

'LA COMIDA PODEROSA, SALUDABLE, NUTRITIVA Y DELICIOSA'

ADEPOR ALISTA CAMPAÑA DE INCENTIVO AL CONSUMO DE CARNE DE CERDO EN LA PAZ



La Asociación Departamental de Porcicultores de Santa Cruz (ADEPOR), a poco de haber lanzado oficialmente su campaña 2017 de incentivo al consumo de carne porcina en Santa Cruz bajo el concepto "Carne de cerdo, la comida poderosa, saludable, nutritiva y deliciosa", ultima detalles para replicarla en el departamento de La Paz. La cruzada está

orientada a promover la inclusión de este alimento en la dieta diaria de las familias bolivianas y no solo en festividades o fechas especiales.

Javier Urenda, presidente de ADEPOR, manifestó que la campaña contempla la difusión de un jingle con ritmo de saya y la publicación de recetas como el plato



En La Paz se promocionarán las preparaciones del Plato Paceño con carne de cerdo, ají de fideo, chairó, milanesa y tallarín.

paceño con carne de cerdo, ají de fideo, chairó, milanesa y tallarín, en la Fanpage de la institución. Entretanto, dijo que en el departamento oriental se resaltan las preparaciones de la hamburguesa, lasaña, pacumuto y empanada.

"En Santa Cruz llevamos cuatro años dando a conocer las bondades de esta nueva carne de cerdo de granja, lo que ha contribuido a que se incremente el consumo per cápita departamental de 3,5 a casi 8 Kg; esta experiencia queremos aprovecharla para poder llegar a La Paz", explicó el representante del sector porcícola.

Por otra parte, Urenda afirmó que Bolivia es el país de menor consumo de carne porcina en Latinoamérica con 5 Kg per cápita y que estas acciones pretenden elevar esta cifra a 12 o 17 kilos.



DUPLAFER®

HIERRO DEXTRANO 20% + B12

LA MEJOR OPCIÓN PARA PREVENIR Y TRATAR ANEMIA FERROPRIVA EN LECHONES RECIÉN NACIDOS



RECOLECCIÓN DE DATOS

SECTOR PECUARIO PREPARA LA PRIMERA ENCUESTA NACIONAL DE PROTEÍNA ANIMAL

Con el objetivo de poder determinar los hábitos y frecuencia de consumo de ganado bovino, porcino, avícola y sus derivados, el sector pecuario, desde la Cámara Agropecuaria del Oriente (CAO), se encuentra impulsando la ejecución de la primera encuesta nacional de ingesta de proteína animal. Los resultados de esta investigación permitirán diseñar y fortalecer las campañas que llevan adelante algunos sectores.

Pablo Izaguirre, gerente general de la Asociación Departamental de Porcicultores de Santa Cruz (ADEPOR), indicó que el objetivo de esta indagación es conocer las preferencias, frecuencia y referencias geográficas de consumo de proteína de origen animal (carne, leche, huevo) en los hogares de Bolivia. "Como sector realizamos la formulación básica de las preguntas que nos interesan y el Observatorio Agroambiental y Productivo (OAP), perteneciente al Gobierno nacional, elaborará el diseño de la encuesta



DATOS

Los resultados de esta investigación permitirán fortalecer las campañas de incentivo al consumo de carne de cerdo que lleva adelante ADEPOR.

para su posterior implementación", explicó.

El representante del sector porcicultor espera que el 30 de junio ya esté definido el cuestionario para que en julio se lleve a cabo el proceso de planificación y puesta en marcha de la encuesta. Se prevé que en noviembre del año en curso se tengan los resultados.

EXIGEN CUMPLIMIENTO DE LA NORMA

ADEPOR SOLICITA QUE EMBUTIDORAS AUTORIZADAS PARA SAN JUAN CUENTEN CON REGISTRO SANITARIO

A poco de celebrar la denominada 'noche más fría del año', ADEPOR realizó las gestiones correspondientes ante el Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG) para solicitar la publicación anticipada de la lista de embutidoras autorizadas para San Juan, e instar a la comuna cruceña a que no emita una publicación paralela con el nombre de empresas que no tengan registro sanitario.



Según la Ley 830 de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria, el SENASAG tiene la atribución de implementar y administrar el Registro Sanitario, considerado el único oficial del Estado Plurinacional de Bolivia.



"Como institución estamos pidiendo que SENASAG y la Alcaldía elaboren una sola publicación oficial y que posteriormente el Gobierno Autónomo Municipal realice los controles respectivos conforme a lo que establece la norma, para que solo se comercialicen productos certificados. Queremos evitar situaciones como las del pasado año donde el municipio publicó una lista de casi 80 embutidoras autorizadas de las cuales solo 16 contaban con registro sanitario", explicó Pablo Izaguirre, gerente de la Asociación Departamental de Porcicultores.

La finalidad de divulgar oficialmente una nómina de embutidoras autorizadas es para garantizar a la población que estos productos cumplen con la norma y cuentan con un registro sanitario otorgado por el SENASAG, única entidad facultada para este fin.

ANTIBIÓTICOS ORALES

PREVENGA ENFERMEDADES RESPIRATORIAS CON PREMEDORX 50% PREMIX

Las enfermedades respiratorias constituyen uno de los principales problemas de salud animal que los productores del sector porcino enfrentan en sus granjas, principalmente en el sistema intensivo, razón por la que el uso de antibióticos debe realizarse con el asesoramiento técnico adecuado a fin de disminuir los costos de producción en el ítem de sanidad.

La empresa AGROMEL SRL recomienda a los porcinocultores el uso de 'Premedox 50% premix', una premezcla antibiótica a base de Hiclato de Doxiciclina al 50% para la prevención y tratamiento de enfermedades respiratorias y entéricas (del intestino) bacterianas sensibles a la Doxiciclina en cerdos.

Según el experto, Héctor Pérez, jefe del Departamento Técnico en Cerdos, el uso de este producto previene y trata las infecciones respiratorias causadas por *Pasteurella multocida* (pateurellosis), *Mycoplasma hyopneumoniae* (neumonía enzootica), *Actinobacillus pleuropneumoniae* (APP), *Bordetella* (Rinitis atrófica), *Haemophilus parasuis* (Glaser), *Brachyspira* (Disentería porcina), *Lawsonia intracellularis* (ileitis) y *hyodysenteriae*.

'Premedox 50% premix', es un antibiótico de segunda generación



comercializado por AGROMEL SRL que se caracteriza por una mayor actividad antibacteriana y absorción intestinal, mejor distribución en los tejidos con altas concentraciones, vida media más larga (hasta 19,5 horas), alta liposolubilidad (soluble en grasas o aceites) y menor resistencia a las bacterias.

FÓRMULA - 'PREMEDOX 50% PREMIX'

Cada 1000 g contiene:

500 g de Hiclato de Doxiciclina.

1000 g de Excipiente c.b.p.

Dosis: Mezclar 400 a 500 grs. por tonelada de alimento

IMPORTANCIA DEL HIERRO EN LECHONES

DUPLAFER MEJORA LA PRODUCTIVIDAD EN LAS GRANJAS PORCÍCOLAS



La concentración DUPLAFER y la aplicación de solo 1 ml da como resultado mejores ganancias de peso evitando la anemia en los lechones.

El uso de Hierro en lechones es una práctica común en la producción porcina, la misma forma parte esencial de los glóbulos rojos permitiendo a la sangre transportar oxígeno. La deficiencia de este mineral trae diversas consecuencias como anemia, disnea, fatiga, piel y mucosas pálidas, mayor susceptibilidad a contraer otras patologías e incluso la muerte súbita, elevando el índice de mortalidad en un 50%.

La empresa Veterquímica recomienda el uso de Duplafer, producto que contiene por mililitro de aplicación 370 mg de Hierro Dextrano equivalente a 200 mg de hierro elemental, más vitamina B12 (cianocobalamina).

Alejandro Bleichner, médico veterinario de esta empresa, afirma

que los lechones nacen con reservas limitadas de hierro (40-50 mg) y la cantidad aportada por la leche de la cerda es de aproximadamente 1 mg/día, insuficiente para cubrir sus altas demandas productivas las cuales requieren un promedio de 12 mg/día, más aún en lechones grandes. "Las reservas de hierro solo alcanzan a llegar al tercer o cuarto día de nacido", explicó el experto.

"Con la práctica de la aplicación de Hierro se mejora la productividad de la piara, por ello es importante tomar en cuenta la concentración de este mineral al momento de elegir un producto. Mientras mayor sea el volumen que se suministre al animal, mayor será el reflujo del mismo".

SANIDAD ANIMAL

CONOZCA CÓMO DETECTAR LA SALMONELOSIS PORCINA

La salmonelosis es una enfermedad bacteriana que se presenta en cerdos y supone un riesgo para la salud humana, además que genera pérdidas económicas en las granjas de los porcicultores, así lo afirmó el médico veterinario Limberg Rojas, a tiempo de señalar que por esta razón se realizan campañas de control y erradicación en los predios avícolas y porcinos.

Según el experto, esta enfermedad afecta a cerdos de todas las edades, sin embargo es más frecuente en la etapa de crecimiento. Los lechones lactantes pueden tener diarrea, pero normalmente mueren debido a la septicemia (infección) generalizada. Los animales destetados o en fase de crecimiento-finalización presentan fiebre y heces líquidas que pueden ser de color amarillo y contener hilos de material necrótico.

Asimismo, Rojas señaló dos formas en la que los signos clínicos de la salmonelosis se puede presentar en los cerdos: la séptica y la enterocolitis.



SIGNOS CLÍNICOS Y LESIONES DE LA SALMONELOSIS

FORMA	SIGNOS	CONSECUENCIAS
Septicémica	<ul style="list-style-type: none"> - Temperatura alta, anorexia, depresión y debilidad en animales de desarrollo temprano a terminación. - La diarrea puede no ocurrir o lo hace en el curso tardío de la enfermedad, de forma acuosa y amarillenta. - Los porcinos presentan agrandamiento del hígado, bazo y linfonódulos; congestión pulmonar y meníngea. 	Muerte de animales por falta de tratamiento.
Enterocolitis	<ul style="list-style-type: none"> - Diarrea desde el inicio de la enfermedad, anorexia, diarrea mucosa con fibrina (Proteína de la sangre que participa en el proceso de la coagulación sanguínea) y algo de sangre en el animal. - Se produce engrosamiento de la pared intestinal con depósitos de fibrina en forma de pseudomembranas, necrosis de la pared y agrandamiento de los linfonódulos intestinales que se observan hinchados. 	Mortalidad de animales y los sobrevivientes a menudo presentan emaciación y falta de crecimiento.

En la próxima edición de Actualidad Porcina ampliaremos este tema y daremos a conocer los factores que contribuyen a la aparición de esta enfermedad así como su tratamiento.



Pro-Vac®

Vacuna contra Circovirus Suína

Vacuna genéticamente recombinante

ADYUVANTE CARBOPOL

Lechones:
1ds/ 1ml
Madres:
1ds / 2ml



Tel.: 3647257 / 75635756
info@vipaz.com.bo / www.vipaz.com.bo

Reg. SENASAG
N° 006243/14

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONTÁCTANOS:

