

# Recorrida de Pastoreo

31-10-2022

INIA La Estanzuela  
Unidad de Lechería

# BAJAR UN CAMBIO Y PONER BALIZAS..

La tasa de crecimiento promedio de la plataforma se derrumba a **6** kg MS/ha/día

El stock stock cae a **837** kg MS/ha, más de 200 kg por debajo del objetivo

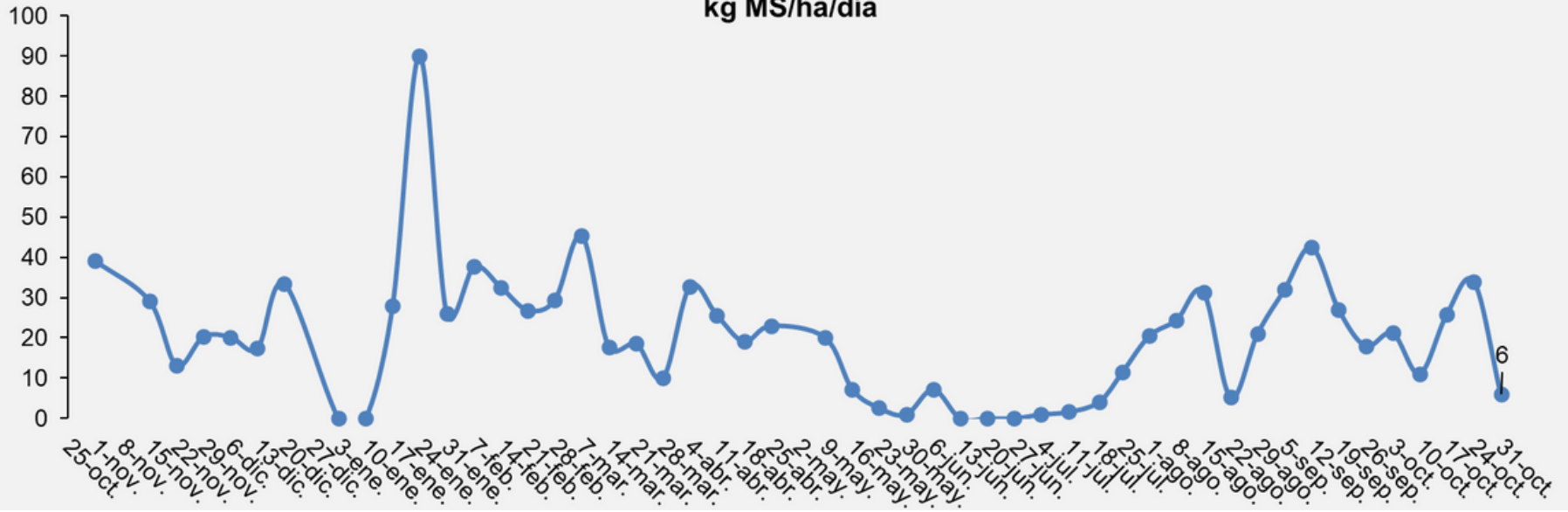
- En la semana se registraron solo 20 mm de lluvias y claramente no alcanzaron a compensar la demanda.
- Es de esperar crecimiento mínimo o nulo la próxima semana.
- Los remanentes fueron de intermedios a bajos. Se intentará subir remanentes para no debilitar las plantas de gramíneas frente a la seca y calor venideros.
- Se suspende el uso de rotativas para priorizar mantener cobertura y proteger los puntos de crecimiento.
- Los maíces sembrados hace 7 días ya están germinando.
- NOTA: solo se sembró en fecha temprana un 28% del área total de maíz para silo. Se completará el otro 72% en fecha TARDÍA (diciembre) buscando mejor probabilidad de agua en el suelo en floración (febrero).
- Con 170 días en leche, el rodeo bajó 1 lt la producción, ubicándose en 29,8 lt/vo/día y 2,13 kg de sólidos/vo/día.

# Estrategia semanal

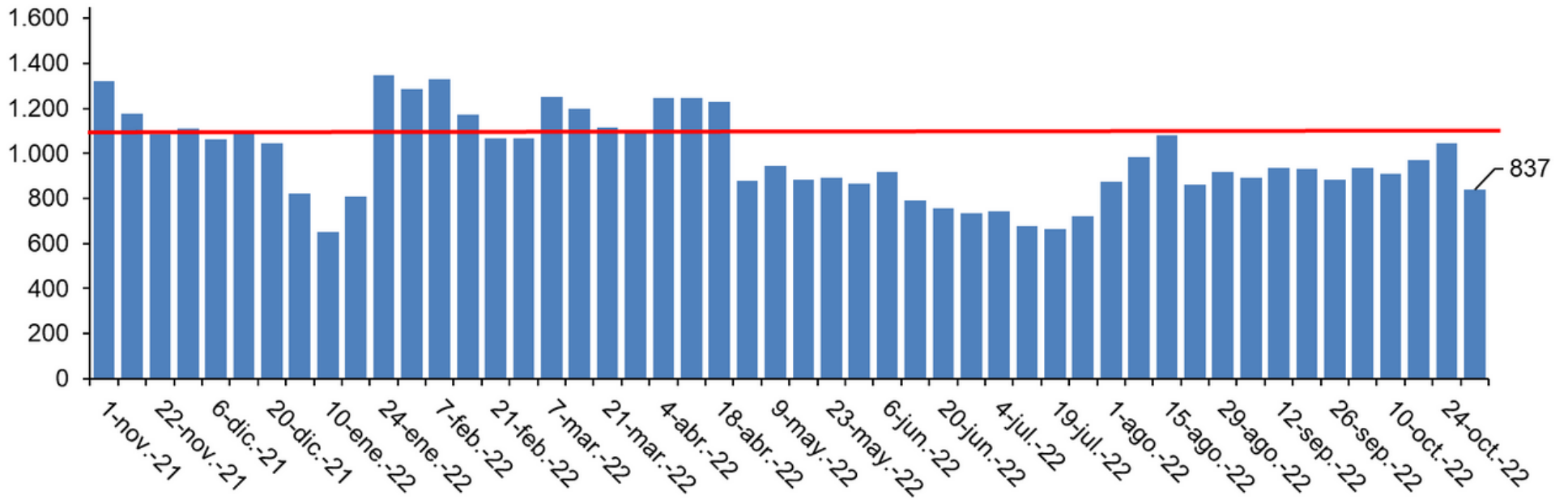
1 turno de pastoreo para intentar cosechar 4 kg  
MS de pasto /vo/día

\* \*Vamos a comer los potreros que ya están en estado fenológico avanzado y luego encerrar  
doble turno.

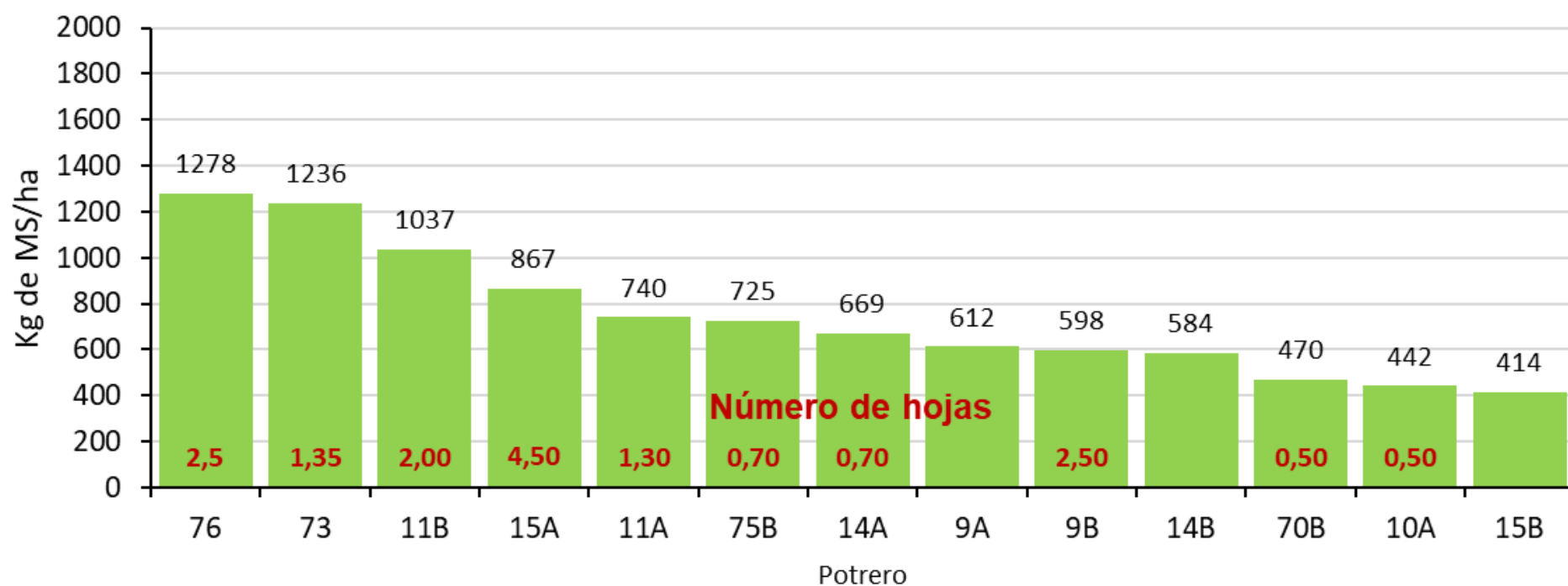
**Evolución tasa de crecimiento 2021 - 2022**  
kg MS/ha/día



**Evolución del stock de pasto 2021-2022**  
kg MS/ha



## Disponibilidad por potreros Kg MS/ha



	Convencional
Stock promedio (kg MS/ha)	837
Tasa crecimiento (kg MS/ha/día)	6,2
Superficie efectiva de pastoreo (ha)	33,7
Días de rotación	60
Carga (VO/ha SEP)	2,73
Vacas en ordeño	92
Días en lactancia	170
Producción de leche (litros/VO)	29,8
Grasa (%)	3,78%
Proteína (%)	3,36%
Grasa + proteína (kg/VO/día)	2,13
Consumo potencial (kg MS/VO/día)	21,0
Pastura (kg MS/VO/día)	4,0
Concentrado en sala (kg MS/VO/día)	5,0
Concentrado fuera de sala (kg MS/VO/día)	2,0
Reservas (kg MS/VO/día)	10,0



- Pastoreando pradera de alfalfa y dactilis.
- Van a quedar cañas de dactilis (inflorescencias) pero no pasaremos rotativa.



- La alfalfa saca provecho de su raíz pivotante y mantiene crecimiento respecto del dactylis que desarrolla hojas cortas.





- Festuca Fortuna de primer año, rebrote de 14 días post- rotativa (1.3 hojas).
- Mostrando que la festuca también tiene raíz profunda y puede seguir captando humedad



- Maíz sembrado el 24 de octubre (7 días) germinando y por emerger.
- Se sembró 17 has solo en potreros con muy buena cobertura de rastrojo y visible humedad.



- Altura de remanente ok (segundo nudillo).
- En adelante importante NO BAJAR de esa altura y respetar el 20% matas.
- Lucia Betancor de licencia, esta vez me tocó a mí (Santiago Fariña, de recorrida)