

## El Hablagnados 663: ¿Cómo conseguimos que la siguiente generación críe carne de res?

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

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

*¿Cómo va a seguir adelante la industria de carne de res y no llegar a ser un reflejo breve en un libro de historia antiguo?*

“El ganado y las cosechas: juntos podemos, divididos caemos.” Entre los numerosos comentarios sobre la agricultura, ¿es eso realmente verdadero?

El otro día, tuve una vista retrospectiva significativa. Subí un tractor nuevo y me senté. Tuve el sentimiento sobrenatural de que estaba sentado en la cabina de un avión a reacción grande. Sofisticado sería una descripción insuficiente. No quedaba nada de los controles que conocía bien.

La retrospección me puso en el asiento de un tractor International 806 sin cabina, jalando una cosechadora John Deere con un número de modelo olvidado hace tiempo. El campo era un campo regular de cebada con las olas por el viento ondulando del oeste al este. Un viento fuerte soplabla desde el oeste y el día era un día de cosecha típico caluroso tarde por la tarde.

Después de haber esperado la mayoría del día para que el grano secase, Papá por fin dijo que era hora y yo debía manejar el tractor y la cosechadora. Llegué a ser especialista de ganado ese día. El pensamiento de cualquier tiempo más sentado en un tractor sin cabina, intentando evitar las aristas ásperas de la planta de cebada recién separadas de las semillas, todavía me da escalofríos por la columna. No había cómo evadir lo inevitable. El polvo de la cebada y las cascarillas se cayeron en mi nuca y lentamente treparon por mi espalda. Al final, se extendieron a cada pulgada de mi cuerpo y lentamente se mezclaron con mi sudor por la cosecha.

Era tolerable al manejar derecho. Yo estaba encorvado y me mantenía quieto mientras me enfocaba en adelantarme. Sin embargo, cuando tenía que girar el tractor, tenía que mover mis brazos y soltar el cuello de mi camisa, lo que causó que el polvo cayera por mi espalda. ¡O, el goza de trabajar en la granja en esos días!

Sentado en el tractor nuevo, miré arriba al acondicionador de aire y los filtros de polvo. Cerrando la puerta produjo un medio ambiente totalmente nuevo. Era un medio ambiente en que nunca había estado antes. El monitor de pantalla plana era prominente y tenía varios controles codificados por color que ayudan al operador del tractor.

Estoy seguro que el manual del operador explicaría detalladamente lo que hacía cada función, aunque los controles del radio y pedales para los pies todavía se podían reconocer. Era obvio que el tractor era cómodo en cuanto al medio ambiente y para el operador. Uno probablemente podría añadir la alegría a la ecuación.

De algún modo, mi crianza y el mundo actual de agricultura son tan desconectados que casi podría llegar a ser granjero, lo que es un mundo que evité a favor de vacas y ovejas. Parecían más sencillas y más agradables que esos viejos tractores, arados, cosechadoras y polvorientos cestos de grano.

Quizás era la vez que mi hermano golpeó mi cabeza entre el motor de la barrena y el cesto de grano que selló mi destino agrícola. Sin embargo, las cosas han cambiado. Mi tiempo en el tractor nuevo no era largo. Al bajarme del tractor, me preguntaba por qué alguien querría criar ganado u ovejas cuando uno podría tener esta máquina. Tal vez el pensamiento está inapropiado o lo exagero, pero ese tractor era lindo.

El futuro de la industria de carne de res necesita a los jóvenes. Los jóvenes se motivan por la tecnología y de verdad comprenden la diferencia entre lindo y no tan lindo. Déjeme declarar otra vez: el ganado y las cosechas: juntos podemos, divididos caemos. Entre los numerosos comentarios sobre la agricultura, ¿es eso realmente verdadero?

La presión económica de ingresos añadidos de acres dedicados a las cosechas versus el ganado sigue siendo sorprendente. El dólar adicional, aun con los costos adicionales, atrae a los jóvenes a la producción de cosechas. Los ya participando en la producción extensiva de cosechas no tienen problemas con la expansión. La expansión viene por medio de la tecnología y la ingeniería, y la producción de cosechas usa todas.

La producción de ganado también lo podría hacer. El caballo y la silla no han cambiado, pero el otro lado del pasadizo sí. Básculas ricas en tecnología y marcas orejeras listas por la tecnología están disponibles pero por lo general van sin usarse. Todavía vemos los bonitos fotos de rancho con la gente reunida a la hora de marcar con hierro caliente. Sin embargo, al final del día, la mayoría empuja el botón de la llave para arrancar automáticamente sus camionetas y regresan al pueblo. Ellos esperan llegar a tiempo para estar al tanto de las actividades de sus hijos. Éste es el mundo en que vivimos.

Ponderar está bien, pero vociferar por lo general es inútil. Sin embargo, ¿cómo va a adelantarse la industria de carne de res y no llegar a ser un reflejo breve en un viejo libro de historia? Tal vez la respuesta es como la producción de cosechas. Dormirse sobre los laureles y disfrutar del pasado no pondrá a los jóvenes en la posición para enfrentar los desafíos de un mundo evolucionando.

Mientras recogía una publicación de carne de res, mis ojos encontraron un artículo sobre cómo lograr que la próxima generación comiera la carne de res. El programa era enmiendable y de verdad necesitado. Tal vez hay una pregunta más importante: ¿Cómo conseguimos que la próxima generación críe la carne de res? Esa pregunta de verdad necesita abordarse. ¿Somos lo bastante listos en cuanto a la tecnología para sobrevivir?

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.



¿Está lo suficiente lista la industria de carne de res en cuanto a la tecnología para sobrevivir?

