

# Recorrida de Pastoreo

09-09-2024

INIA La Estanzuela  
Unidad de Lechería

# Plataforma en Control

La tasa de crecimiento de la plataforma se mantuvo con **21 kg MS/ha/día**.

---

El stock aumentó llegando a **1.082 kg MS/ha**, está en “control” dentro del rango objetivo (900 - 1.100 kg MS/ha).

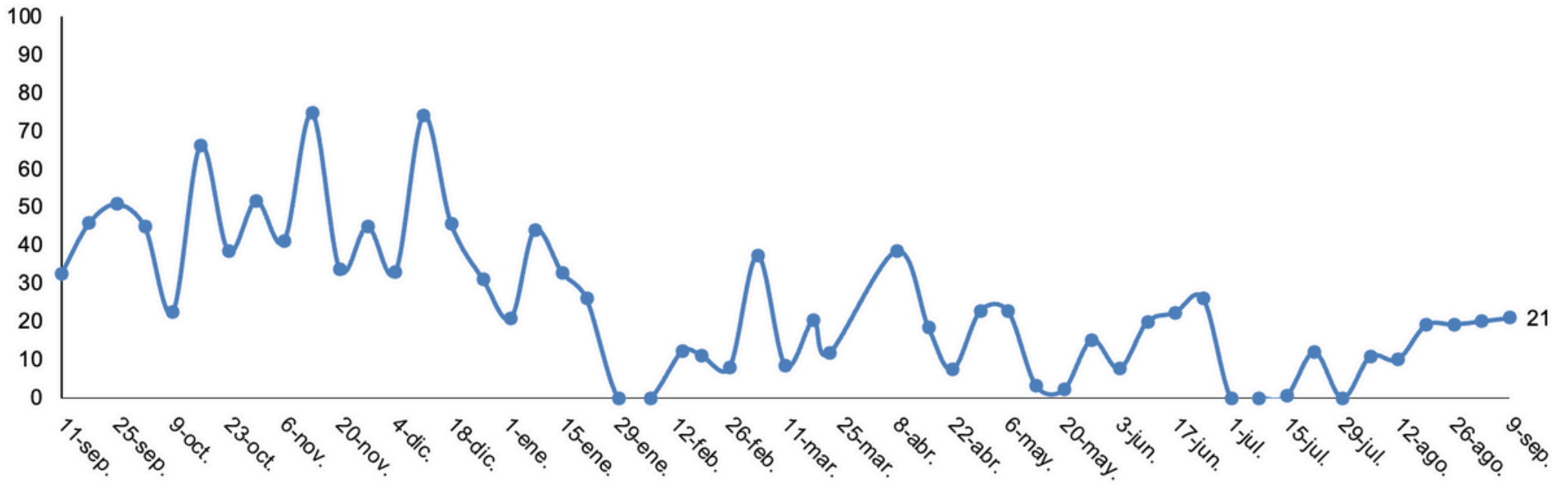
- A inicio de esta semana dan algo de precipitaciones y luego días soleados con buena temperatura. Además, 1/3 de la plataforma fue pastoreada recientemente, con lo cual esperamos tener buenos crecimientos en los próximos días.
- En el campo se ve a las pasturas con buen color y rebrotando rápidamente.
- Los remanentes han sido buenos pero con muchas matas debido a la alta carga instantánea que estamos teniendo (80~100 vacas en 1 ha).
- El sábado se terminaron de sembrar las alfalfas de primavera en el potrero 77.
- Se espera a la brevedad iniciar la siembra de los maíces de 1era en los potreros 15A, 15B, 13 y 80 (13 ha).
- Siguen entrando vacas frescas al lote (VO 115) y con 153 días en leche mantienen la producción en buen nivel con 27,9 lt/VO/día.
- El contenido de sólidos deja de estar invertido.

# Estrategia semanal

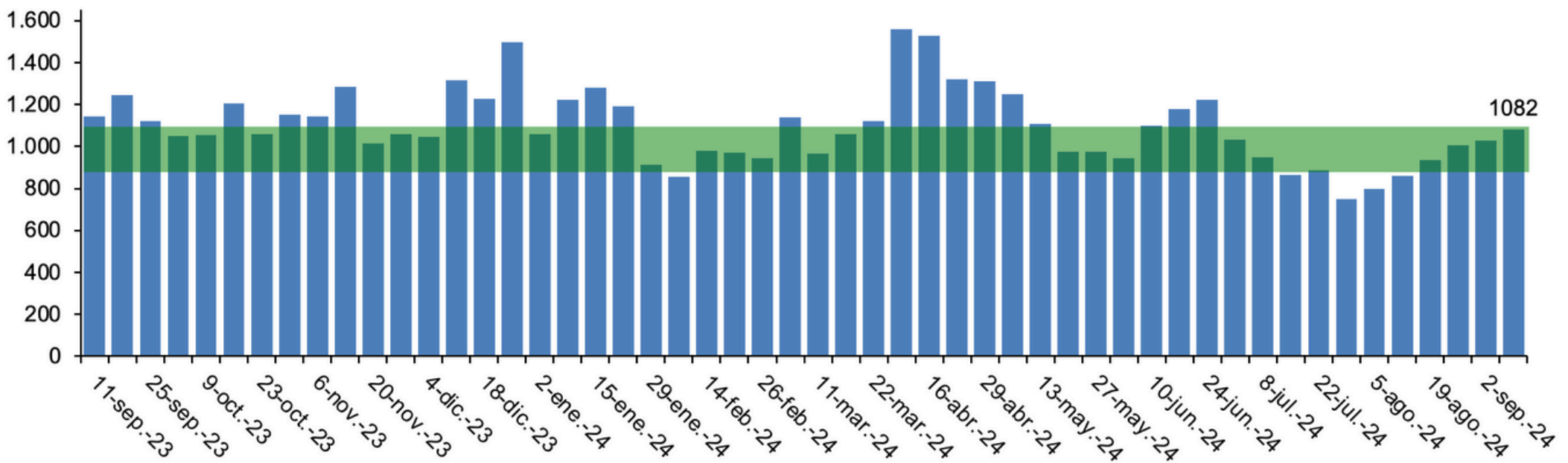
Mantener 1 turno de pastoreo para intentar cosechar **8 kg MS/VO/día** de pradera. Durante el ordeño se ofrecerá el concentrado y en la pista de alimentación la TMR.

\*Con 3,61 VO/ha vamos a estar comiendo a una tasa de 28,8 kg MS/ha/día y esperamos mantener el stock dentro del objetivo.

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

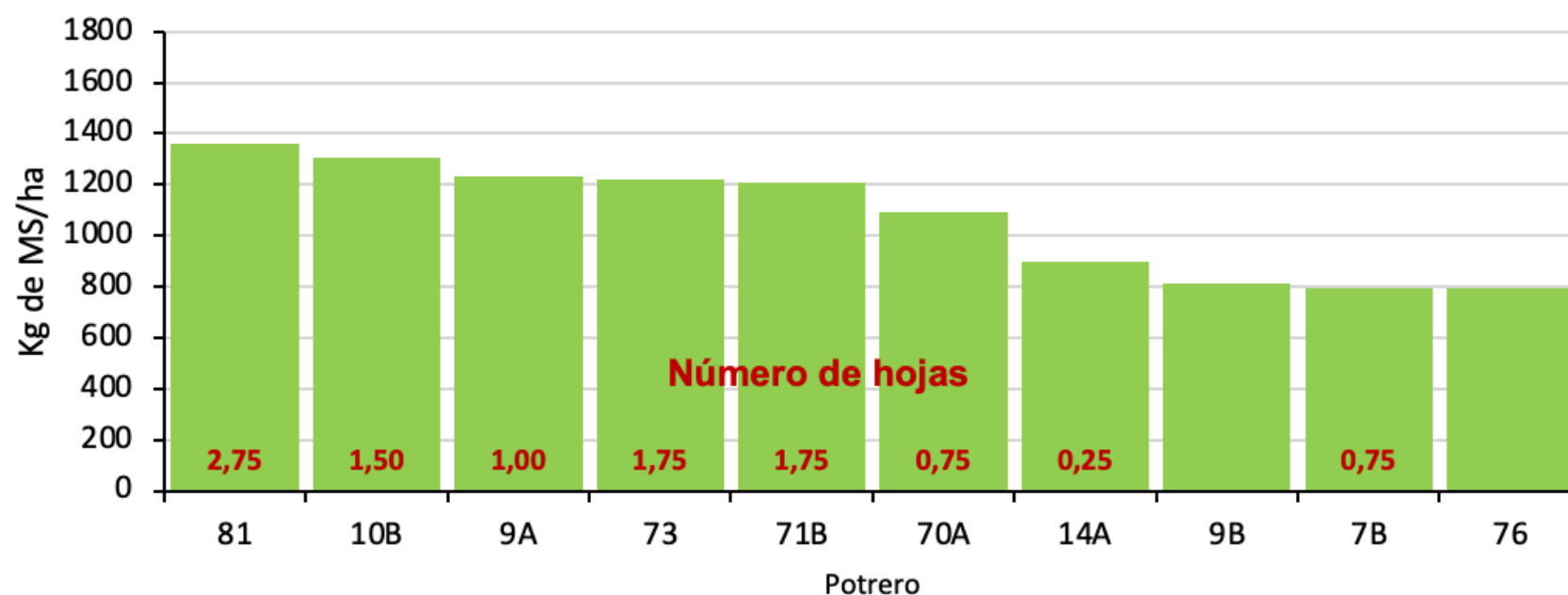


**Evolución del stock de pasto 2023-2024kg MS/ha**

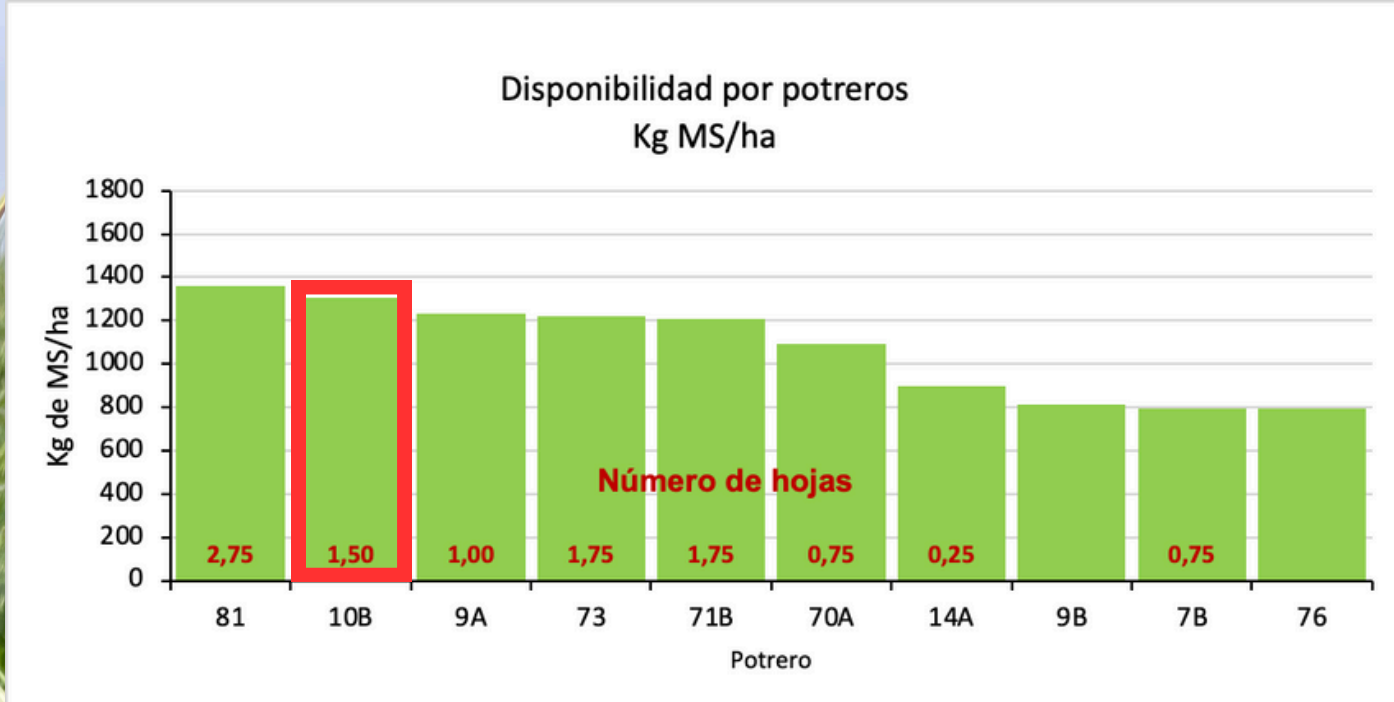


\* En verde indicamos el rango de STOCK OBJETIVO en el que queremos que la plataforma oscile.

Disponibilidad por potreros  
Kg MS/ha



	Convencional
Stock promedio (kg MS/ha)	1.082
Tasa crecimiento (kg MS/ha/día)	21,0
Superficie efectiva de pastoreo (ha)	31,9
Días de rotación	29,0
Carga (VO/ha SEP)	3,61
Vacas en ordeño	115
Días en lactancia	153
Producción de leche (litros/VO)	27,9
Grasa (%)	3,81%
Proteína (%)	3,60%
Grasa + proteína (kg/VO/día)	2,07
Consumo potencial (kg MS/VO/día)	24,0
Pastura (kg MS/VO/día)	8,0
Concentrado en sala (kg MS/VO/día)	0,0
Concentrado fuera de sala (kg MS/VO/día)	9,5
Reservas (kg MS/VO/día)	6,5



## FESTUCA

- El 13/08 se pasó rotativa post pastoreo.
- Con 1 mes de rebrote y 1,5 hojas volvemos a entrar con las vacas.
- En la foto se puede ver como algunos macollos están floreciendo.



## MAÍZ DE 1ERA

- Se va a sembrar un híbrido prolífico con mucha tolerancia a estrés.
- Frente a la posibilidad de clima seco, la densidad será de 50 mil plantas logradas (55 mil sembradas).
- Sembrar temprano, es una estrategia frente a “chicharrita”.





## BIEN NUTRIDA

- El color verde parejo de esta festuca INIA Fortuna, nos habla de la correcta nutrición nitrogenada de la pastura.
- De lo contrario, veríamos la pastura manchoneada con verde oscuro donde las vacas orinaron y verde claro donde no.



## MUCHAS MATAS

- Con esta foto se quiere mostrar la alta densidad de matas que estamos teniendo producto de la alta carga instantánea.
- Es importante dar el tiempo suficiente para que las bostas se desintegren y las vacas deseen comer dichas matas en el próximo pastoreo.