



Editorial:

La sustentabilidad ambiental es hoy un imperativo de la competitividad. Ser sustentable implica permanecer en el tiempo, respetar el entorno y su comunidad, pero, desde su significado más profundo, que se proyecta y puede crecer sin comprometer el futuro de su actividad. La cadena láctea estableció en su documento estratégico que el aseguramiento de la inocuidad de la producción y la sustentabilidad ambiental de la cadena, son ejes prioritarios en su desarrollo competitivo. El correcto manejo de los residuos, la eficiencia energética, el uso adecuado de fertilizantes, entre otras prácticas, forman parte de la suma entre sustentabilidad y competitividad. Los mercados y la comunidad quieren que lo que ofrezcamos sea obtenido en forma segura, medioambientalmente amigable, con bienestar animal, con buenas prácticas laborales y, sobre todo, limpio. Productores, investigadores, la industria y las empresas de servicios están alineadas para que la cadena busque soluciones a temas que no son sólo de una parte de la cadena, si no que, en conjunto, ayudan globalmente a la sustentabilidad del sector.

La sustentabilidad y transferencia tecnológica



La jefa del departamento de extensión del Consorcio Lechero, Catalina Montalvo, explicó que al ver que la sustentabilidad es una necesidad priorizada por la institución, se trató de incluir este tema en distintas instancias. Por ejemplo, en el seminario hecho en marzo en Santiago, explica, se tomó el

tema con una completa exposición sobre manejo de purines y lecherías sustentables.

“Sustentabilidad es un término demasiado amplio y tenemos que aprender a tocar un lenguaje común y saber sobre qué hablamos: Si sobre bienestar animal, sanidad animal”.

Es un tema en que se ha creado sensibilidad y que hay mucho más conciencia. Por eso, estima que es momento de tomar más acciones, tanto a través de proyectos como de consultorías externas sobre sustentabilidad, aprovechando la experiencia en otros países. Además, existe la inquietud de poder desarrollar un proyecto de extensión en el mediano plazo, tal como se realizó en el área del pastoreo.



La sustentabilidad ambiental es un tema priorizado por el Consorcio Lechero y una de las líneas de trabajo fue conocer qué normativa existe en la actividad lechera.

Análisis Normativa Ambiental: Un trabajo necesario y pionero.

Octavio Oltra, jefe de proyectos del Consorcio Lechero explica que se desarrolló un estudio, hecho por la consultora Ceres, el que consolidó la normativa, revisó el impacto en producción lechera y analizó los grados cumplimiento del PABCO en la zona sur del país.

El documento llamado “Revisión y Consolidación de la Normativa Sanitaria y Ambiental para Desarrollar la Actividad Lechera en Chile” cuenta con 3 capítulos: Normativa,

aspectos ambientales, sanitarios, inocuidad; un análisis a la normativa PABCO; y, un análisis a la industria y su influencia en los cambios sanitarios y medioambientales a nivel predial, sobre todo a través de pauta de pago.

“El valor principal del documento es que nos da una base para seguir construyendo. Es una línea que tiene mucho por avanzar y donde vamos a trabajar fuertemente”.

Iniciativa inédita en Chile:

Consorcio Lechero presenta completo manual



Con un enfoque práctico y que aborda las distintas áreas relativas al manejo y uso de purines, fue lanzado un manual, fruto de las investigaciones hechas al alero del Consorcio Lechero.

El investigador y director de Inia Remehue, Francisco Salazar, es el autor y editor de la nueva publicación del Consorcio Lechero, llamado “Manual de manejo y utilización de purines de lechería”. Es el primer documento logrado a nivel nacional, uno de los pocos hechos en el mundo. Francisco Salazar está desarrollando esta línea de trabajo desde comienzos de la década del '90 en Chile y el extranjero.

Estas investigaciones generaron antecedentes nacionales relativos a las mejores prácticas para el manejo eficiente de los purines a nivel predial en distintos aspectos: producción de purines, temas medioambientales, potencial de contaminación, normativas, equipos, almacenamiento y fertilización.

En Santiago y Osorno: Encuentro de Grupos de Trabajo de la IDF



Fortalecer e impulsar los vínculos entre los investigadores y la cadena láctea, generando una vía concreta de comunicación para generar proyectos que aumenten la

competitividad del sector, fue uno de los compromisos del del Segundo Encuentro de Grupos de Trabajo de la IDF Chile, actividad que organizó el Consorcio Lechero. Los frutos de esta reunión se centraron en la propuesta para desarrollar una instancia permanente de encuentro, intercambio y trabajo, en el marco de un Consorcio Lechero más inclusivo y participativo. Surgieron proposiciones como un espacio para escuchar a productores líderes, técnicos, consultores; un boletín de necesidades; mostrar los indicadores que se generen con el proyecto de benchmarking así como la incorporación de TIC para resolver el prob-

lema de la extensión territorial. Estas reuniones se realizaron en Santiago y Osorno. Sobre 50 investigadores y especialistas participaron en las reuniones. El presidente del Consorcio Lechero, Guillermo Jiménez, explicó que el elemento principal fue invitar a los investigadores "a apoyarnos, porque en Chile tenemos un tremendo desafío de mejorar nuestra eficiencia". Felipe Torres, subjefe de la división de innovación del Ministerio de Economía hizo un llamado al mundo científico a aprovechar las nuevas fuentes de recursos para la investigación.

Campaña Yo Pastoreo: Hacia un pastoreo más eficiente.



Con una serie de charlas durante septiembre, el Consorcio Lechero comenzará las actividades dirigidas a productores en el marco del Programa de Difusión Tecnológica, PDT, cofinanciado por Innova Corfo, el que entregará información valiosa sobre la pradera y el pastoreo.

Nathalye Díaz, coordinadora del programa "Uso eficiente de recursos forrajeros en lecherías del sur de Chile" explicó que el objetivo es mejorar la competitividad y capacidad productiva de los productores lecheros mediante la utilización eficiente de los recursos provenientes de la pradera.

El PDT forma parte de la campaña "Yo Pastoreo" (www.yopastoreo.cl), que impulsa la utilización de un buen pastoreo por sus beneficios como mayor consumo por hectárea, menor costo de alimentación y un mayor retorno por hectárea.

Este programa incluirá actividades técnicas para productores desde la región del Bío Bío hasta la región de Los Lagos, como también manuales, libros y fichas técnicas en temas relacionados directamente con el pastoreo.

A nivel informativo, ya se encuentra en circulación y en la página web, un díptico con los detalles del programa y sus actividades

Agenda de Actividades SEPTIEMBRE

FECHA	ACTIVIDAD	CIUDAD	ORGANIZA	CONTACTO
3 Sept.	XXII Curso Internacional de lechería para profesionales de América Latina	Santa FE (Argentina)	Fepale e INTA Lechero	http://www.fepale.org/es/area-de-capacitacion-2012/358--leche-ria-para-profesionales.html
5 Sept.	Charla "Criterios, herramientas y manejos para un pastoreo eficiente"	Los Ángeles	Consorcio Lechero	Info@consorciolechero.cl F: 064-226123
6 Sept.		Temuco		
11 Sept		Valdivia		
12 Sept		Osorno		

Dato Lácteo

145 litros es el consumo de leche per cápita en Chile. Es una cifra que equivale a 0,3 litros diarios. La Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda al menos, 160 litros per cápita al año. El consumo de queso y queso fresco en Chile alcanza a 7,4 kilos por habitante, mientras que el de yogur es de casi 14 kilos por habitante.