

Recorrida de Pastoreo

06-06-2022

INIA La Estanzuela
Unidad de Lechería

SE INSTALÓ EL FRÍO

La tasa de crecimiento de las pasturas fue de **7,2** kg MS/ha/día.

El stock se mantuvo en **919** kgMS/ha.

*El objetivo promedio año es de 1.100 kg MS/ha.

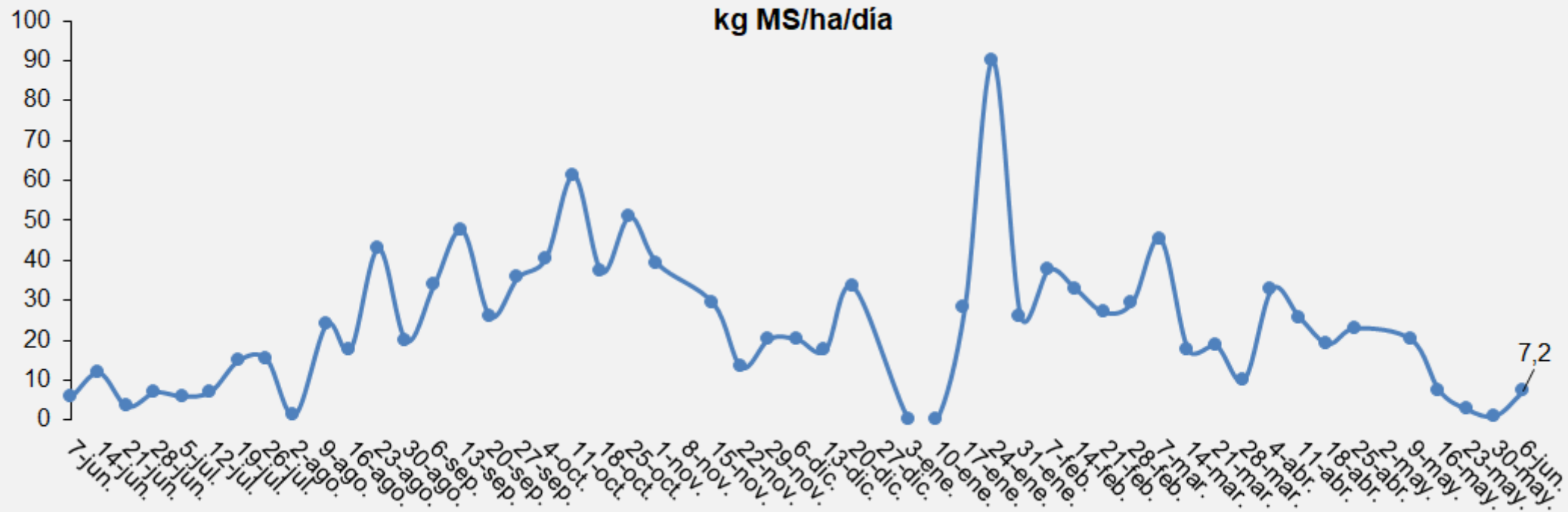
- Se espera que las temperaturas tengan un leve aumento para los próximos días.
- Se empieza a ver pérdida de calidad en potreros pasados. Empiezan a morir las hojas más viejas y las pasturas empiezan “amarillear”.
- A los verdeos de Raigrás les sigue faltando desarrollo para empezar a medirlos.
- Las praderas sembradas en abril de este año, al igual que las festucas, en general están logrando un buen desarrollo y los potreros se ven limpios de malezas.
- Esta semana se realizará recorrida con el equipo de malezas, para definir manejo de malezas en las pasturas implantadas.
- El rodeo está con 184 días en leche. La producción de leche se mantiene en buen nivel con 27,8 lts/vo/día.

Estrategia semanal

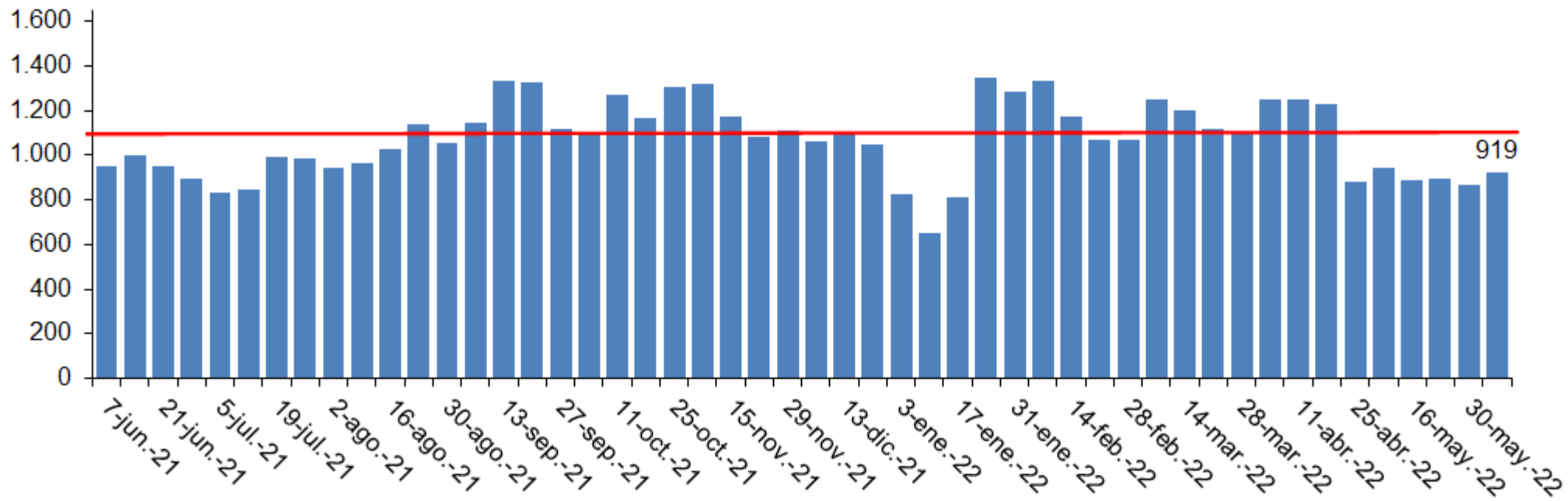
Un turno de pastoreo para intentar cosechar 6 kgMS/vo/día y un turno de pista donde la oferta es de 12 Kg MS/vo/día de TMR.

*Pastoreo con el objetivo de no seguir perdiendo calidad y aprovechar las buenas condiciones de piso y climáticas.

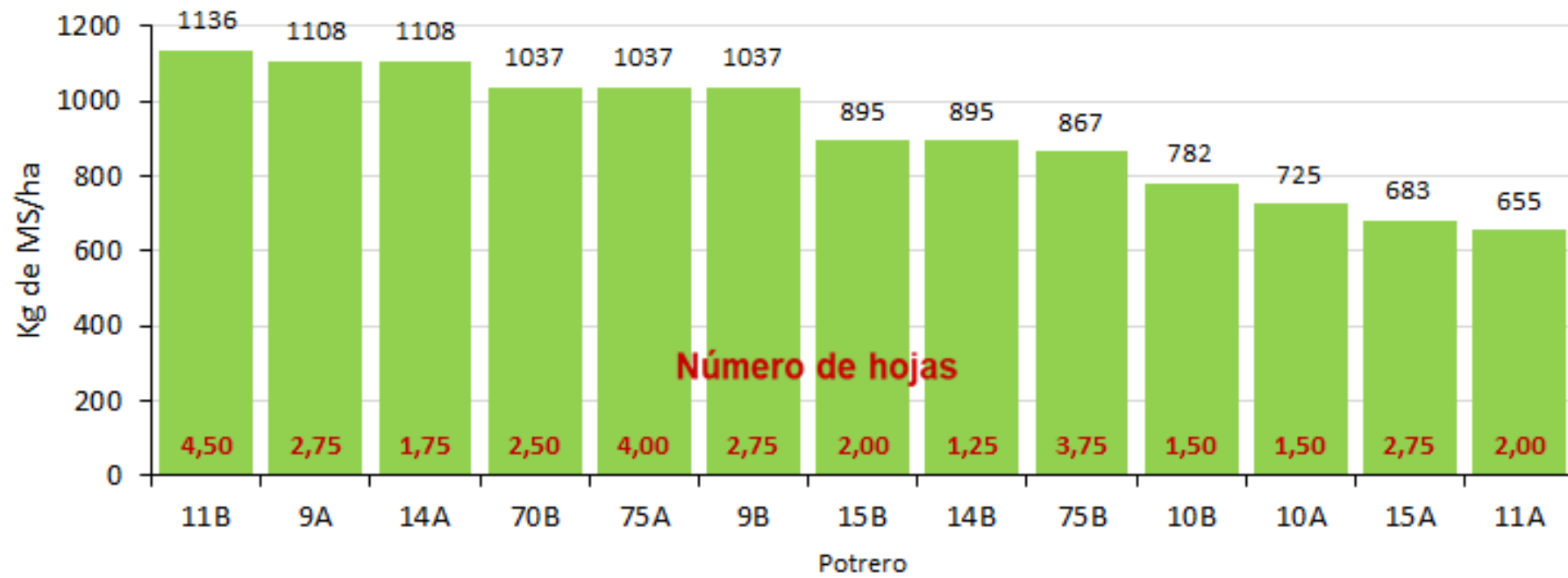
Evolución tasa de crecimiento 2021 - 2022 kg MS/ha/día



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



Disponibilidad por potreros Kg MS/ha



| | Convencional |
|--|--------------|
| Stock promedio (kg MS/ha) | 919 |
| Tasa crecimiento (kg MS/ha/día) | 7,2 |
| Superficie efectiva de pastoreo (ha) | 34,3 |
| Días de rotación | 34 |
| Carga (VO/ha SEP) | 3,09 |
| Vacas en ordeño | 106 |
| Días en lactancia | 184 |
| Producción de leche (litros/VO) | 27,8 |
| Grasa (%) | 4,21% |
| Proteína (%) | 3,60% |
| Grasa + proteína (kg/VO/día) | 2,17 |
| Consumo potencial (kg MS/VO/día) | 23,0 |
| Pastura (kg MS/VO/día) | 6,0 |
| Concentrado en sala (kg MS/VO/día) | 5,0 |
| Concentrado fuera de sala (kg MS/VO/día) | 4,9 |
| Reservas (kg MS/VO/día) | 7,1 |



- Pastura mezcla Alfalfa y Dactylis de 3er año.
- En Dactylis es posible ver plantas con hasta 4 hojas verdes a partir del desarrollo de la 5ta hoja, la hoja mas vieja empieza a morir.
- Entramos a pastorear para no seguir perdiendo calidad.



- En esta recorrida nos acompañó el Dr. Diego Ubios, estudiante de doctorado que se suma al equipo de lechería. ¡Bienvenido Diego!



- Verdeo de Raigrás intersembrado por fallas a la siembra.
- Todavía les falta desarrollo a las plantas intersembradas.



- Pastura de Festuca con 2,5 hojas, también vamos a entrar a pastorearla esta semana.
- En Festuca es posible ver plantas con hasta 2,5 hojas verdes a partir del desarrollo de la 3er hoja, la hoja mas vieja empieza a morir..



- Pradera de 1er año, sembrada en Abril.
- Las especies sembradas son Alfalfa Chaná (15 kg/ha) y Dactylis Perseo (8 kg/ha).
- Se observó un muy buen desarrollo de todas las praderas nuevas en general.