

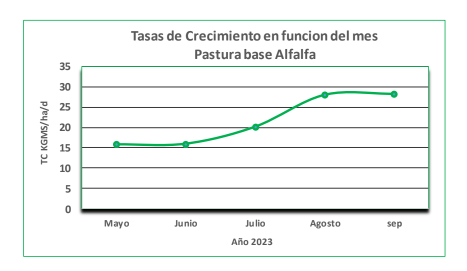
1. Oferta Forrajera, *Mapa N°1*: Productividad del Lote Kilos de Materia Seca por hectárea, biomasa acumulada del 30 de mayo al 10 septiembre.

Alfalfa. Zona Lincoln. Sup: 11 has. Imágenes analizadas de mayo a septiembre



✓ Productividad KGMS/ha				
✓	1800	(1.71 has)		
✓	1900	(0.65 has)		
✓	2100	(8.57 has)		

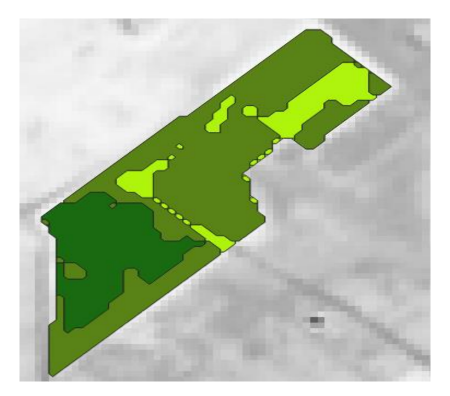
Mes (2023)	TC KGMS/ha/d	
Mayo	16	
Junio	16	
Julio	20	
Agosto	28	
sep	28	

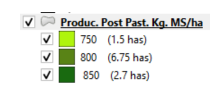




2. Remanente Forrajero: *Mapa N°2*: Remanente Forrajero KGMS/ha luego del pastoreo de vacas en ordeñe (Rodeo 2)

Alfalfa. Zona Lincoln. Sup: 11 has. Sept 2023. Post-Past. Promedio Remanente 800 Kg.MS/ha.





Comentarios:

- La parte con mayor Remanente coincide con los ambientes donde había menor Oferta de pasto, lo cual impacta más fuerte en el % de Aprovechamiento de la pastura
- El Remanente por ha es bastante alto en relación a una pastura de alfalfa, lo cual debería contemplarse prácticas de manejo que contribuyan a mejorarlo

HAS Pastura	11	
Total KgMs / ha	2.040	
Remanente KgMs / ha	820	
MS Consumida	1.220	kg/MS/ha
Eficiencia Cosecha	60%	
Total MS Consumida - Lote	13.420	
Raciones x ha día (12 kg/cab)	102	
Costo Est. Ración - MS Cons.	0,864	u\$s