

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

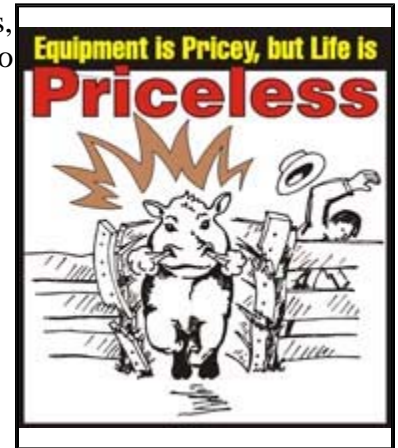


El Hablaganados 185: El equipo cuesta mucho, pero la vida es sin precio

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

Procesar el ganado no es un proceso fácil. En los días de antaño, un caballo o dos, una buena riata y un poste de “snubbing” hacían todo el trabajo del día. El ganado estaba, y todavía está, pastado en pasturas o prados grandes y recogido para la clasificación anual, o para el proceso de deshacerse o de vender.

El incentivo de remover el ganado es generalmente función de la demanda o el precio que actualmente se ofrece o una limitación de recursos, la mayoría de las veces la falta de comida. En el medio ambiente de hoy, el sistema nacional de identificación pendiente que se propone en un programa que se llama el Plan de Identificación Animal de los EE.UU. (USAIP), la animación de poder mejorar rastrear el ganado ciertamente esclarece la pregunta, “¿Son adecuados mis facilidades de trabajo y se encuadrarán con las necesidades de esperanzas aumentadas o las demandas?”



Ésta es una pregunta de dos puntas. El primer pensamiento es lo apropiado de las facilidades y la habilidad pura de llevarse a cabo la tarea. Pero una segunda pregunta ciertamente tiene que hacerse: ¿Son seguras las facilidades no sólo para los animales sino también para los trabajadores que ayudan a los lados del pasadizo?’

Trabajar los animales de cría es una operación de alto riesgo. Según la Base de Datos de la Seguridad Agrícola Nacional, las heridas relacionadas con los animales de cría se clasifican como la segunda causa y los accidentes relacionados con la maquinaria son la primera causa. Aunque relativamente pacífico y relajado, el ganado, cuando se obliga a entrar en sitios incómodos o desconocidos, puede hacerles daño serio al productor o a los que ayudan a procesar el ganado.

Lo masivo del ganado que siempre se debe tomar en cuenta. Cuando tratan de escapar, puede machucar a la gente o el equipo. No es fácil olvidar las situaciones peligrosas. En el Centro de Investigación y Extensión de la Universidad del Estado de Dakota de Norte en Dickinson, procesamos el ganado continuamente. Cuando pienso en el pasado, algunas situaciones parecían ser oportunidades pero eran recetas para el desastre. Muchas veces debido a las restricciones del presupuesto, reparábamos el equipo demasiado y mucho de ello obviamente no iba a funcionar aun después de las reparaciones.

Las piezas de reemplazo siempre se compraban lo más baratamente posible y un pedazo de alambre, un panel desparejado o un poste de cerca se colocaban para guiar los días restantes requeridos para terminar el proyecto. A menudo guiábamos las vacas cuidadosamente por el sistema, tomábamos los pesos y suspirábamos cuando las de temperamento malo se detenían por un momento y lográbamos tomar su peso.

Puede estar seguro de que si una vaca quiere escapar, con su nariz va a empujar sus 1.300 libras contra el punto más débil del pasadizo. Rápidamente va a decidir si hay elasticidad en el pasadizo. Si no hay, el animal va a calmarse y esperar que el portón se abra cuando debe. Si detecta la elasticidad, va a empujar cada vez más fuerte y sólo va a pensar en escaparse.

Hay cierto momento de que todavía me acuerdo como una advertencia personal en cuanto a la seguridad de los animales de cría. Como siempre, el ganado se guiaba por un pasadizo bastante sólido seguido por una plataforma eléctrica de escala envuelto en una jaula improvisada. La vaca detectó la debilidad de la jaula, empujó y siguió escapándose. Uno de los trabajadores que se paraba al trasero de la camioneta casi no se escapó de la vaca corriendo.

Yo no podía ver lo que sucedió al trabajador y no puedo describir cómo me sentí sin saber cómo estaba. Era una situación muy peligrosa porque algo desastroso pudiera haber sucedido.

Afortunadamente, cuando el polvo se asentó y la vaca había desaparecido, el trabajador emergió; él había saltado al lado, dejando el camino libre para la vaca y evitando el daño. Seguíamos trabajando como si nada hubiera sucedido, terminamos procesando ese grupo de ganado y fuimos a cenar. Y, la vida es así y seguirá así.

No obstante, el sentido de no saber, el miedo de la muerte o de la herida, todos habían estado presentes en ese momento y mi di cuenta que la vida puede ser y muchas veces es demasiado corta. El equipo puede costar mucho, pero la vida no tiene precio.

No sacrifique usted a su familia ni a sus trabajadores. Tendrá que comprar equipo para ponerles las etiquetas de oreja de USAIP a los animales

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