



Octubre 2021

Presentes: Presidente: Brandi P. Representantes Regionales: Goldin C. (OAR), Orso G. (CEN), Delpech E. (MyS), Rivarola I.(COR), Egli. A. (EST), Quintana J. (OES). Miembros presentes: Basso J.C. (LIS), Olmedo J. (EST), Prager. N (EST), Clutterbuck N. (MyS). Cisneroz J.F (MyS) Equipo: Bariandarán F. Berhongaray G. Mayorga T. Moro S.

Vuelta a la presencialidad

- Crea volvió a abrir sus puertas a partir del mes de octubre, lo cual permitió que las reuniones de Mesa Técnica y Comisión de Lechería se llevaran a cabo formato híbrido, dándole la posibilidad a los que quisieron participar de manera presencial pudieran y los que quieran hacerlo de manera remota también.

Gestiones Ambientales

- Se continúa trabajando junto con el área Ambiente sobre las autoevaluación e indicadores de las Gestiones Ambientales CREA.

BPL-CREA

- A partir del trabajo realizado sobre las Buenas Practicas Lecheras de la red BPA, el Área de Lechería fue invitada a un congreso internacional junto con la Eurocamara.

Economía Circular

- Junto con las áreas de Economía y Ambiente, el Área de Lechería se incorporó al proyecto Economía Circular, el cual es liderado por Guillermo García del área Ambiente y donde el mismo es financiado por la embajada de los Países Bajos. En el marco del proyecto se está trabajando sobre la elaboración de una guía para la gestión sobre los residuos de las empresas.
- El día 17 de septiembre, se llevó a cabo el seminario de riesgo INTA-FCEUBA, donde se realizó una presentación sobre el proyecto, haciendo pie en cuanto podría aportar este sobre la prevención de riesgos agropecuarios.
- El día 17 de septiembre, se llevó a cabo el seminario de riesgo INTA-FCEUBA, donde se realizó una presentación sobre el proyecto, haciendo pie en cuanto podría aportar este sobre la prevención de riesgos agropecuarios.



Informe Lácteo n° 28

- Ya se encuentra disponible el Informe Lácteo N° 28 para descargar el mismo haga clic [AQUI](#).

Proyecto Factor Humano

- Difusión de la ficha técnica “Desarrollo mi equipo de trabajo y mejoro el ambiente laboral en el tambo” elaborada junto a Marcela Evans para el Club de Buenas Prácticas Lecheras y disponible en su página web.
- Acciones de comunicación junto a FunPEL con motivo del ‘Día de la Alimentación’ que tuvo fecha el 16 de octubre, con el objetivo de destacar la importancia del consumo de lácteos para una nutrición saludable.
- Auspicio y promoción junto a FunPEL del Curso ‘Gestión Sustentable del Negocio Lechero’ organizado por Nestlé para jóvenes con proyectos. Fernando Preumayr participa del mismo como capacitador.
- Presentación en Mesa Técnica Lechera de los ‘obstáculos y propuestas al momento de trabajar el tema en los grupos CREA’, surgidos en el intercambio de septiembre. Se analizaron avances en ese sentido en las zonas presentes.

Proyecto Bioenergía

- En el mes de octubre se llevó a cabo una reunión junto a 9 empresas con producción agrícola, de aves, ganaderas, de cerdos y tamberas, con el objetivo de dialogar sobre los puntos hay en común entre los distintos sistemas productivos en relación al estudio que lleva a cabo el proyecto.



Proyecto Fontagro

- Con la participación de 5 regiones del movimiento CREA (EST, LIS, MYS, OES y SFC), se comenzaron a realizar las recorridas acordadas y establecidas para la medición de pasto en intervalos cada 15 días.
- El día 12 de octubre se llevó a cabo una reunión junto con los productores que participan del proyecto que tuvo con el objetivo de hacer una puesta al día en lo que es al proyecto y a su vez para ajustar para ajustar los procesos dentro de las recorridas en las mismas.

Proyecto Tambo en foco

- Se está trabajando junto a las regiones que están participando del proyecto (EST, LIS, OES y CEN) en el armado del documento final del flujograma. La jornada de presentación de este de esta prevista para la primer semana de diciembre.
- Durante el mes de noviembre se comenzarán a realizar las giras junto a Federico Sedevich, técnico que participa del proyecto, a las regiones que han participado del mismo.