobre el número típico que logran los productores CHAPS por todo Dakota del Norte, uno concluiría que el Centro también es típico.

Ser típico no quiere decir que uno no puede mejorar o ser mejor, pero sí quiere decir que uno necesita vigilar los costos cuidadosamente porque los costos pueden subir exponencialmente al intentar uno acercarse a cero por ciento de pérdida por muerte. Así que tal vez lo típico también es una pauta buena para lo práctico. No obstante, al haber mencionado los costos, el Centro ha intentado y continúa a pasar el parto bovino de las costumbres tradicionales a aportaciones más extensas y menos intensivos en cuanto a la mano de obra y a un proceso más de "madre y naturaleza."

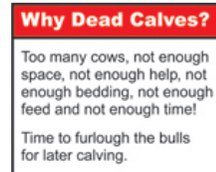
La tendencia de la pérdida de becerros por muerte para este ganado no ha sido positiva. De hecho la muerte de becerros parece estar más en el ámbito de 6 a 8 por ciento. Básicamente, esto significa el doble de la pérdida de becerros por muerte. Dos veces, al dirigirse los inviernos severos norteaños su furia al Centro, la pérdida de becerros por muerte ha sobrepasado el 10 por ciento. Las ganancias de mano de obra son difíciles de justificar, dados los intentos del Centro de lograr un sistema de parto bovino más extensivo y menos intensivo de mano de obra durante marzo en el suroeste de Dakota del Norte.

Lo esencial: no viene más mano de obra, los costos están aumentándose y también lo está el valor de los becerros vivos. La única cosa que no aumenta es el valor de un becerro muerto. Las metas a largo plazo han sido fijadas. Sin embargo, los objetivos a corto plazo no se logran, así que las metas a largo plazo necesitan ser modificadas. El Centro estará en el parto bovino más tarde, así que los toros estarán libres hasta mediados de julio.

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.



La pérdida de becerros por muerte y el aborto: Cotas de referencia del Mejoramiento del Ganado Bovino de Carne de Dakota del Norte: Muerte de becerros...3.26%; Aborto de becerros...0.74%