



Montevideo, 18 de julio de 2023

Ing. Agr. Marcelo Ghelfi, Ing. Agr. Mag. Carlos Molina, Ing. Agr. Esteban Carriquiry, Tec. Manuela de Torres

Informe estado de situación de la ganadería junio 2023.

Fuente: encuesta mensual de la RING*.

Resumen Ejecutivo

- **CLIMA.** Inicio de invierno con temperaturas muy moderadas provocó algo de crecimiento en los campos naturales y bienestar animal; la ocurrencia de precipitaciones dispares especialmente deficitarias en el sur del país.
- **AGUA.** Continúan **problemas de disponibilidad de agua** en aguadas naturales y tajamares en una época del año donde no es frecuente.
- **CAMPO NATURAL.** **Sigue en baja la disponibilidad forrajera** con 86% de los productores con menos de 5 cm y 29% con menos de 3 cm, **limitante para enfrentar lo que resta de invierno.**
- **VERDEOS.** 61% de los productores dispone de verdeos, de éstos el **70% en buen o muy buen estado.**
- **PRADERAS.** A pesar de la pérdida de praderas, se recupera aporte de éstas con **51% en buen estado.**
- **RODEO DE CRÍA.** **El rodeo de cría pierde condición corporal**, situación crítica, 85% de los productores con rodeos por debajo de 4 en la escala de condición corporal. Los **resultados de diagnóstico 10% inferior a 2022; promedio 71%, con alta diversidad con disminución de preñeces tardías, como aspecto positivo.**

La Red de Información Nacional Ganadera (RING)* tiene como objetivo recabar datos de diferentes variables en los procesos y el desempeño de las empresas ganaderas vinculadas al Plan Agropecuario. Con una frecuencia mensual se analiza la información recibida para compartirla con nuestra red de *productores asociados* y luego dar amplia difusión.

En esta 30ma. edición realizada en los primeros diez días de julio, participaron 432 productores ganaderos de todo el país a quienes agradecemos una vez más.

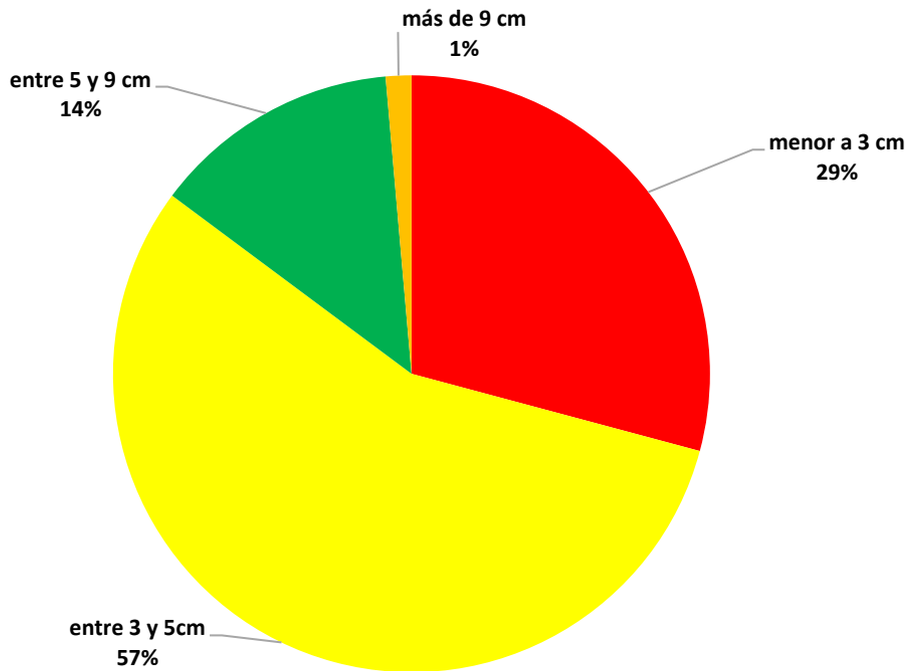
En referencia a la situación climática

Sequía aguda, prolongada y generalizada ocurrida en la primavera y verano pasados generó efectos en las pasturas y el ganado que hoy persisten. El faltante de precipitaciones se mantuvo en este otoño hasta junio en varias zonas del país. El otoño sin embargo hasta fin de junio ha sido benévolo en cuanto a temperaturas.

Disponibilidad de forraje

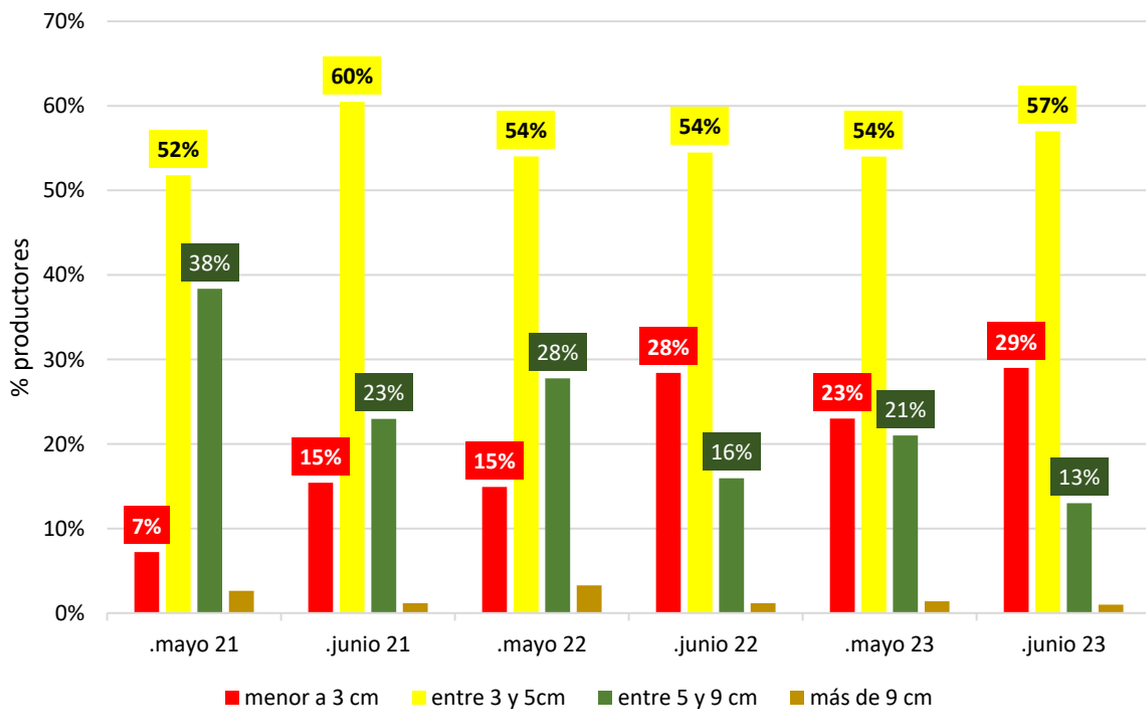
Durante el mes de junio se agudizó la situación crítica. El 86% de los productores reportan alturas por debajo de los 5cm, cuando recién ha transcurrido el primer mes del invierno (en mayo era 77%). El aumento del número de productores en esta situación crítica marca un enorme desafío para pasar lo que resta del invierno. La escasez de forraje nos obliga a planificar, presupuestar, tomar medidas y actuar con conciencia. **Para tener en cuenta, la capacidad de carga de un campo natural “sin reserva en pie” y basado solo en el crecimiento invernal no es más de 0,4 o 0,45 UG/ha en el mejor de los casos.** Toda carga superior debe ser suplementada de alguna forma, de lo contrario representará pérdidas de kg en las diferentes categorías.

Altura del campo natural en cm en junio 2023 (% de productores)



Si bien la situación ha empeorado en este último mes respecto del mes de mayo, cuando se compara el bimestre mayo-junio de los últimos 3 años, 2023 es peor que los 2 anteriores, sin embargo, la caída de junio es menor a la del año 2022, resaltando nuevamente las temperaturas de un junio más templado.

Mayo y junio, evolución de disponibilidad de campo natural en cm (% de productores)



Desde el Plan Agropecuario hemos lanzado la campaña **“trabajar con pasto”**, esto implica medir, para lo cual hemos puesto en funcionamiento un **Servicio de Medición y Monitoreo de la disponibilidad forrajera para la toma de Decisiones Tácticas Estacionales**. Contar con la información de la cantidad de pasto potrero por potrero permite ajustar la oferta de forraje a la demanda, que depende de la cantidad de animales, su peso y las expectativas productivas que se tiene del lote. **Nuestra herramienta IsPC (Índice sobre plato de comida) es una excelente opción para presupuestar** y permite ver mediante un semáforo: verde – amarillo – rojo la situación para los próximos 3 meses.

Verdeos de invierno

El 61% de los productores que contestaron la RING tienen verdes de invierno y de estos el 70% reporta que están en buen o muy buen estado. En este momento del año el uso estratégico y controlado de los mismos es imprescindible para lograr impacto en los resultados.

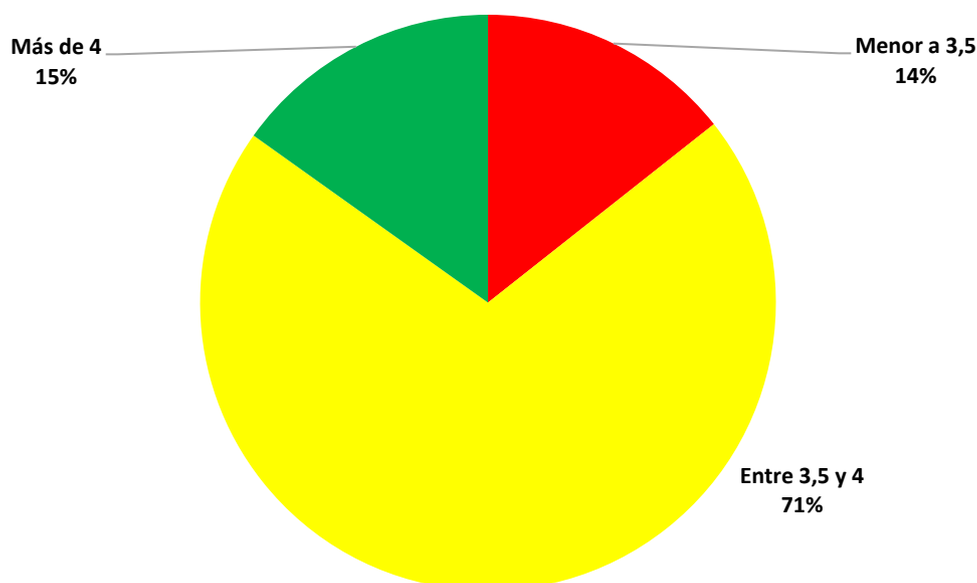
Praderas permanentes

El 52% de los productores reporta tener praderas en su establecimiento. Respecto al estado actual de las mismas, el 51% reporta buen estado. Se propone al igual que para los verdes, pastoreos controlados de las mismas, como estrategia para que ofrezcan forraje durante todo el invierno.

Rodeo de cría

La condición corporal (CC) del ganado de cría está resultando crítica en el mes de junio. El número de productores con el rodeo de cría en C.C. por debajo de 3,5 se sitúa en el 14%, mientras el 85% de los productores reportan una condición corporal por debajo de 4, cuando recién ha transcurrido el primer mes de invierno. En junio 2021 y 2022, sólo el 6% de los productores reportaba condición corporal menor a 3,5; en 2023 el número de productores en esa situación más que se duplica (14%).

Condición corporal de las vacas de cría (% de productores)



Consultados los productores respecto a la dotación que manejan en sus establecimientos, el 44% reporta manejar por encima de 0,80 UG/ha; mientras que el 19% reporta manejar una dotación menor a 0,6 UG/ha. **El 40% de los productores reportó estar tomando decisiones vinculadas al ajuste de carga.**

Respecto a **diagnósticos de gestación** (tacto/ecografía), los resultados promedio reportados de diagnósticos realizados presentan en primer lugar diferencias por zona del país, y en todas las zonas presentan una reducción del orden del 10% respecto al año 2022.

	Diagnóstico preñez promedio general (%)
Artigas – Salto – Paysandú - Río Negro	75
Tacuarembó – Rivera - Cerro Largo	65
Treinta y Tres – Rocha – Lavalleja - Maldonado	73
Soriano – Colonia - San José - Canelones	69
Durazno – Flores – Florida	74

En cuanto al uso de **suplementación**, se incrementa nuevamente el número de productores que reportan estar suplementando, desde 53% a 60%. La categoría preferida continúa siendo los terneros y terneras, con el 44% de los productores suplementando esa categoría. Por su parte, el 9% de los productores reportan estar **suplementando todo el rodeo**. La ración es el suplemento más utilizado (38%), seguido por los fardos (9%).

Ovinos

Las majadas se encuentran en buen estado, de acuerdo al reporte del 71% de los productores. Los partos comenzaron a ocurrir en el 35% de las majadas.

Agua

La disponibilidad de agua continúa siendo un problema de importancia; aún en el mes de mayo el 22% de los productores reportan tener potreros sin agua.

Bichera

El 72% respondió que la afectación es baja.

Garrapata

El 49% de los productores manifiestan tener garrapata en sus establecimientos, y de éstos hay un 22% que no ha realizado ningún tratamiento.

Extensión

Consultados los productores sobre su forma de analizar los resultados de sus empresas, en este momento del año de “cierre de ejercicio”, **un 80% hace algún tipo de análisis de lo ocurrido**. En este sentido resulta muy promisorio contar con un número creciente de productores en el Programa de monitoreo “Carpeta Verde”.

	% de productores
Analiza resultados productivos	17
Analiza resultados económicos-financieros	12
Analiza resultados patrimoniales	2
Analiza más de un resultado de los anteriores	49
No analiza resultados	20

Se autoriza la reproducción y/o utilización total o parcial de este informe, citando la fuente.

Fuente: Instituto Plan Agropecuario