



IMPORTANCIA ECONÓMICA DE LA MORTALIDAD DE CERDAS

Josep Font (SIP Consultors)

Just Font (SIP Consultors)

Objetivo del taller

A partir de la visión económica general del sector, vamos a profundizar en el porcentaje de mortalidad de las cerdas, que incluye las cerdas muertas y las cerdas sacrificadas en la granja.

Describiremos la evolución del porcentaje de mortalidad de cerdas de la BBDD SIP y explicaremos nuestros criterios a la hora de cuantificar su repercusión económica.

Puntos que vamos a compartir y debatir en la sesión:

1.- Escenario técnico y económico del sector porcino

Actualización de la situación económica del sector porcino a partir de la información de la BBDD SIP y Mercolleida. Impacto de la crisis sanitaria actual.

2.- Estándar de producción y coste estándar

Definir las referencias estándar de la empresa por parte de la dirección y de los responsables técnicos de los distintos departamentos, permite valorar las desviaciones económicas de forma detallada: a nivel de granja, fase productiva, naturaleza de coste y factor.

El estándar facilita un lenguaje común (en €), entre técnicos y directivos de la empresa.

3.- Criterios SIP sobre el porcentaje de mortalidad de cerdas. Situación actual.

Cálculo del porcentaje de mortalidad de cerdas (muertas y sacrificadas en granja). Evolución anual de la mortalidad de cerdas en la BBDD SIP. Estacionalidad del porcentaje de bajas de cerdas (Análisis mensual).

Correlación entre el porcentaje de mortalidad de las cerdas y el número de partos por cerda y año.



4.- Método de valoración de las cerdas perdidas (muertas o sacrificadas en la granja).

Repercusión económica de la mortalidad de cerdas en el informe de seguimiento mensual (estándar, real, desviación).

Metodología para valorar las bajas de las cerdas, criterio coste de producción, en función de su situación productiva y del número de ciclo reproductivo.

Valoración según criterio de los precios de mercado.

5.- Revisión de los principales conceptos utilizados para la gestión técnico-económica de las explotaciones.

A partir del Consolidado SIP, que describe el coste de producción por fases, factores y costes por naturaleza, revisaremos los principales conceptos para la gestión económica de nuestras explotaciones.

Presentaremos las diferencias del Consolidada SIP entre la visión aritmética (A) y la ponderada (P).



PEP FONT PUIG

Veterinario licenciado por la Universidad Autónoma de Barcelona (1988).

Socio fundador de SIP en el año 1999.

De origen ganadero, su trayectoria profesional siempre ha estado vinculada al mundo de la Producción Porcina. Inició su experiencia profesional en la empresa privada como Veterinario clínico de campo, a continuación, fue responsable del Departamento de I+D.

Actualmente, forma parte del equipo directivo del servicio de análisis y gestión económica de explotaciones, que SIP ofrece al sector ganadero.



Desde el inicio, la actividad de SIP se ha enfocado a la Gestión económica de las explotaciones porcinas, con la elaboración de informes periódicos que presentan y analizan la realidad de la empresa y proponen líneas de actuación para la mejora continua de los costes.



JUST FONT ROSET

Licenciado en Ingeniería Agrícola por la UPC-ESAB (2020).

Máster Interuniversitario en Sanidad y Producción Porcina por la UdL, UNIZAR y UCM (2021).

De familia ganadera, en 2022 inició su carrera profesional en SIP, empresa en la cual sigue trabajando actualmente.

El objetivo principal de SIP es ayudar a los ganaderos a mejorar la gestión técnico-económica de su empresa, ofreciendo informes de gestión enfocados a la toma de decisiones para la mejora continua en eficiencia productiva.

