

# Algunas recomendaciones técnicas para afrontar la continuidad de un período seco. (noviembre 2022)

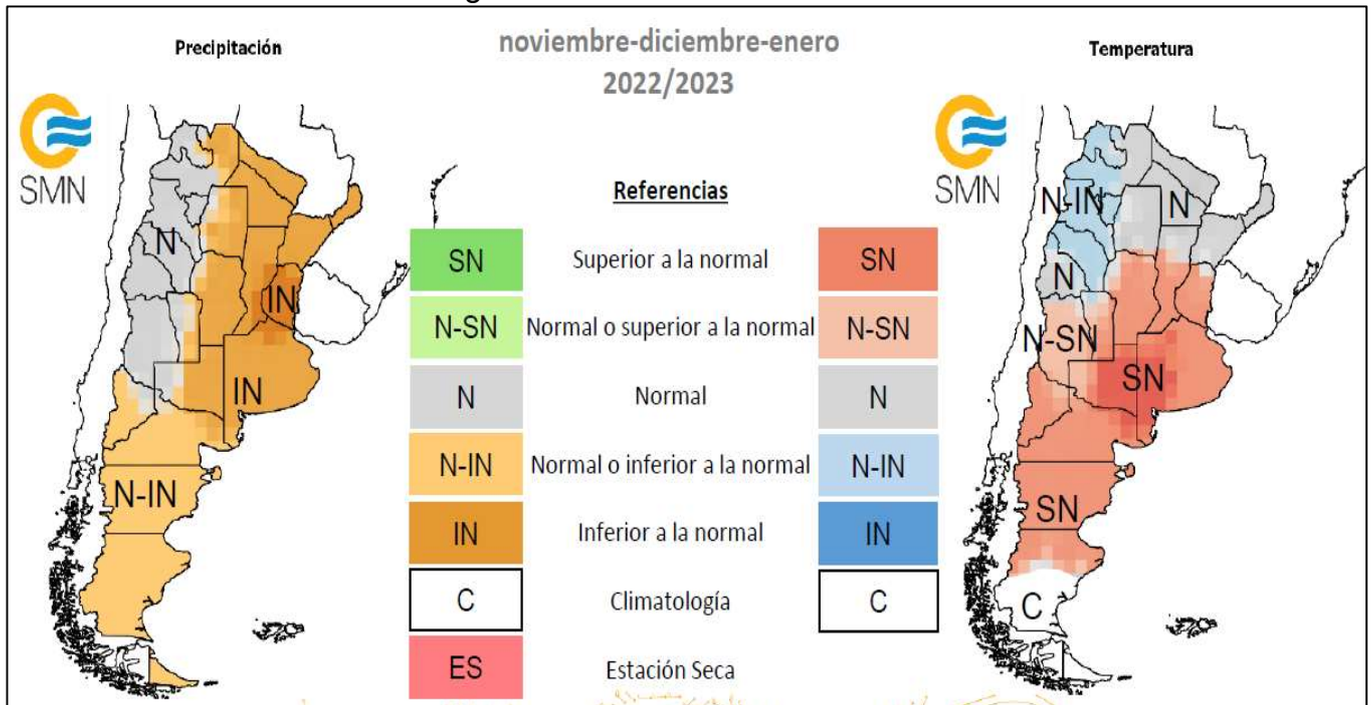
Autores: Lux, J.; Breit, M.; Leonhard, D.; Poey S., Angolani, D.; Torrado J.

La cría bovina en el área denominada el “Caldenal” se desarrolla sobre pastizales naturales. La productividad de estos depende de las lluvias que suceden fundamentalmente en otoño y primavera, con inviernos generalmente secos y veranos semi-secos donde la producción de pasto es casi nula. Conociendo la distribución de las precipitaciones, el estacionamiento del servicio se realiza haciendo coincidir la mayor disponibilidad forrajera con los períodos de mayor demanda.

Sin embargo, existen fenómenos climáticos que modifican el volumen y distribución de lluvia esperados y por lo tanto el pasto disponible.

A partir de los datos provistos por el Servicio Meteorológico Nacional para el área donde se encuentra ubicado el “Caldenal” se prevé con mayor probabilidad que las precipitaciones sean “normales o inferiores a las normales” e “inferiores a las normales” para los meses de noviembre, diciembre y enero. También se espera una mayor probabilidad de que las temperaturas sean “normales o superiores a la normales” y “superiores a las normales”.

Figura N° 1: pronóstico de precipitación y temperatura, noviembre, diciembre y enero. Fuente: Servicio Meteorológico Nacional.



El escenario probable es de escasez de precipitaciones y altas temperaturas lo que determina una menor productividad forrajera, esto coincide con el momento de mayores requerimientos nutricionales del rodeo, donde, las vacas se encuentran en lactación y a su vez deben entrar en celo.

También es previsible que la escasez de precipitaciones genere inconvenientes en el ciclo productivo del año próximo al no contar con los excedentes de pasto durante la primavera que habitualmente se utilizan como diferidos durante el invierno.

Ante este panorama es oportuno tener presente algunas recomendaciones a fin de amortiguar los efectos de escasez de forraje.

- Reducir la carga animal en el siguiente orden: vacas improductivas, vacas con desgaste dentario, vacas con alteraciones visuales y de aplomos, toros de descarte.

- Las categorías de recría-reposición son un fusible que puede ser considerado. Deben permanecer en el establecimiento sólo si el forraje disponible asegura una buena alimentación de los vientres en producción y existan excedentes para esa categoría.

- Evitar lactancias prolongadas y utilizar la condición corporal de la vaca como herramienta para definir el momento del destete. Para definir el tipo de destete (anticipado, precoz, hiper-precoz) considerar la disponibilidad de mano de obra, instalaciones y costos.

- Evaluar con su profesional de confianza si hay que suplementar y el tipo de suplementación a utilizar para los vientres en producción. El profesional tendrá en cuenta la condición corporal de las vacas, disponibilidad y calidad forrajera, los costos, el acceso y la facilidad de la logística de utilización.

Cualquiera de estas estrategias apunta a la preservación del estado de los vientres que está en relación directa con la preñez a obtener en el actual período de servicio.

Por consultas:

AER Victorica calle 11 N° 726.

Teléfono: 2338-432381

AER General Acha calle Avellaneda N° 530

Teléfono: 2952-432233

### Bibliografía.

Carrillo J. 1988. Manejo de un rodeo de cría. Balcarce, Argentina. Ediciones INTA. ISBN 950-9853-79-9

Lell J. 2004. El caldenal: una visión panorámica del mismo enfatizando en su uso. En: Arturi, M.F., Frangi J.L. y Goya J.F., Ecología y manejo de los bosques de

Argentina, UNLP. En:

[http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/15915/El\\_Caldenal\\_\\_una\\_visi%C3%B3n\\_panor%C3%A1mica\\_del\\_mismo\\_enfatizando\\_en\\_su\\_uso\\_\\_Juan\\_D.\\_Lell\\_.pdf?sequence=14](http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/15915/El_Caldenal__una_visi%C3%B3n_panor%C3%A1mica_del_mismo_enfatizando_en_su_uso__Juan_D._Lell_.pdf?sequence=14)

Rabotnikof C. y Stritzler N. 2021. Valor forrajero de la flora nativa de la provincia de La Pampa. EdUNLPam. ISBN 978-950-863-444-3

Servicio Meteorológico Nacional. 2022. Pronostico climático trimestral, Servicio Meteorológico Nacional, informe 28-10-2022. Disponible en:  
[https://www.smn.gob.ar/sites/default/files/pronostico\\_climatico\\_trimestral\\_112022.pdf](https://www.smn.gob.ar/sites/default/files/pronostico_climatico_trimestral_112022.pdf)

Stefanazzi I., Lux J. 2013. El destete pensando en la vaca. Periódico “El Horizonte Agropecuario Pampeano Puntano” N° 97, p.11.

Stefanazzi I., Lux, J., Torrado J. 2011. “Las enseñanzas de los periodos de escasez”. Periódico el Horizonte Agropecuario N° 91, p.5.