

El Hablaganados 572: La identificación animal—detectable y documentable

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

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

Una discusión típica que produce actitudes ha sido y será de nuevo sobre la identificación animal y habilidad de seguir su rastro.

La actitud siempre está presente. Desafortunadamente, la actitud a menudo se categoriza como buena o mala, lo cual deja la tendencia de alargar las discusiones que de otra manera podrían ser breves. Tal vez sería mejor si pudiéramos aceptar el hecho de que la actitud exista y siguiéramos.

Una discusión típica que produce actitudes ha sido y será de nuevo sobre la identificación animal y la habilidad de seguir su rastro. En particular, la discusión es el deseo o falta de deseo de seguirle el rastro al ganado al mover por las tierras amplias alrededor del mundo.

Junto con la discusión de la identificación animal es el término rastrear. "Rastrear" quiere decir seguir. Sin embargo, palabras añadidas, tales como cuidadosa, esmerada y transparentemente, agregan profundidad al proceso de documentación que permite uno a rastrear.

"Seguir la pista" también es relevante porque el camino que uno seguiría es básicamente la evidencia detectable que puede ser documentada, así que uno debe notar o apuntar lo que es que uno está siguiendo.

De alguna manera, entre las muchas actitudes o, tal vez mejor dicho, los acompañamientos emocionales que agregan vida a los hechos, la industria de carne de res necesita seguir adelante. ¿Por cuánto tiempo puede una industria persistir en una discusión de lo interno? En cada uno de nuestros mundos, sólo podemos quejarnos que tenemos un dolor de cabeza por un tiempo antes de que el mundo sencillamente nos ignore. No es muy bondadoso, pero es la realidad.

Una mirada más detallada al negocio de ganado vacuno relevaría un negocio que está muy abierto a la nueva tecnología en apariencia pero bastante dado a la reclusión. Siendo solitarios por naturaleza, cualquier discusión de rastrear se va a encontrar con una oposición persistente.

Desafortunadamente, la discusión cambia rápidamente hacia la identificación animal. La identificación animal todavía es un desafío en la implementación de cualquier sistema de documentación. Es porque seguir el rastro requiere procesos detectables, documentables.

De pura coincidencia, mandé un email a Carl Dahlen, un colega especialista de ganado del Servicio por Extensión con la Universidad Estatal de Dakota del Norte, sobre el uso de pruebas de sangre para la detección de preñez en el ganado.

Sus comentarios eran muy positivos con la siguiente advertencia, "Además, los datos y la identificación animal necesitan ser impecables. Tubos de sangre mal etiquetados o tener varios animales con marcas perdidas o números de identificación animal similares pueden llevar a la matanza selectiva no intencionada de animales preñados."

¿Suenan familiar? Por lo menos para cualquier persona que ha trabajado mucho ganado, la vieja pregunta de quién es surge. Recibí una de esas llamadas apenas la semana pasada. ¿Quién es ese ganado? Se mandaron por email once números. Muchos dólares dependían de la respuesta. Una estimación aproximada no es bastante válida.

Tuve que sonreírme el otro día después de leer un gran periódico sobre ganado. En el periódico, leí una nota sobre lo horrible que era la idea de identificar los animales individualmente. Sin embargo, después de dar vuelta la página, leí sobre los grandes avances disponibles para identificar el ADN animal individual y lo valeroso sería saber la composición genética de un animal.

Obviamente, cada muestra se marcó usando un proceso detectable, documentable. A fin de cuentas, las dos historias, otra vez cediendo a una variación grande de actitud, resultaron en el mismo fin, el cual es un proceso detectable, documentable que permite un animal individual ser seguido.

Lo mismo es cierto para la discusión actual sobre la identificación animal. Es inherente al sistema que el rastrear adecuado tiene que incluir un proceso que es detectable y documentable. Todos los métodos de identificación animal funcionan, pero no todos sobreviven los rigores de las opciones de documentación muy amplias y variadas dentro de la industria.

Todos requerirán, tal como se ha notado en las reglas preliminares del Servicio de Inspección de Salud Animal y Vegetal (SISAV, o APHIS en inglés) de la documentación animal, una copia legible de los datos recopilados que eran detectables y documentables.

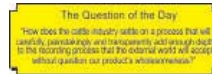
Detectable y documentable son dos palabras muy grandes y muy relevantes a la hora de la discusión venidera en cuanto a las reglas preliminares de SISAV para el rastrear de ganado moviéndose entre estados.

¿Cómo escoge la industria de ganado un proceso que cuidadosa, esmerada y transparentemente añadirá bastante profundidad al proceso de documentación que el mundo externo lo aceptará sin dudar lo saludable que es nuestro producto? Debemos cuidarnos de no perdernos en las técnicas de identificación animal. En cambio, necesitamos decidir el proceso.

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 pregunta del día: "¿Cómo escoge la industria de ganado un proceso que cuidadosa, esmerada y transparentemente añadirá bastante profundidad al proceso de documentación que el mundo externo lo aceptará sin dudar lo saludable que es nuestro producto?"