

Los resultados reflejan diferencias significativas en favor del tratamiento con FFO respecto del testigo, esta diferencia para los cuatro cortes en los cuales se evaluó porcentaje de materia seca alcanza el 46%.

En lo referente al primer corte, los resultados pueden resultar erráticos debido a la irregularidad de crecimiento observada en el cultivo dada la intensa situación de déficit hídrico ocurrida a inicios de este año.

Si bien es temprano para arrojar conclusiones definitivas dada la reducida cantidad de cortes, la experiencia arroja datos ampliamente satisfactorios en lo referente a producción. Resta evaluar el efecto del tratamiento sobre la longevidad del alfalfa, para ello será necesario disponer de un número mayor de recuentos de plantas durante un período de tiempo prolongado.



Ing. Agr. Fernando Delbino
Departamento de Producción Primaria
MILKAUT S.A.