



META QUE ABORDA LA INICIATIVA: 2.4 De aquí a 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad de la tierra y el suelo.

Resumen Ejecutivo

El "Plan Más Leche" fue desarrollado en pos de incrementar, en forma sostenible, la productividad de la compañía. Por un lado, impulsa el crecimiento horizontal, favoreciendo el desarrollo de nuevas cuencas lecheras, por ejemplo, en la Pcia. de San Luis. Por otro, promueve el crecimiento vertical, reforzando el compromiso de la empresa con sus productores remitentes, a quienes históricamente brinda incentivos en pos de incrementar su actividad. Ej: Capacitaciones en todas las actividades referentes a la producción, simposios, concursos de crianzas, capacitaciones sobre bienestar animal, asistencia técnico-financiera exclusiva para insumos, garantías comerciales para compra de insumos/ servicios y garantías financieras para créditos por capital de trabajo, entre otras. Así como también, la inversión en infraestructura realizada a fin de consolidar sus 3 grandes polos productivos.



Objetivo: PONER FIN AL HAMBRE, LOGRAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA MEJORA DE LA NUTRICIÓN Y PROMOVER LA AGRICULTURA SOSTENIBLE.

#ODSConexos:

ODS8 (Trabajo decentey crecimiento económico) – **ODS9** (Industria, innovación e infraestructura) – **ODS17** (Alianzas para lograr objetivos).

#PalabrasClaves: "Productividad", "Crecimiento Económico", "Competitividad", "Productores Lácteos", "Inclusión".

Descripción

Antecedentes

La iniciativa por un lado impulsa:

- Crecimiento Horizontal: Mediante el desarrollo de nuevas cuencas lecheras. Un ejemplo es la provincia de San Luis
- Crecimiento Vertical: en la búsqueda de incrementar la producción de los tamberos remitentes de la compañía. Reforzando el compromiso que históricamente tiene la empresa con ellos, dando continuidad a iniciativas tales como:
- Capacitaciones sobre temas que hacen a la producción como cría y recría, inseminación, mecánica de ordeñe, producción y uso de forrajes, sistemas de mixer y distribución de forrajes, bienestar animal, etc.
 - Asistencia técnico-financiera exclusiva para insumos.
 - Sitio web de consulta propio.
 - Garantías comerciales por compras de insumos/prestaciones de servicios.
- Garantías financieras para créditos por capital de trabajo e inversión, leasing, descuentos de cheques de pagos diferidos en bolsas de comercio.







- Programa de mayor uso del "Semen sexado en vaquillonas" (bonificaciones y capacitación en el uso).
- Programa de crianza de primera: concursos en pos de promover la mejora de las crianzas, cursos de atención de partos, recién nacidos y crianzas de terneros, talleres de crianzas.
- Simposio de Cría y Recría de bovinos de leche a los fines de mejorar los índices de productividad y eficiencia de los establecimientos lecheros.
- Inversiones en infraestructura para el fortalecimiento de 3 grandes complejos productivos:
- Complejo Industrial Pascual Mastellone: mediante la optimización de equipos y la implementación de mejoras productivas.
- Complejo Industrial de Villa Mercedes (San Luis): con la construcción de una planta de recepción y clasificación de leche cruda y elaboración y envasado de leche fluida, así como la instalación de tecnología moderna y la elaboración de una nueva línea de quesos.
- Complejo Industrial Trenque Láuquen (Bs As) con la construcción e inauguración de una nueva planta de secado dual de leche.
- Identificar barreras encontradas para el desarrollo de las acciones
- Situación económica del sector lácteo a nivel local y mundial.
- Contexto nacional.
- Situación compleja de materia prima (tambos).
- · Inclemencias climáticas.
- Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente
- Una vez en curso e implementado el Plan Más Leche, se proyecta poder contribuir al ODS 2 y los conexos con los siguientes resultados:
 - Aumento de 22% de la producción de los tamberos remitentes.
- Nueva planta de secado dual de leche en Trenque Láuquen procesamiento diarios de 1.500.000 lts de suero simple / 550.000 lts de leche / ahorro de 400.000 lts diarios de agua / elaboración de suero y leche en polvo para exportación.



