



Presentación



Streptococcus suis, un patógeno "incómodo"

R. Pedrezuela

Director de los Servicios Técnicos de Porcino. Invesa

Estimados lectores, hemos pasado del chubasquero al bañador alternando "a ratillos" la chaqueta de entretiempo... pero pocas cosas han cambiado en el sector porcino.

Las materias primas siguen por las nubes y los precios, si no por los suelos, están muy por debajo de lo que cabía esperar para estas fechas. Como consecuencia se puede afirmar que seguimos en "crisis" o en "desaceleración", como se prefiera llamar a esta situación, aunque en el fondo, todos sabemos de lo que estamos hablando.

En esta ocasión les he pedido a mis compañeros que me escribieran sobre un patógeno muy sencillo, pero en una fase de la producción en la que su presentación no es la más habitual. Se trata de *Streptococcus suis* en la fase de cebo.

Este "incómodo" agente patógeno está presente en la gran mayoría de las granjas de ganado porcino de nuestro país, aunque sin embargo no siempre desencadena cuadros clínicos evidentes.

En muchas ocasiones porque en la fase de producción en la que debería aparecer normalmente, se incluye como tratamiento preventivo a través del pienso uno o más antibióticos profilácticos, y en otras simplemente porque no aparece.

¿Qué es lo que diferencia a unas explotaciones de otras?, o quizá también ¿qué es lo que diferencia a unos

animales de otros? Se trata sin duda de preguntas difíciles de responder y desde luego no pretendo que los colaboradores de este número las respondan. No obstante, sí que apuntan algunas de las cuestiones que pueden ser relevantes en la presentación de un brote por *Streptococcus suis*.

Sin embargo y contando con todo ello, pedí a nuestros colaboradores para

- Viajamos a Castilla y León y contamos con Alberto Megía, veterinario de Cobadu, que nos explica con datos propios cómo ha ido haciendo frente a esta patología y cuáles son sus conclusiones.
- En Lleida se encuentra Josep Farres, veterinario de la cooperativa de Bellcaire, que nos comenta las dificultades para realizar un diag-



¿Qué es lo que diferencia a unas explotaciones de otras? o quizá también ¿qué es lo que diferencia a unos animales de otros?

esta entrega que escribieran sobre su experiencia en relación con la presentación de brotes causados por este patógeno en esta fase inhabitual de la producción.

El reto no era fácil y les agradezco el esfuerzo realizado, porque siempre vamos a "mataballo" y no es evidente encontrar el momento de sentarse ante la pantalla del ordenador para concentrarse y escribir.

En esta ocasión nos acompañan:

- Desde Aragón, Carlos Cantín, consultor de AGN Porcino, nos cuenta cómo están aumentando los brotes en cebo y los factores que influyen.

nóstico de campo fiable de campo y las dudas que surgen en consecuencia.

- Y por último, desde Madrid y en sus labores de asesor en granja y en programas de gestión, Luis Ramírez, nos indica cómo aumentar la inmunidad de los lechones y cómo encarar la prevención.

Sin más, sólo nos queda esperar que las cotizaciones de los cereales se moderen como consecuencia de la campaña de cosecha que ya está en marcha, y que la demanda de carne de cerdo tire hacia arriba del precio de venta de los animales vivos. ●