



Montevideo, 11 de agosto de 2023.

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

Informe N°31.- Estado de situación de la ganadería julio 2023.

Fuente: encuesta mensual de la RING*.

Resumen ejecutivo:

- **CLIMA.** Sin temporales, ocurrencia de algunas heladas intercaladas de “veranillos” caracterizan un invierno benigno hasta ahora.
- **AGUA.** Continúan **problemas de disponibilidad de agua** en aguadas naturales y tajamares en una época del año donde no es frecuente.
- **CAMPO NATURAL.** **Aumenta el número de productores en situación crítica**, 86% de los productores con menos de 5 cm y un 35% en situación muy crítica con menos de 3 cm de disponible.
- **PASTURAS SEMBRADAS.** **El casi 60% de los productores con pasturas en buen y muy buen estado ha contribuido significativamente a mitigar las condiciones del invierno.**
- **RODEO DE CRÍA.** **El rodeo de cría continúa perdiendo condición corporal**, situación crítica, 85% de los productores con rodeos por debajo de 4 en la escala de condición corporal.

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*.

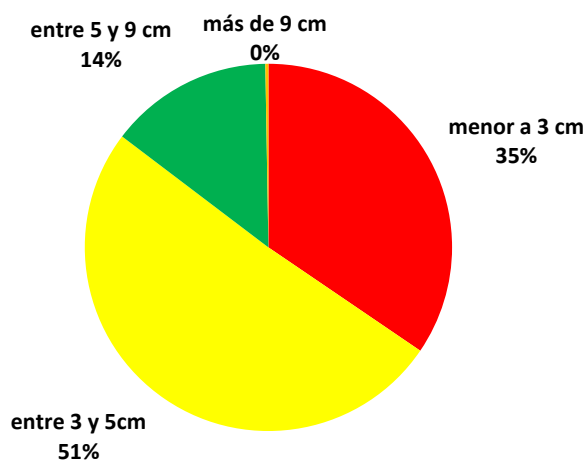
En esta 31a. edición participaron 412 productores ganaderos a quienes agradecemos una vez más.

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 han sido atenuados por un otoño - invierno benignos en cuanto a temperaturas y una situación favorable para el crecimiento de las pasturas y los verdeos. Las precipitaciones siguen siendo moderadas y escasas en muchos lugares del país.

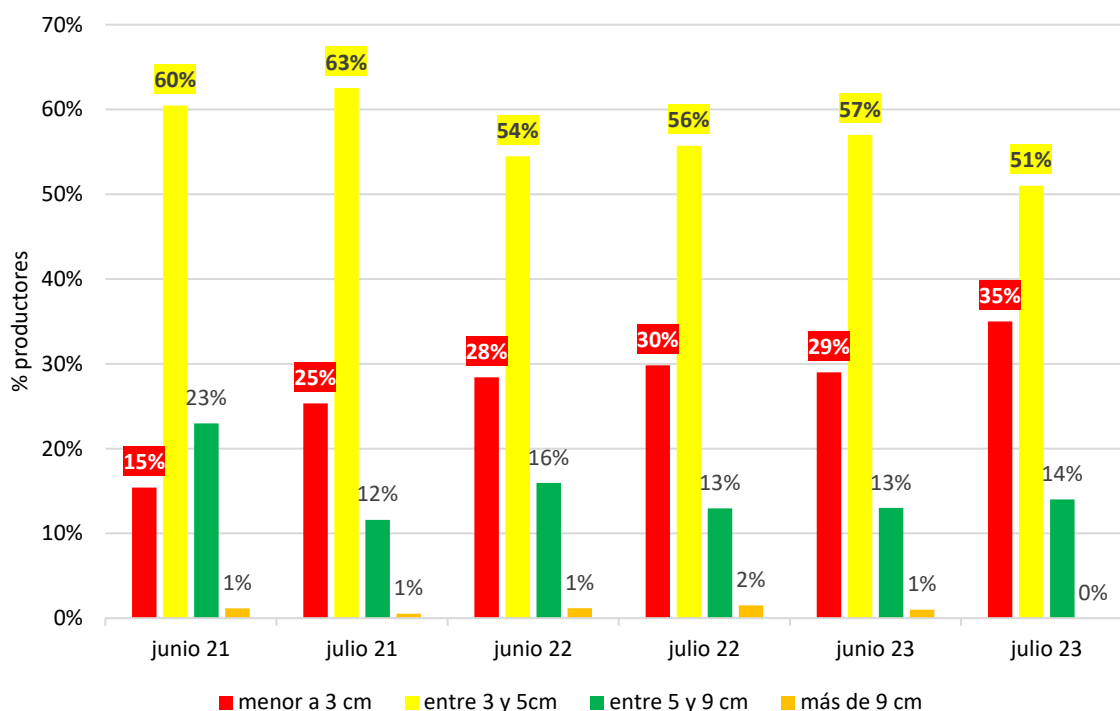
Disponibilidad de forraje

Altura del campo en cm. en % de productores en julio 2023



Durante el mes de julio se agudizó la situación crítica, lo que era esperable. El 86% de los productores reportan alturas por debajo de los 5 cm, cuando resta aún una parte del invierno por transcurrir. Los productores que reportan alturas por debajo de 3 cm, situación de extrema escasez, crecen desde 29% a 35%. El desafío hoy es llegar al final del invierno con los menores impactos negativos posibles.

Junio y Julio, evolución de disponibilidad de campo natural en cm (% productores)



Si se compara el bimestre junio-julio para los últimos 3 años, 2023 es peor que los 2 años anteriores. Se verifica un crecimiento en el número de productores en situación crítica (altura de disponible promedio del campo inferior a 3 cm). Julio 2023 es el mes de mayor número de productores en esa situación (35 %) de los últimos 3 años.

Conocer la disponibilidad de forraje en el establecimiento es clave para poder presupuestar carga, desempeño productivo y condición de los ganados.

En el Plan Agropecuario tenemos a disposición de los productores un nuevo servicio denominado “**Servicio de Medición y Monitoreo de la disponibilidad forrajera**”. A partir de medir la disponibilidad forrajera y conocer el stock de ganado, sus categorías con sus expectativas de performance, nos permite construir el **IsPC (Índice sobre plato de comida)**, una excelente opción para presupuestar y permite ver mediante un semáforo: verde – amarillo – rojo la situación para los próximos 3 meses.

Fortalecemos nuestra campaña de “**trabajar con pasto**”, preparándonos para en la primavera próxima recomponer la situación forrajera.

Verdeos, pasturas y mejoramientos extensivos

Verdeos de invierno

El 59% de los productores tienen verdeos de invierno y de estos el 71% reporta que están en buen o muy buen estado.

Praderas permanentes

El 43% de los productores reporta tener praderas en su establecimiento. Respecto al estado actual de las mismas, el 52% reporta que están en buen o muy buen estado.

Mejoramientos extensivos

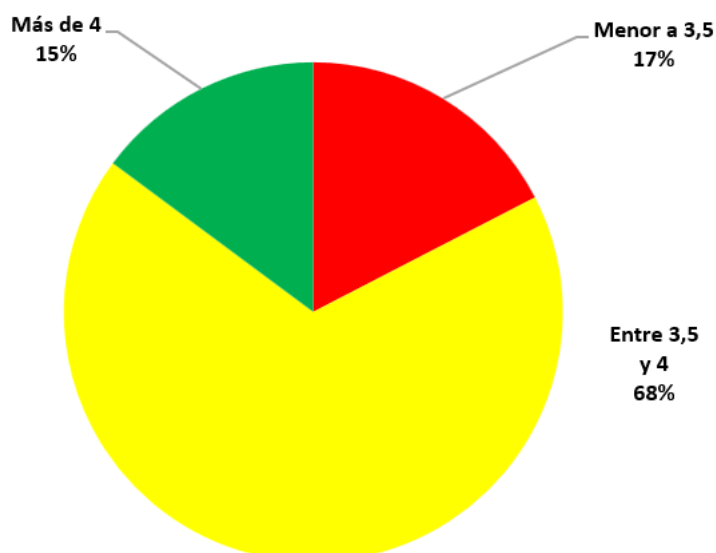
El 57% de los productores reporta tener mejoramientos extensivos en su establecimiento. Respecto al estado actual de los mismos, el 46% reporta que están en buen o muy buen estado

El estado de las pasturas sembradas en general muestra una recuperación en su disponibilidad y estado.

Rodeo de cría

La condición corporal (CC) del ganado de cría está resultando al igual que en el mes de junio, crítica en el mes de julio. El número de productores con el rodeo de cría en C.C. por debajo de 3,5 se sitúa en el 17%, mientras el 85% de los productores reportan una condición corporal por debajo de 4. Así como en la disponibilidad de forraje, el estado de los ganados de cría es inferior a los últimos 2 inviernos.

Condición corporal de las vacas de cría, % de productores



Consultados los productores respecto al **peso de sus vaquillonas de sobreaño**, el 13% reportó pesos por debajo de los 240 kilos, el 79% reportó pesos de más de 240 kilos y menos de 300 kilos, mientras que el 8% reportó pesos por encima de los 300 kilos. **El monitoreo con cercanía** de esta categoría en particular durante el invierno es clave para el logro de preñeces de calidad en la próxima primavera.

Consultados sobre la **carga animal en sus campos**, el 70% responde que la carga esta ajustada a la oferta de pasto disponible. Mientras que el 37% de los productores reporta que realizará en este mes de agosto decisiones vinculadas al ajuste de carga. La medida de ajuste preferida es la venta de animales, el 39% de los productores que tomarán medidas, venderá hacienda.

En cuanto al uso de **suplementación**, el número de productores que reportan estar suplementando se mantiene elevado, 55%. **La categoría preferida continúa siendo los terneros y terneras.** Por su parte se incrementa al 13% el número de productores que reporta estar suplementando todo el rodeo. La ración es el suplemento más utilizado (37%), mientras los fardos (aporte de fibra) es reportado solo en el 9%.

Ovinos

El 67% de los productores reportan tener ovinos. El 90% de los mismos poseen las **majadas en buen estado general**. El 73% de los productores reporta que ya han comenzado los partos. Si bien 71% reporta no haber tenido problemas de mortandad en corderos, **el 19% reporta haber tenido pérdidas originadas por predadores**.

Agua

Ya en pleno invierno el 14% de los productores reportan tener potreros sin agua.

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

Fuente: Instituto Plan Agropecuario