
MANEJO Y ALIMENTACION DE LAS RECRÍAS

Guillermo Pigurina¹
Oscar Pittaluga²
Gustavo Brito²

INTRODUCCION

El invierno es el período más crítico para todas las categorías de animales. La muy baja oferta de forraje del campo natural en el período invernal, unido a las inclemencias del tiempo, hacen que en general los animales pierdan 5 a 15% de su peso de inicio de otoño.

Es común ver que, terneros y terneras que fueron destetados en otoño con 140-150 kg y en excelente estado, llegan al inicio de la primavera con menor peso, muy pobres de estado y sin haber manifestado su enorme potencial de crecimiento.

El crecimiento compensatorio en primavera, siempre y cuando se manifieste correctamente, permite recuperar algo del crecimiento y desarrollo "no ganados" en invierno. Cuando las restricciones de alimentación son muy severas o muy prolongadas, el crecimiento compensatorio no se expresa al máximo y ocurren efectos permanentes, como por ejemplo reducción en 10% del peso adulto potencial (INIA Tacuarembó).

Una adecuada alimentación invernal de terneros/as, permite, sin mayores dificultades, reducir en un año la edad de entore o la edad de faena (INIA Tacuarembó).

Para ello, la utilización de verdeos (avena) o reservas de forraje (ensilaje de pasto elefante, henos) son alternativas conocidas. Cuánto? Cómo racionarlo? Cómo utilizarlos mejor con terneros de destete o vaquillonas? son preguntas corrientes.

Los trabajos que se presentan a continuación tuvieron como objetivo mejorar la alimentación invernal de categorías de recría, lo cual es una de las prioridades de estudio del Programa Nacional de Bovinos de Carne. En esta Jornada se presentan resultados preliminares, no concluyentes, pero que muestran las tendencias principales.

¹ Ing. Agr., MSc., Jefe Programa Nacional de Bovinos de Carne - INIA Tacuarembó

² Ings. Agrs., Programa Bovinos de Carne, INIA Tacuarembó