

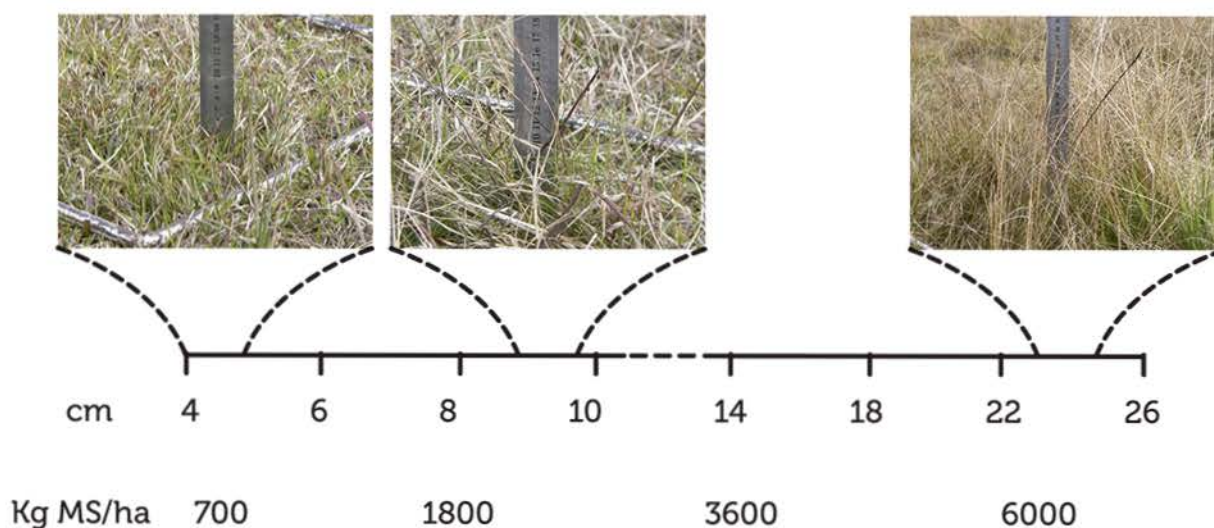
PASTURAS

GUÍA PARA ESTIMAR LA CANTIDAD DE MATERIA SECA CONSUMIBLE EN CAMPO NATURAL, EN INVIERNO (CON MÁS DE 70% DE FORRAJE SECO) SIN COMPROMETER LA SOSTENIBILIDAD DEL RECURSO

¿CÓMO REALIZAR LA MEDICIÓN DE ALTURA DE PASTO?

Colocar la regla en posición vertical y leer la altura de la pastura que se corresponde a la mayor densidad del pasto (no tomar la altura de la hoja más alta ni la más baja). Para lograr mayor precisión, se puede ejercer una leve presión sobre la pastura.

Realizar por lo menos 10 lecturas de altura en diferentes puntos del área en la cual se desea estimar la disponibilidad de forraje y anotarlos. Luego se deberán sumar los centímetros de cada lectura y dividirlos entre la cantidad de lecturas (10), obteniéndose así, la altura promedio del área.



cm: centímetros promedio de altura del pasto

Kg MS/ha: kilos de materia seca de pasto por hectárea