

CRECIMIENTO DE TERNEROS DE RECRÍA SOBRE PASTURAS DE AGROPIRO LUEGO DE UNA ETAPA DE ALIMENTACIÓN A CORRAL

Josefina Miqueo

El objetivo fue evaluar en pasturas de agropiro (de septiembre a diciembre) la evolución de peso, nivel de terminación y la eficiencia energética de terneros de recría (244 kg), luego de una etapa de alimentación a corral con distinto nivel nutricional (tratamientos): Bajo (282 g/día), Medio (447 g/día) y Alto (590 g/día). Los animales del tratamiento Bajo mostraron crecimiento compensatorio, con mayor tasa de ganancia, de engrasamiento y mayor eficiencia energética (21,3 vs. 27,6 Mcal EM/kg ganancia, Bajo y Alto, respectivamente). El costo energético de producir un kg de carne en la etapa pastoril no fue independiente de la performance de los animales en la etapa previa de alimentación en corral.