

# Recorrida de Pastoreo

16-09-2024

INIA La Estanzuela  
Unidad de Lechería

# Volvió el doble turno

La tasa de crecimiento de la plataforma aumentó llegando a **31,4** kg MS/ha/día.

El stock también aumentó llegando a **1.203** kg MS/ha, 200 kg MS/ha por encima del rango objetivo (900 - 1.100 kg MS/ha).

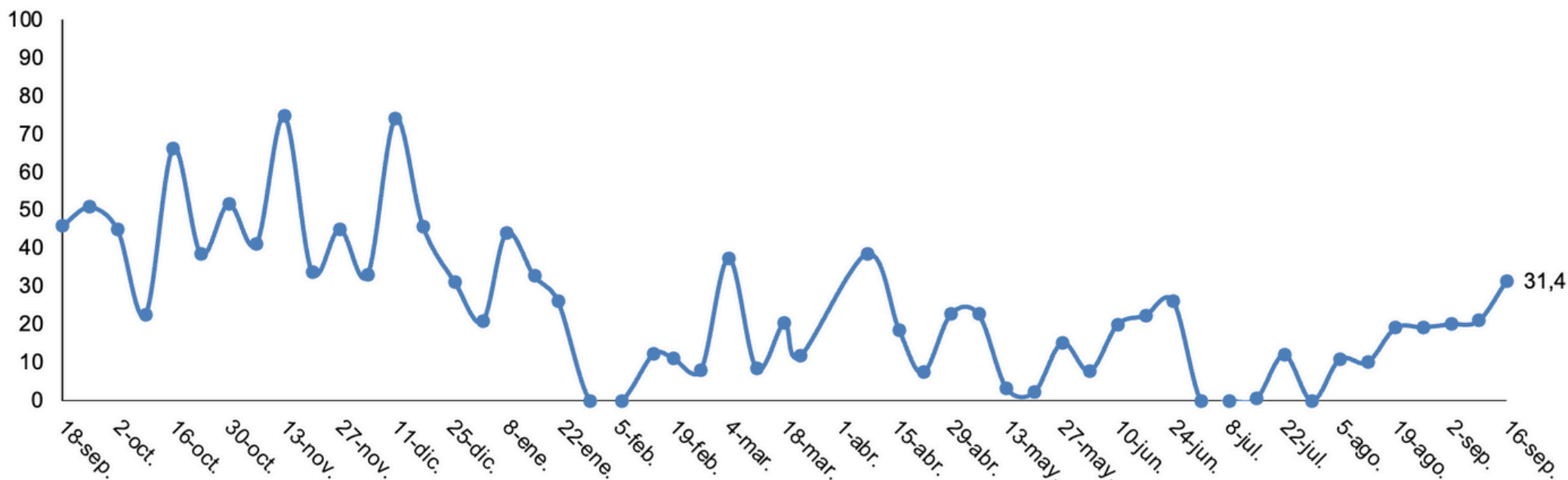
- Para la semana dan buenas temperaturas y algo de lluvia para el jueves.
- En el campo se vio muy buen color en las pasturas, sobre todo las que han recibido urea donde no se distinguen parches de orina.
- Las alfalfas empiezan a elongar entrenudos y a estar más “visibles” en la mezcla.
- En el crecimiento destacan con tasas de 54 kg MS/ha/día, los potreros intersembrados con raigras Virazón.
- Los remanentes no fueron buenos, sobre todo en la festuca del 10B donde, a pesar de entrar con 1,5 hojas y ya tener una pasada de rotativa, las vacas no comieron las plantas florecidas.
- Emergieron las “alfalfas de primavera” sembradas hace 10 días en el potrero 77.
- Siguen entrando vacas frecas al lote que con 159 días en leche mantiene la producción en buen nivel con 27,8 lt/vo/día.

# Estrategia semanal

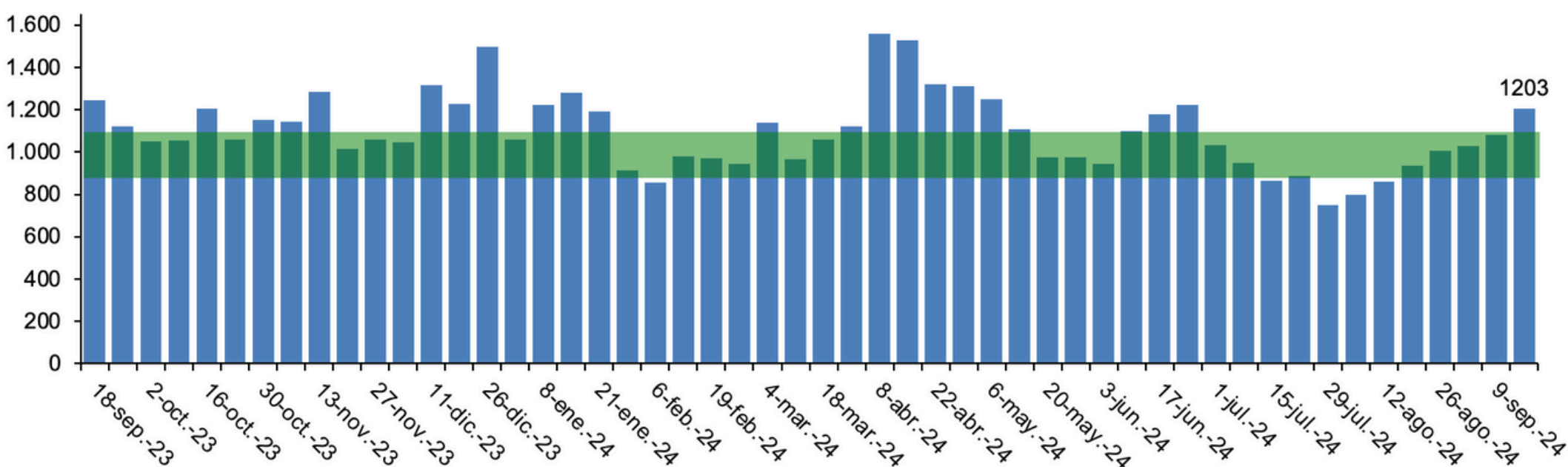
Doble turno de pastoreo para intentar cosechar **16 kg MS/VO/día** de pradera. Durante el ordeño se ofrecerá el concentrado.

\*Con 3,7 vo/ha vamos a estar cosechando a una tasa de 59 kg MS/ha/día. Esperamos comer un crecimiento cercano a los 40 kg MS/ha/día y los quilos de stock que están por encima del objetivo.

**Evolución tasa de crecimiento 2023-2024kg MS/ha/día**

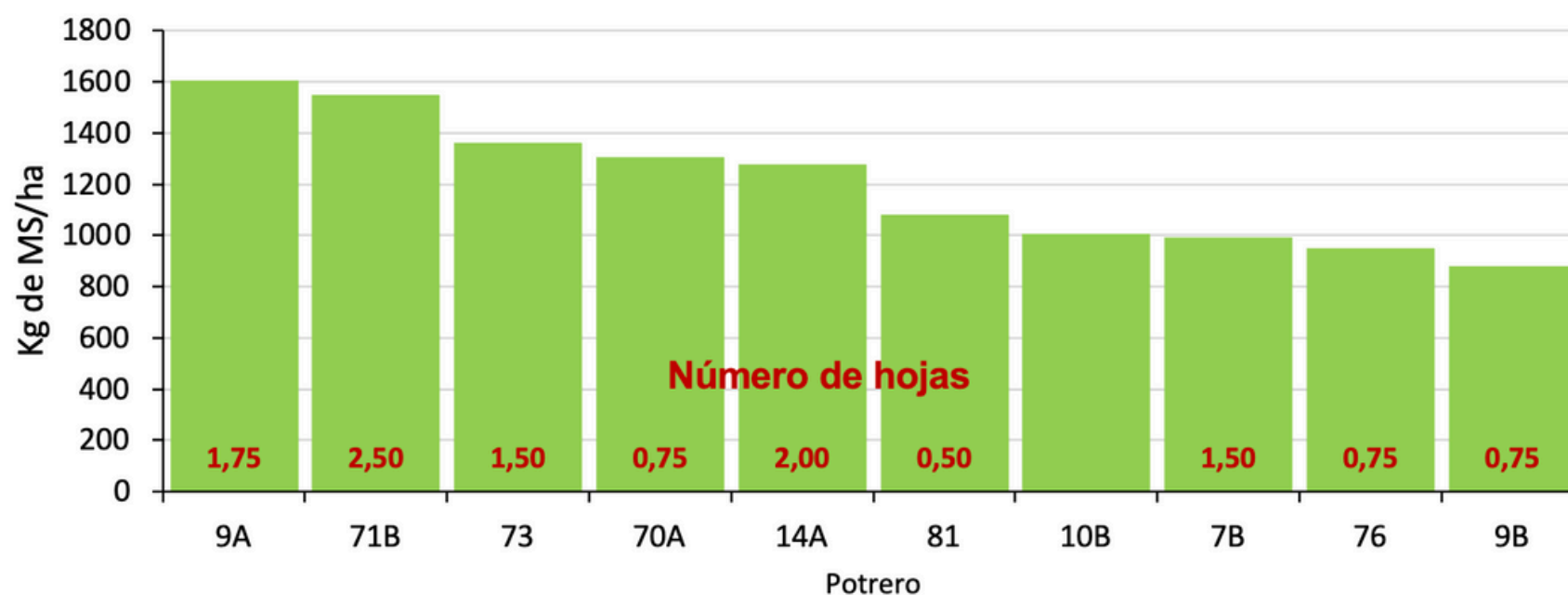


**Evolución del stock de pasto 2023-2024kg MS/ha**



\* En verde indicamos el rango de STOCK OBJETIVO en el que queremos que la plataforma oscile.

Disponibilidad por potreros  
Kg MS/ha



	Convencional
Stock promedio (kg MS/ha)	1.203
Tasa crecimiento (kg MS/ha/día)	31,4
Superficie efectiva de pastoreo (ha)	31,9
Días de rotación	29,0
Carga (VO/ha SEP)	3,70
Vacas en ordeño	118
Días en lactancia	159
Producción de leche (litros/VO)	27,8
Grasa (%)	3,63%
Proteína (%)	3,53%
Grasa + proteína (kg/VO/día)	1,99
Consumo potencial (kg MS/VO/día)	23,0
Pastura (kg MS/VO/día)	16,0
Concentrado en sala (kg MS/VO/día)	0,0
Concentrado fuera de sala (kg MS/VO/día)	7,0
Reservas (kg MS/VO/día)	0,0



## VIRAZON EN INTERSIEMBRA

- El 26/08 fue el último pastoreo.
- 21 días después está con 1,75 hojas y 1.604 kg MS/ha.
- En la foto se puede ver el color verde parejo de la pastura, señal de que bien nutrida.



## ALFALFA EN SETIEMBRE

- Ya emergieron las plantas sembradas el sábado 7/09.
- Se sembraron 15 kg/ha de alfalfa cultivar Estanzuela Chaná.
- Siete días antes habían llovido 51 mm.





## PARA COMER

- Pradera de mezcla alfalfa y dactylis de 3er año.
- Con 1.547 kg MS/ha, 2,5 hojas y 11 nudos, es la próxima pastura a la que van a ingresar las vacas a comer.



## REBROTE

- Esta padera mezcla alfalfa y dactylis se pastoreó hace 4 días y ya desarrolló 0,5 hojas.