



Resultados preliminares de producción de Mulato II en Chaco

Grupo de Extensión en Ganadería EEA Sáenz Peña
Ing. José Chiossone - jchiossone@chaco.inta.gov.ar
Agr. Ricardo Vicini - ravicini@chaco.inta.gov.ar

Introducción

El Mulato II es el resultado del cruzamiento y selección de tres especies de *Brachiaria* (*B. ruziziensis* x *B. decumbens* x *B. brizantha*). Con menor pilosidad en hojas y mayor resistencia al salivazo o chicharrita, que su antecesor el Mulato I, ingresó hace pocos años al mercado forrajero nacional con gran promoción comercial.

En el siguiente cuadro se presentan mediciones realizadas al momento de corte para confección de rollos, en un establecimiento de Concepción del Bermejo, Chaco.

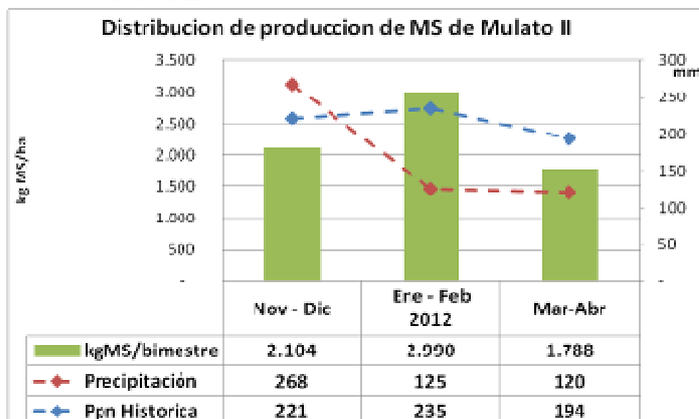


Pastura: Mulato II	
Ubicación: La Posta de los Vascos	
Fecha corte: 11/03/2011	
Destino: Confección de rollos	
Producción	kg/ha
Materia verde	39.189
Materia seca	8.942
Análisis de calidad	
MS (%)	22,92
PB (%)	6,42
FDN (%)	64,22
FDA (%)	29,49
ED (Mcal/kgMS)	3,04
TND (%)	69,03

Una observación de manejo. En las parcelas donde se dejó poco remanente (o plantas cortadas/pastoreadas muy bajo) se observó mortandad de plantas y recuperación muy lenta en la primavera siguiente. Ya sea por el efecto de las heladas, o porque la estructura de la planta no lo tolera, no es conveniente realizar defoliaciones intensas en fechas cercanas al invierno.

En el mismo establecimiento, a partir de la última primavera se evaluó la producción mediante cortes cada 60 días en jaulas de clausura. En el *Gráfico 1*, se observa la producción de forraje, las precipitaciones ocurridas y las históricas. El acumulado de forraje fue de **6882 kgMS/ha**, superando la oferta del Gatton Panic, medido en el mismo campo, y periodo.

Gráfico 1.





En evaluaciones realizadas en la EEA de Colonia Benítez la producción durante el periodo estival fue de **8564 kgMS/ha** con los siguientes parámetros de calidad promedio: **PB: 7,24 %; FDN: 65,99 %; FDA 35,37 %.**

Se puede observar que el Mulato II, respecto al contenido de proteína, en las evaluaciones y análisis realizados en nuestra región, en general, no es distinto de las demás gramíneas tropicales difundidas. Sin embargo, presenta buena calidad y una importante producción de materia seca, posicionándose como una interesante alternativa al Gatton Panic, que en la región oeste del Chaco es casi el único recurso forrajero dentro de los sistemas ganaderos, con las ineficiencias en la utilización y los riesgos que supone apoyar toda la producción en una sola especie.

Los resultados obtenidos hasta la fecha son auspiciosos, sin embargo, es necesario continuar las evaluaciones para lograr mayores certezas y **resta aún evaluar el comportamiento animal sobre esta pastura.**

Referencias:

- Producción de Mulato II en Colonia Benítez - <http://inta.gob.ar/documentos/produccion-de-mulato-ii-en-colonia-benitez/>