

EDITORIAL

Campañas informativas del sector **3**

NOTICIAS

Bélgica: la CE aprueba el plan de abandono para el porcino **6**

Soria: ayudas a la rehabilitación **7**

ACTUALIDAD

El sector es un agente clave en la aportación de nutrientes a una dieta equilibrada frente a la desnutrición **9**

FERIAS Y CONGRESOS **20**

INVESTIGACIÓN

Incorporación de música ambiental y de personal externo a las granjas **26**

Calidad, sostenibilidad y nutrigenómica en porcino **28**

INTERPORC

2024. Prevenir antes que curar
Por Alberto Herránz **34**

ANCOPORC

Desmesurada propuesta de la Comisión Europea para mejorar el bienestar en el transporte.
Por Josep Llinas Serra **37**

ANPROGAPOR

Asamblea General Ordinaria de Anrogapor 2023
Por Miguel Ángel Higuera **38**

RESÚMENES DE ARTÍCULOS

Resúmenes de abstracts de artículos científicos **42**

ORGANIZACIONES

Noticias de actualidad sobre instituciones del sector porcino **46**

QUIZ FOTO DEL MES **57**



ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

55 JORNADAS DE INVESTIGACIÓN EN PORCINO (JRP): BIENESTAR Y REPRODUCCIÓN

Antonio Palomo Yagüe
Director de la División Porcina. SETNA Nutrición SA - ADM.

En esta ocasión Antonio Palomo nos resume las ponencias de bienestar animal, reproducción, manejo, genética y calidad de la carne que se presentaron en la pasada edición de las JRP.

También se discutió, entre otras, sobre el bienestar animal como una demanda social, para lo que algunos productores proceden a estudiar salas de partos con cerdas en libertad y su repercusión económica. Igualmente, se expusieron un importante número de pósteres cuyos resúmenes quedan reflejados en el texto.

14

SUBPOBLACIONES. CÓMO DETECTAR LA BRECHA DE RENTABILIDAD (III)

Dennis DiPietre
Economista. Knowledge Ventures. Estados Unidos

Hemos estado examinando el papel de las subpoblaciones para comprender de manera más precisa dónde podemos reducir los costes o aumentar los ingresos (¡o ambas cosas!). Podemos definir las subpoblaciones de diversas formas: visualmente, mediante estadísticas o a posteriori, tras un análisis retrospectivo de los datos en matadero. Comprender e identificar las subpoblaciones puede proporcionar, tanto al gerente como al personal de la granja, la lógica para realizar manejos específicos que suelen ser menos costosos (a menudo no es necesario aplicar los tratamientos farmacológicos, o los cambios en los protocolos de manejo, a toda la granja).

22

BIOSEGURIDAD DIGITAL Y LA PRESIÓN SOBRE EL APRENDIZAJE

Inmaculada Díaz, Eduardo Quintana y Gonzalo Abad.
Departamento de I+D de ADA-Animal Data Analytics (Pig Champ ProEurope, SL).

En la actualidad la bioseguridad es, cada día más, una de las principales herramientas de las que disponen las explotaciones porcinas para mejorar la sanidad de las granjas y prevenir con ello las contaminaciones tanto internas como externas. Sin embargo, uno de los importantes hándicaps que encontramos es que la bioseguridad es difícil de controlar debido al enorme número de factores que incluye.

24

ACTUALIDAD

50 REMITIDO

• SYVA

Syva da un paso más adelante en su compromiso con la eficiencia energética y la protección del medio ambiente. Syva confirma su compromiso con el medio ambiente y sigue reduciendo su huella medioambiental dando un paso de gigante hacia una mayor eficiencia energética con la instalación de más de 3.000 metros cuadrados de paneles fotovoltaicos en las cubiertas de su centro de producción en el Parque Tecnológico de León.

54 EMPRESAS

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

