

# ACTUALIDAD PORCINA

Nº 22 • 27 DE JUNIO AL 03 DE JULIO 2016



[ ADEPOR PREPARA CAMPAÑA ]

## PROMOVERÁN EL CONSUMO DE LA CARNE CERDO

*La Asociación de Porcicultores de Santa Cruz prepara el lanzamiento de la campaña de incentivo al consumo de la carne de cerdo denominada "Hoy comemos cerdo", la misma que tendrá una duración de seis meses.*



Entrevista al presidente de ADEPOR en La Revista de UNITEL



Conferencia de prensa del Festival del Cerdo en 2015

Pablo Izaguirre, gerente de Adepor, manifestó que con esta campaña se quiere lograr que la carne porcina sea consumida diariamente y no sólo en festividades o fechas especiales. "De Sudamérica, Bolivia es el país donde menos se come cerdo, por ello el objetivo es que hasta fin de año logremos un incremento de por lo menos un kilogramo per cápita".

Izaguirre manifestó que esta campaña forma parte de las acciones que la institución viene impulsando desde hace tres años y que incluye la organización de festivales, activaciones, gestión de información en medios de comunicación y redes sociales. "Los esfuerzos en marketing y comunicación, realizados por los productores durante todo este tiempo, han contribuido en el incremento del consumo per cápita de carne de cerdo, que ha subido de 3,5 kg a cerca de 7 kg".



## [ EVITE EL ESTRÉS EN LAS CERDAS ]

### EQUILIBRIO HORMONAL GARANTIZA EL DESARROLLO MAMARIO

“Se debe evitar el estrés para mantener el equilibrio hormonal en la cerda y de esta manera garantizar un normal desarrollo mamario, dada la característica de prolificidad y alta capacidad de producción de leche de la hembra moderna”, afirma el veterinario René Salazar.



La interrelación de varias hormonas determina el desarrollo de las glándulas mamarias. Durante la gestación los estrógenos son muy importantes, la relaxina estimula su crecimiento y la prolactina es esencial para la mamogénesis en primíparas gestantes (preñadas por primera vez). La genética tiene un alto impacto, un ejemplo es la

diferencia entre razas que puede estar relacionada con cambios en genes que regulan la expresión de la prolactina.

La nutrición también es otro factor que interviene en este desarrollo ya que durante la gestación una elevada energía tiene un impacto negativo, mientras que la cantidad de proteína tiene poco o ningún efecto sobre el desarrollo, pero aumenta la producción de leche.

Salazar recomienda tomar en cuenta el manejo de las cerdas debido a que la succión durante las 12 o 14 horas después del parto es insuficiente para mantener la lactancia. Si la involución se produce en el primer día del parto es reversible, pero la producción de leche se verá afectada. Es irreversible, si la glándula no es utilizada durante 3 días.

## [ TOME NOTA ]

### ENFERMEDADES QUE PUEDEN AFECTAR A LOS CERDOS DE SU GRANJA



El conocimiento de las principales enfermedades que afectan a los cerdos durante las diferentes etapas del ciclo productivo facilitará la prevención o el diagnóstico y tratamiento de las mismas, así como la toma de decisiones para su tratamiento y control, en el caso que sucedan brotes.

Especial cuidado demandan las cerdas, que suelen presentar un elevado número de huevos excretados de la mayoría de los parásitos internos, debido a la disminución de sus defensas durante el periodo pre y post parto -dos semanas antes y hasta seis semanas después-, lo que constituye una importante fuente de infestación para los lechones.

El veterinario Limberg Rojas del Laboratorio del SEDACRUZ recomienda tomar en cuenta el siguiente cuadro:

CÓLERA PORCINO (PESTE PORCINA CLÁSICA)	DIARREAS INFECCIOSAS DE MAYOR IMPORTANCIA
	- Enterotoxemia de los lechones - Colibacilosis porcina
ERISPELA PORCINA	ENFERMEDAD DE LOS EDEMAS
NEUMONÍA	SALMONELOSIS PORCINA
RINITIS “A”	DISENTERÍA PORCINA
- Rinitis atrófica - Rinitis por cuerpo de inclusión - Rinitis necrótica	
NEUMONÍA ENZOÓTICA PORCINA	ENTERITIS PROLIFERATIVA
- Pleuroneumonía porcina - Neumonía por salmonella - Neumonía vermionosa porcina	
LEPTOSPIROSIS PORCINA	BRUCELOSIS PORCINA
MASTITIS-METRITIS-AGALATIA	

#### COMPORTAMIENTO DE MERCADO


Los índices de precios son indicadores de gran importancia para el productor. El comportamiento de los precios referenciales se da a conocer semanalmente.


#### INSUMO

#### PRECIO

HARINA INTEGRAL DE SOYA	2.750 Bs/Tn
HARINA SOLVENTE DE SOYA	1.680 Bs/Tn
SORGO	68 - 72 Bs/qq
MAÍZ	75 - 80 Bs/qq
Fuente: ADA - Asociación de Avicultores de Santa Cruz.	
SORGO	75 Bs/qq
MAÍZ	85 Bs/qq
Fuente: Balanza Doble Vía La Guardia	

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONTÁCTANOS:

 (591) 343 6423

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

 [www.adepor.com.bo](http://www.adepor.com.bo)

 [info@adepor.com.bo](mailto:info@adepor.com.bo)