



#### **ASISTENTES:**

Mesa Técnica Ganadera (MTG) y Comisión de Ganadería (CG): a raíz de la pandemia mundial del coronavirus y cierre de la sede, la reunión se realizó en formato completamente virtual. Se reconfiguró el formato a una sola reunión integrando **MTG** con **CG**, con espacios de trabajo separados para cada una de las mesas.

**Representantes técnicos zonales:** T. Doeyo (SDE), E. Caamaño (MYS), M. Di Niro (CEN), F. Corte (LIS), F. Raimondi (SUO), R. Canosa (OES); S. Padilla (NOA), F. Ferreira (SAR), N. Kugler (OAR), P. Estrugamou (NBA), S. Pinedo (CHS). **Asistentes:** O. Satorre (OAR), F. Sampaoli (SSF), M. Lopez Herrera (PAT), V. Giménez (Innovación CREA); F. Bert (Líder Unidad I+D CREA).

**Representantes empresarios zonales:** P. Campero (SDE-Presidente), P. Garret (OES), V. Graupera (COR), R. Donovan (SAR), P. Linari (CEN), J. P. Arecha (MYS), L. Audano (CHS), A. Padilla (NOA), E. Usandivaras (NOA), N. Garcia (PAT), F. Laucirica (SDE), F. Libano (OAR). **Representante en mesa de vocales:** M. Paturllanne (OAR), **Asistentes:** F. Brighenti (SDE), B. Castillo (SUE), R. Marcenaro (CEN), M. de Bary (SSF), P. Nazar (SUO), F. Baiocchi (OES), S. Labourt (SUO), F. Cian (NSF), A. Garcia Santillán (SDE), F. Selasco (SDE).

**Coordinación:** J. Lizzi, **Equipo técnico:** M. Bodini, L. Botham, M. Fernández, S. Fioretti, M. Vassallo.

#### **NOVEDADES ZONALES:**

Las precipitaciones en el mes de julio fueron entre inferiores a cercanas al promedio zonal para la mayor parte del país con excepción de la región **SDE** donde las precipitaciones fueron muy variables, con zonas donde estuvieron por encima del promedio, y zonas

donde estuvieron por debajo. Con respecto a la situación hídrica del suelo se observan situaciones muy dispares. Las regiones **CHS** y **CEN** registran condiciones deficitarias, **NSF** registra condiciones deficitarias hacia el norte de la región, y óptimas al sur, y **NBA** condiciones entre regulares y deficitarias, **SAR, COR, SSF, OES** y **NOA** condiciones regulares y **LIS, SUO, OAR** condiciones óptimas. **MYS** y **SDE** registran condiciones muy variables.

La producción de pasto fue buena para **LIS** y **CHS** de buena a regular para **NSF, NOA** y **MYS**, y regular a mala para **NBA**. Para el resto del país la producción forrajera fue regular. Sin embargo, la condición corporal de los rodeos se reportó en general como buena, de regular a buena en **NSF**, regular en **SSF** y **SUO** de buena a muy buena en **OES** y **NBA**, y muy buena en **CHS**.

En cuanto a los **rodeos de cría**, en **CHS, LIS** y **NBA** las preñeces registradas son superiores a la media, en **NSF** inferiores a la media mientras que para el resto del país son similares a la media. En **SDE** por otro lado, tempranos, y muy irregulares en los servicios tardíos. En **NSF** la cría se está complicando por la mala calidad de los pastos a raíz de la sequía. En **SSF** muchos campos están suplementando rodeos de cría con silajes y maíz. En **SUO** los bajos y CN están cortos, en **MYS** se están comiendo rastrojos, y en **OES** se está utilizando el pastoreo de maíces diferidos, con verde debajo. En **NBA** hay interés por compra de vaca preñada, aunque la oferta es baja, y se están utilizando los cultivos de cobertura, ante la baja disponibilidad de pasto.

En cuanto a los engordes a campo, en **SDE, NBA, MYS, LIS** y **SSF** el crecimiento forrajero es bajo por bajas



temperaturas y/o lluvias. En **SUO y MYS** se registran buenas ganancias de peso. Las recrias en general se están realizando a pasto con suplementación, en todas las regiones.

En cuanto a los corrales, en **CHS** están llenos, en **NOA, OES y COR** la ocupación es normal, en **MYS** la ocupación es baja, y en **OAR** la ocupación es variable. En **NBA** se están utilizando según el planteo del ciclo completo, la mayoría con corrales de terminación luego de recrias a pasto, con pesos más livianos. En **MYS y NBA** las ganancias de peso son buenas. En **NOA y COR** los corrales se encuentran complicados por la relación compra/venta actual. En **LIS** está disminuyendo la reposición.

En cuanto a avances del **plan de trabajo y novedades institucionales zonales**, en **NSF** se está trabajando en la definición de un representante para la comisión de ganadería. En **CEN** el 15 de julio se realizó una JAT sobre silajes de maíz, con una participación de 170 personas. En **LIS** se realizó una capacitación para personal, sobre atención al parto y seguimiento de parición, en formato virtual en conjunto con Tecnovax. A su vez, el 31 de julio realizará un Webinar sobre ganadería regenerativa, con la presentación de casos y del acuerdo carbono neutro con empresas B. Por otro lado, están trabajando en la definición de indicadores para un tablero de control de cría. En **CHS** se suspendió la JTA virtual por el momento, y se está comenzando a trabajar en una actividad ganadera zonal en formato virtual. A su vez, se designó el nuevo coordinador zonal, Diego Figueroa, quien se incorporará en agosto. En **NOA** el 10 de agosto se realizará una JAT virtual, con la presentación de casos de empresas CREA zonales. En **SDE** se siguen realizando reuniones virtuales mensuales. Durante la última reunión participaron Kelpie y Pacta, con quienes se realizarán acciones conjuntas. En **SAR**

están trabajando en la organización de una reunión virtual sobre el manejo de quemas, en conjunto con el área de ambiente de CREA y entidades zonales. En **SUO** están trabajando en una jornada virtual abierta, con un análisis de un caso de recria del CREA Lamadrid. En **SSF** están trabajando en una JAT Virtual con temática a definir. En **OAR** realizaron una reunión virtual con José Jáuregui (UNL) sobre métodos de medición de producción y resultados de uso de la APP Canopeo. A su vez, se realizó una reunión virtual del Grupo de Gestión Ambiental, con la presentación de experiencias de uso del estiércol. Se está trabajando en la presentación de un ensayo para el congreso de AAPA. Se está actualizando la caracterización de la ganadería zonal a través de los asesores. Luego se trabajará sobre los modelos realizados. Se está preparando a su vez, una reunión con Juan Elizalde. Por otro lado, el GAG está trabajando con un grupo reducido de miembros en la Guía para medir la producción de carne. En **NBA** el jueves 6/8 la mesa ganadera realizará un encuentro virtual regional con el intercambio del resumen de novedades del grupo ganadero, y con una presentación sobre Ganadería, Huella de Carbono y Cambio Climático a cargo del área de ambiente de CREA.

#### **MTG:**

#### **GESTIONES PRODUCTIVAS GANADERAS – REVISIÓN**

**DE PROCESOS:** S. Fioretti presentó las principales mejoras realizadas en la planilla de recopilación, en base a los aportes realizados en el transcurso del mes por los asesores designados. Se abrió al intercambio con la MTG con el fin de recibir la devolución sobre los cambios realizados y puntos a mejorar. A su vez, se dio el puntapié inicial sobre las acciones relacionadas al lanzamiento de la recopilación de la campaña '19-20.



**CG:**

**NOVEDADES DE REPRESENTACIONES**

**INSTITUCIONALES:** M. Bodini y M. de Bary presentaron las principales novedades institucionales de la mesa de las carnes, F. Baiocchi presentó las principales novedades sobre la MACS y F. Brighenti de la comisión de promoción externa de IPCVA.

**AGRO 4.0:** M. Dover y C. Feldkamp en conjunto con la comisión directiva realizaron una presentación a todas las comisiones de la organización, sobre la propuesta de agenda para el agro a largo plazo, la cual se está trabajando en conjunto con otras organizaciones del sector.

**ESPACIOS COMPARTIDOS:**

**INDICADORES DE LA CADENA:** S. Fioretti realizó una presentación de los principales indicadores de la cadena, con el fin de discutir acerca de la coyuntura ganadera, y los principales cambios en el negocio del último tiempo.