

Las precipitaciones en el último mes estuvieron por debajo del promedio zonal en las zonas SUO, MYS, una subzona de SUE, y NOA. Por el contrario en las zonas LIN, LIS, NSF y la subzona norte de OES, OEA, y sur de CEN donde las precipitaciones estuvieron por encima de la media zonal. Como consecuencia de las escasas precipitaciones en las zonas SUO, MYS, y NOA la condición hídrica del suelo es entre deficitaria y regular. En las zonas donde las precipitaciones estuvieron por encima de la media la condición hídrica es entre óptima y excesiva. Las zonas con mala producción forrajera (NOA y MYS) están implementando la utilización de destetes precoces para priorizar el estado de las vacas. A nivel país el estado corporal de los rodeos es en promedio bueno a muy bueno.

En los comentarios que se realizaron sobre los rodeos de cría, se destacan. En SUO complicados los circuitos a pasto por seca y problemas con tucuras. En SUE mucha oferta de vientres preñados con incertidumbre sobre precios. En NOA preocupados por las reservas de pasto para invierno. En los comentarios sobre las invernadas hoy con baja ocupación los engordes a corral. En OES con intenciones aumentar los pesos de terminación a pasto. Otro comentario realizado en la ronda de novedades desde NBA se destaca el trabajo realizado en las devoluciones individuales de las gestiones productivas CREA 15-16.

Las zonas están comenzando a preparar sus planes de trabajo para el ejercicio entrante. Algunas de las acciones comentadas fueron en MYS presentaron plan de trabajo zonal en la reunión de marzo. En LIS están avanzando en realizar un trabajo con INTA para evaluar sistemas de recrias sobre cultivos de cobertura. En OEA el 3 de marzo realizaron una jornada sobre siembra e implantación de pasturas con Gentos. En SUO están armando el plan de trabajo dándole mucha importancia a capacitaciones para el personal. En las novedades del área de ganadería, Cristian Feldkamp realizó un viaje a Roma a un taller de la FAO de implementación de las medidas de monitoreo, reporte y verificación para alcanzar las metas de mitigación y desarrollo sostenible del sector ganadero.

**MTG: Presidente:** B. Castillo (SE). **Representantes zonales:** P. Estrugamou (NBA), F. Corte (LS), N. Kugler (OA), L. Franchino (SUO), R. Canosa (ZO), P. Ciccioilli (MYS), J. Oyarvide (ZO). M. Di Niro (CE). **Asistentes:** O. Satorre (OA), P. Loza (RSA). **Coordinación:** M. Sobredo. **Técnicos de Ganadería AACREA:** M. Vasallo (Segf), M. Fernández (Segf), P. Cañada (Ambiente), M. Bodini (CG).

**Impacto de anomalías climáticas.** M. Vassallo presentó un análisis con los efectos ocasionados en las diferentes zonas del país (inundaciones, sequías e

incendios). El trabajo fue realizado con diferentes imágenes que son extraídas de webs gratuitas.

**Indicadores de la Cadena.** M. Bodini presentó los principales indicadores de la cadena de ganados y carne. Los técnicos de la MTG realizaron aportes para nutrir el producto, además de discutir sobre la actualidad del sector.

**Evento tecnológico.** F. García Frugoní coordinador de temario del CREA Tech realizó una presentación informativa sobre lo que va a ser el evento tecnológico y realizó un ejercicio pidiendo de los técnicos de la MTG una lluvia de ideas con posibles temas de interés y disertantes.