

## REUNIÓN CON EL GOBIERNO

# PRODUCTORES DE CERDOS PIDEN CONDICIONES PARA TENER COSTOS COMPETITIVOS Y HABILITARSE PARA EXPORTAR



ADEPOR exige políticas de Estado para abaratar los costos de producción y ser más competitivos.

Ante la posibilidad de que Perú exporte carne de cerdo a Bolivia y luego de la declaratoria de emergencia de los poricultores, la Asociación Nacional de este gremio sostuvo una reunión, en Santa Cruz, con el ministro de Desarrollo Rural y Tierras, César Cocarico, para solicitar información sobre el convenio firmado con el vecino país. En la oportunidad, los productores dieron a conocer a la autoridad la realidad y las necesidades que tiene el sector.

Javier Urenda, presidente de la Asociación Nacional de

Porcicultores (ANAPOR), manifestó que, según el ministro Cocarico, para que Perú pueda realizar la exportación de carne a Bolivia debe aún superar barreras sanitarias; sin embargo, debido a tratados internacionales hay probabilidad de que esta situación se dé, por este motivo se solicitó al representante del Gobierno atender los requerimientos necesarios para que el sector porcícola pueda ser competitivo.

“El objetivo es que el sector se vuelva competitivo, que tenga las condiciones necesarias; expusimos a detalle cuál es el excedente, mostramos números reales de producción y (el ministro) se dio cuenta de que el país debe buscar las alternativas de exportación para poder equilibrar los precios en el mercado”, acotó.

Por otra parte, el representante nacional de los porcicultores señaló 4 puntos que se plasmaron en una agenda firmada con el ministro César Cocarico. El primero corresponde al inicio inmediato del Programa Nacional de Control y Erradicación de la Peste Porcina Clásica para hacer posible la exportación, sumado a esto la autoridad se comprometió a incluir la carne de cerdo en su nómina de productos para comercialización que se presenta en reuniones que se sostengan con otros países; el segundo establece que cualquier tipo de reunión, negociación o convenio que se realice con otro Estado debe tomarse en cuenta a los productores de cerdos, ya que conocen perfectamente la situación del gremio; el tercero se refiere a la solicitud de una mejor coordinación entre Ministerio, Aduana Nacional y municipios para luchar con mayor fuerza contra el contrabando; y el último punto hace énfasis en la búsqueda de políticas de Estado que brinden las condiciones suficientes para bajar los costos de producción y aumentar la



La genética que triunfa en el mundo también en Bolivia

NAÏMA

NK75 ALTO RENDIMIENTO INDUSTRIAL

P76 EL MACHO QUE MAS CREECE

REDONE

CHOICE GENETICS BOLIVIA

Liderando Innovación. Entregando Valor.

seguinos

ChoiceGeneticsArg  
www.ChoiceGenetics.com.ar

3er piso, Penthouse edificio Sumuque, calle Prolongación Aroma N° 61, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia. Tel | +59 11 3-3332080 / 3-3265776

## ASAMBLEA DE ADEPOR

## GESTIONES PARA IMPEDIR LA IMPORACIÓN DE CARNE DE PERÚ

El directorio de la Asociación Departamental de Porcicultores de Santa Cruz (ADEPOR) llevó a cabo una asamblea extraordinaria donde comunicó a los productores sobre la situación de emergencia que atraviesa el sector ante la posibilidad de la importación de carne de cerdo del Perú. Javier Urenda, presidente de ADEPOR, informó que la posición del sector es de rechazo rotundo a esta medida y que gracias a las gestiones de la entidad porcícola y de la Cámara Agropecuaria del Oriente (CAO) se logró concertar una reunión con el ministro de Desarrollo Rural y Tierras, César Cocarico.

En la asamblea, los socios de ADEPOR dieron su opinión y sugerencias sobre los temas importantes para abordarlos en la audiencia con el representante del Gobierno. Egon Watchel, vicepresidente de la institución porcina, destacó que se establecieron dos puntos importantes: "el primero corresponde a que el sector está en absoluta condición para abastecer la demanda interna de carne de cerdo, y el segundo se refiere a la investigación realizada por la Universidad Autónoma Gabriel René Moreno que plasma los problemas sanitarios que tiene el Perú, por lo cual ellos no deberían exportar carne hacia Bolivia"

"No hay por qué importar carne de cerdo, tenemos una gran producción, muy buena calidad de cerdo, y además estamos saliendo de una crisis de 6 meses por un exceso de producción; más bien nosotros deberíamos estar exportando a otros países", lamentó Watchel.

Entretanto, Pablo Laguna, productor porcícola, destacó que en tres años el sector haya crecido un 33% gracias al esfuerzo constante, llegando a posicionar a Santa Cruz como el departamento que produce el 80% del consumo nacional de carne de cerdo.

*Productores afirman que Perú tiene barreras sanitarias para exportar carne porcina.*



## ENCUENTRO

## ADEPOR BRINDÓ CAPACITACIÓN A PORCICULTORES DE MONTEAGUDO

La Asociación Departamental de Porcicultores de Santa Cruz (ADEPOR), llegó hasta la ciudad de Monteagudo (Chuquisaca) para confraternizar con los productores de cerdos y compartir las experiencias que se tienen en Santa Cruz. Egon Wachtel, vicepresidente de la institución porcícola cruceña, manifestó que



*Buscan la integración de todos los porcicultores de Bolivia para trabajar de forma coordinada.*

en el encuentro se abordaron temas como la campaña de incentivo al consumo de carne porcina que se realiza en Santa Cruz y La Paz, los avances que se tienen en producción y cómo enfrentar la crisis que ha afectado al sector en este último año.

"Hicimos un compromiso con ADEPOR de visitar a las otras asociaciones, ya fuimos a Cochabamba y ahora aprovechamos la fiesta de Monteagudo (20 de agosto) para hacer una visita a los productores de la Asociación Municipal de Porcicultores de Monteagudo (AMUPOR-M)", resaltó Wachtel.

El representante de ADEPOR indicó que la institución busca un acercamiento con productores de otros departamentos para lograr una integración que permita posteriormente trabajar de manera coordinada en campañas de erradicación de enfermedades como la Peste Porcina Clásica o aunar esfuerzos para lograr exportar en un futuro próximo.

GANANCIA DE PESO EN CERDOS



*Conversión Alimenticia debe ser una de las mediciones indispensables en toda granja porcina sin importar el volumen de producción.*

**SEPA QUÉ TOMAR EN CUENTA EN LA CONVERSIÓN ALIMENTICIA EN SU GRANJA**

La Conversión Alimenticia (C.A.) o Índice de Conversión es el valor que indica la eficacia con la que el animal es capaz de transformar el alimento que ingiere en masa corporal (carne). El valor se obtiene al dividir la cantidad de grano consumido durante un determinado periodo entre el peso ganado por el cerdo.

Según el médico veterinario Sindulfo Yapú, en los primeros periodos el lechón tiene una conversión bastante alta, de 1 a 1, es decir, un kilo consumido es un kilo ganado en su peso. “En la medida en que el animal va creciendo la conversión se va haciendo más deficiente. Podríamos decir que tenemos un promedio entre 2,5 a 3 de conversión (por cada kilo ganado) en el cerdo cuando alcanza su peso de mercado el que equivaldría a 100 kilos a los 140 días de edad”, agregó.

Por su parte, el médico veterinario Egon Wachtel, señaló que hay

dos formas de tomar la C.A.: por animal (analiza el consumo de cada cerdo desde que comienza a comer sólidos hasta que se va al matadero) y por piara (calcula el alimento total consumido en la granja y cuánto es la producción de carne en kilogramos).

“La conversión alimenticia es muy sencilla calcular pero se debe tener orden en la recopilación de los datos”, asegura Wachtel. Asimismo, explicó que se debe tomar en cuenta diversas variables que afectan en la conversión alimenticia como la genética, el desperdicio del alimento en los comederos, ubicación de la comida y el agua, la temperatura, las enfermedades y el tamaño de la partícula del grano.

Wachtel dijo que es muy importante llevar a cabo la conversión alimenticia para medir la eficiencia y productividad de una granja porcina, tomando en cuenta que este factor constituye el 70% de los costos en los establecimientos porcícolos.



Para prevenir neumonía enzoótica causada por **Mycoplasma Hypopneumoniae**



**M+PAC<sup>®</sup>**  
Menos lesiones. Mayor crecimiento.



Distribuidor exclusivo en Bolivia.  
**QUÍMICA SUIZA INDUSTRIAL DE BOLIVIA S.A.**  
www.qsindustrial.biz



**Santa Cruz Dr. Vet. Eimar Soto**  
Cel.: 77313922  
**Cochabamba Dr. Vet. James Paredes**  
Cel.: 76402237

## INMUNIDAD EN CERDOS

# PREVENGA LA NEUMONÍA ENZOÓTICA EN SU GRANJA

La neumonía enzoótica es una enfermedad respiratoria causada por el *Mycoplasma Hyopneumoniae* que constituye un problema sanitario en la producción porcina, afectando la ganancia de peso de los animales. Esta afección puede hacer que los cerdos sean vulnerables a otros padecimientos más severos como los causados por la *Pasteurella Multocida*, *Streptococcus Suis*, el Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino (PRRS), el Virus de la Influenza Porcina (SIV) y el Circovirus Porcino (PCV2).

Para prevenir la Neumonía Enzoótica, la empresa Química Suiza Industrial de Bolivia (QSI) sugiere emplear el producto M+PAC®. La doctora Blanca Medina, Jefe de planificación y operaciones comerciales veterinarias de QSI, manifestó que "los cerdos vacunados con este producto presentan hasta un 93% menos lesiones que los no inmunizados, y permanecen protegidos durante un periodo máximo de seis meses".

M+PAC® reduce las lesiones pulmonares gracias a sus dos componentes claves: el antígeno, que contiene la cepa ATTC



#25934 de *Mycoplasma Hyopneumoniae* inactivada y produce en el cerdo las defensas apropiadas para combatir la enfermedad; y el adyuvante Emunade®, que permite a las proteínas de la *M. Hyopneumoniae* permanecer más tiempo en el animal para que éste genere anticuerpos y esté protegido de esta afección.

La experta Medina manifestó que M+PAC® es una vacuna que se puede usar en una o dos dosis; si se va usar en 2, el programa se puede comenzar desde los 7 días de edad y después de 21 días se debe colocar una segunda dosis, aunque habitualmente se usa la primera de 1 ml a los 21 días (3 semanas) y la segunda dosis 21 días después (6 semanas). Si se va usar un programa de una dosis se debe aplicar 2 ml de la vacuna, lo más habitual es a los 21 días.

## PORCICULTORES REALIZARÁN GESTIONES

# ANAPOR SOLICITARÁ EL FORTALECIMIENTO DE LAS OFICINAS REGIONALES DEL SENASAG



Javier Urenda, presidente de la Asociación Nacional de Porcicultores de Bolivia (ANAPOR), determinó en su última reunión, llevada a cabo en la ciudad de Santa Cruz, realizar las gestiones correspondientes ante el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras para solicitar el fortalecimiento de las oficinas regionales del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad

Alimentaria (SENASAG) de Cochabamba y Monteagudo (Chuquisaca), a fin de dar viabilidad al registro sanitario de las granjas porcinas y realizar un control exhaustivo al movimiento de los animales.

Asimismo, dijo que en el encuentro se habló de gestionar a través de ANAPOR la convocatoria para llevar a cabo una reunión con el Consejo Nacional Porcino (CONAPOR) "para exigir el arranque inmediato de los programas sanitarios que son los que están trabando en este momento la posibilidad de habilitarnos como exportadores, a mediano plazo", explicó Urenda.

Otro de los puntos abordados en el encuentro es la posibilidad de buscar, a través de una casa comercial, un experto que dé una explicación sobre la implementación de programas sanitarios para que la ejecución del Programa de Control y Erradicación de la Peste Porcina Clásica sea dinámica y permita alcanzar los objetivos que tiene el sector.





# Pro-Vac®

Vacuna contra Circovirus Suína



Tel.: 3647257 / 75635756



**\*DESCUENTO**  
para socios ADEBOR

Reg. SENASAG N° 006243/14

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONTÁCTANOS:



(591) 343 6423



Calle Rurrenabaque N° 150  
Av. Alemania, entre 3er y 4to Anillo



www.adebor.com.bo



info@adebor.com.bo