

# Calf Notes.com

---

## *Nota acerca de Terneros #57 - La necesidad de alimentar con calostro*

**Introducción.** Las Notas acerca de Terneros™ están diseñadas para proveer al lector con información imparcial, práctica, y científica relacionada con el manejo de terneros. La mayoría están basadas en estudios publicados en la literatura científica. Pero esta es diferente. Esta es una simple observación y opinión. Aquí va...

Tuve la oportunidad de atender a una conferencia recientemente con criadores de terneros y granjeros lecheros en el mismo cuarto. Nuestro tema para esa tarde fue (¡por supuesto!) la crianza de terneros. Muchos de los productores lecheros no crían sus propios terneros, pero realizan contratos con “ranchos” o criaderos comerciales de terneros para criarlos hasta que ellos estén a unos cuantos meses de estar listos, para ser regresados a sus ranchos o establos originales. Como es típico en este tipo de reuniones, pasamos gran parte del tiempo hablando acerca de los retos asociados con la alimentación con calostro y de la importancia de la calidad del calostro, del manejo de las vacas y su efecto en la calidad del calostro, de cuando alimentar el calostro, y de la cantidad de calostro a alimentar.

Durante nuestra discusión, un gerente de un rancho criador de terneros señaló que la alimentación con calostro se encuentra fuera de control, debido a que el criador de terneros no recibe a los terneros hasta que estos tienen un día de vida. Sin embargo, ellos (los ranchos criadores) tiene que enfrentar las *consecuencias* de la falta de alimentación con calostro – el aumento de las enfermedades y más muertes. Sus inquietudes fueron opuestas a las de los productores lecheros, que argumentaron que ellos no pueden pagar el incremento en costo (mano de obra, instalaciones) asociados con la alimentación de calostro a animales que solo van a estar unas cuantas horas en la granja.

Desafortunadamente, las estadísticas indican que nosotros realizamos un trabajo muy pobre al proveer calostro a nuestros terneros. Más de un 40% de las terneras en el Proyecto Nacional de Evaluación de Terneras Lecheras (National Dairy Heifer Evaluation Project) realizado por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA, por sus siglas en inglés) no consumieron suficiente calostro en sus primeras 24 horas de vida. Y este problema es mayor al hablar de terneros. Productores que crían toros estiman que del 50 al 75% de los terneros no se les suministra nada mientras esperan el ser transferidos fuera de la granja.

Mi opinión personal en cuanto a la decisión de no alimentar calostro es que el **elegir no alimentar calostro a los terneros – por cualquier razón – esta mal. Es inmoral y no aceptable.**

Recuerde, el calostro no es solamente una importante fuente de inmunoglobulinas que el ternero necesita para su inmunidad pasiva, también es una importante fuente de nutrientes. El calostro está lleno de vitaminas, minerales, energía y proteínas que el ternero necesita para sobrevivir y prosperar. La decisión de no suministrar calostro al ternero lo pone en el camino de la mala nutrición, las enfermedades frecuentes, e incrementa su riesgo de muerte.

El fondo de esto es – si usted esta envuelto en el manejo de terneros durante sus primeras 24 horas de vida, usted DEBE de alimentarlos con calostro. Vaquillas, toros, vacas, no importa. A nosotros se nos a dado la responsabilidad de servir como “padres sustitutos” para estos terneros. El alimentar calostro dentro de las primeras 12 horas de vida es lo correcto. Esta es una práctica de manejo que no debe de ser examinada para reducir costo. Haga siempre lo correcto.

**Escrito por Dr. Jim Quigley (07 Junio, 1999)**  
**Traducción por Gustavo M. Gonzalez, M.S. (23 Diciembre, 1999).**  
©2001 by Dr. Jim Quigley  
Calf Notes.com (<http://www.calfnotes.com>)