

Implicancias ambientales en tambos de la cuenca lechera Mar y Sierras

INTRODUCCIÓN

Con el objeto de una mejor inserción en el mercado internacional, se aplicaron políticas y estrategias nacionales orientadas a intensificar la producción lechera en tambo. Debido a una falta de infraestructura e información que acompañe este crecimiento, se acentuaron las problemáticas ambientales.

OBJETIVOS

El objetivo general del presente trabajo, es el de evaluar la gestión del recursos hídricos y de los residuos biomásicos de ganado en los Tambos de la cuenca lechera Mar y Sierras, y analizar sus implicancias ambientales.

METODOLOGÍA

El plan hace foco en la evaluación de la gestión del agua y de los efluentes generados en tambos de la cuenca. Las variables ambientales se integrarán cuantitativamente en un modelo informático para comparar posibles escenarios. Mediante método GOD, se evaluarán los peligros de contaminación del recurso hídrico subterráneo asociados a la actividad.

Cisneros Basualdo, Nicolás Eloy

Lic. Diagnóstico y Gestión Ambiental
CINEA – FCH UNICEN

Dr. Ruiz de Galarreta, Alejandro
Ciencias Biológicas, Ambiente y Salud
cnicolaseloy@gmail.com

RESULTADOS

A partir de los resultados obtenidos con el presente plan, se espera poder brindar información básica para mejorar la situación ambiental de la producción lechera en tambo, y aportar al productor una herramienta de fácil aplicación para la toma de decisiones y la elección de distintas opciones de gestión para la optimización de los procesos y la mitigación de impactos ambientales generados durante el sistema productivo.

CONCLUSIONES

Estudios previos del autor detectaron que la ausencia de un uso sustentable del recurso hídrico y un inadecuado manejo de efluentes, puede impactar directa e indirectamente en la calidad del recurso, poniendo en riesgo la capacidad de producir y al propio producto elaborado. Se evidencia una ausencia de sistemas de gestión ambiental en los tambos de la región y falta de Programas y políticas en el tema que estimulen cambios en esta dirección.



Fuente: Ministerio de Asuntos Agrarios de la Provincia de Buenos Aires

Referencias

Cuenca Mar y Sierras

ID	Partido	ID	Partido
1	Olavarría	9	San Cayetano
2	Azul	10	Necochea
3	Rauch	11	Lobería
4	A. González Chaves	12	Balcarce
5	Benito Juárez	13	Mar Chiquita
6	Tandil	14	Gral. Alvarado
7	Ayacucho	15	Gral. Pueyrredón
8	Tres Arroyos		

