

Ensayo de campo

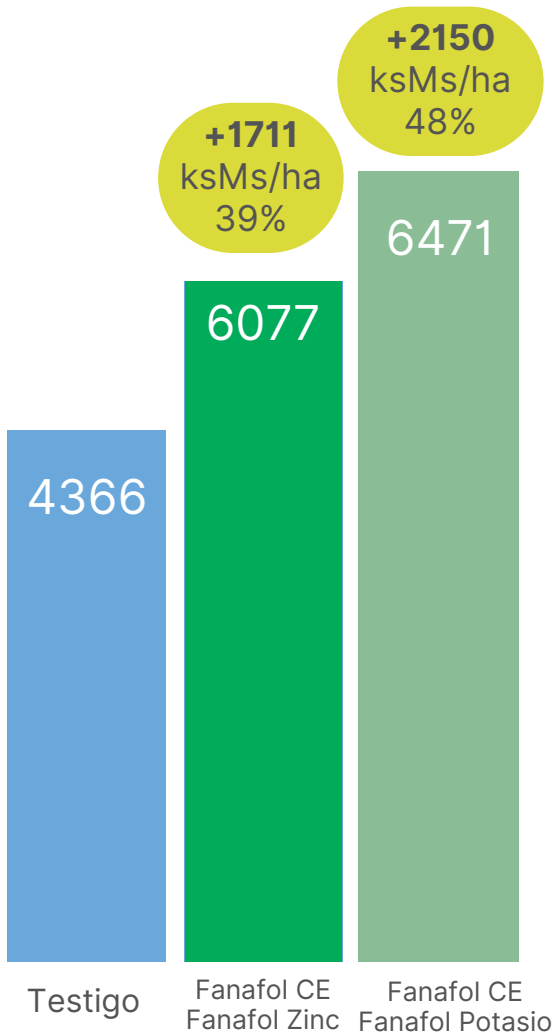
Cultivo: Pastura

Bioestimulante: Fanafol Zinc, Potasio y CE

Objetivo: Aumento de materia seca



Rendimiento kg MS/ha



MOMENTOS	10 días post pastoreo
VARIEDAD	Festuca Fortuna + Trébol Blanco Zapicán
LOCALIDAD	San Gabriel, Florida
SIEMBRA	Dic. 2023 a octubre 2024
ANÁLISIS SUELO	pH=5,2 - CIC= 11,6 - PBray=31 ppm, K=0,2 meq, Ca=5,3 meq, Mg=2 meq, Zn=0,8 ppm, B=0,4 ppm,

DOSIS

Fanafol
1,5 litros/ha

Fertilización de chacra:
Sin fertilización a la base.
En B4 150 kg/ha de sulfato de amonio
En roseta 150 kg/ha de urea azufrada

Cada tratamiento fue establecido en 4 repeticiones distribuidas al azar. El rendimiento por hectárea fue corregido y uniformizado a un mismo porcentaje de humedad (8%). Letras diferentes indican diferencias significativas entre una misma columna según Tukey al 5%.

