

EDITORIAL

Sobre la disponibilidad de alimentos en Europa 3

NOTICIAS

Las noticias más relevantes del sector de la agroalimentación y de la industria del porcino 7

ACTUALIDAD

La Fundación CESFAC redobla su compromiso con la nutrición 8

**ACTUALIDAD**

Celebración en Barcelona de las XXIV Jornadas de Porcino UAB-AVPC 10

ANPROGAPOR

¿Hacia dónde va el bienestar en Europa?
Por Miguel Ángel Higuera 39

INTERPORC

Grupo operativo REDaPORC. Consumo de antimicrobianos
Por Alberto Herránz 42

ANCOPORC

Presentación del Grupo Operativo ByD Porcino
Por Pedro Martínez Moreno 44

RESÚMENES DE ARTÍCULOS

Resúmenes de abstracts de artículos científicos 48

ACTUALIDAD ECONÓMICA 52**ARTÍCULOS CIENTÍFICOS****ECOGRAFÍA REPRODUCTIVA EN EL GANADO PORCINO**

Antonio Vela. *ThinkingPig España*.
Rafael Pallás. *Kubus España*.

En todas las especies, la ginecología y la obstetricia experimentaron un auge espectacular con el paulatino desarrollo de la ecografía. Esta técnica es insustituible en obstetricia, especialmente para las especies animales, con la finalidad de poder determinar la fecha de monta, localizar las formaciones ováricas, seguir el crecimiento de los folículos e identificar el tamaño y la ecogenicidad del cuerpo lúteo. Todas estas informaciones son sumamente importantes para el seguimiento de la reproducción y la elaboración del diagnóstico.

18

GESTIÓN DE LA MATERNIDAD EN 10 PUNTOS

Manuel Toledo Castillo. *Jefe de Producción de Grupo Francés*.

La alimentación en la fase de lactación es tremendamente importante ya que tiene importancia no solo en la producción de leche y en el crecimiento de los lechones, sino también en el desarrollo del próximo ciclo productivo, ya que influye mucho en el desarrollo y calidad de los folículos ováricos. Pérdidas de peso superiores al 10% de la cerda tendrán como consecuencia una pérdida en el número de lechones en el siguiente parto al no producirse una buena calidad de los óvulos. Para poder alimentar correctamente a la cerda, necesitamos que, en la gestación, la alimentación se haya realizado de manera correcta.

26

REVISIONES**PLACENTITIS Y ABORTOS EN CERDOS DOMÉSTICOS ASOCIADOS CON TRUEPERELLA ABORTISUIS EN GRANJAS PORCINAS**

Ford AK, Palinski RM, Lubbers BV, Tokach D, Cino-Ozuna AG. *Journal Swine Health Production*.

Documentamos una serie de casos de abortos y placentitis en cerdos domésticos del Medio Oeste de los Estados Unidos donde cultivos de bacterias aerobias se aislaron consistentemente a la Trueperella abortisuis. Los casos se enviaron entre 2017-2020 al Laboratorio de Diagnóstico Veterinario del Estado de Kansas. Microscópicamente, había placentitis supurativa con necrosis y cocobacilos grampositivos intralesionales. En todos los casos, los diagnósticos moleculares fueron negativos a las principales causas de aborto en cerdos.

32

A C T U A L I D A D

14

AGROALIMENTACIÓN

- ANICE apuesta por la internacionalización en Colombia. Con la vista puesta en *Meat Attraction 2023*, ANICE ha reanudado el ciclo de jornadas y reuniones con compradores internacionales, en colaboración con IFEMA y How2Go.

52

ACTUALIDAD ECONÓMICA

- El informe comercial más detallado y actualizado del sector del porcino desarrollado por Mercolleida, la lonja de los mercados agrícolas y ganaderos de España.

54

EMPRESAS

- Las más actuales noticias comerciales e institucionales de laboratorios del sector y compañías del sector.

