



# Presentación



## Disentería Porcina ¿Qué está pasando?

**R. Pedrezuela**

Director de los Servicios Técnicos de Porcino. Invesa

No hace demasiado tiempo leí en Internet un documento (Enfermedades en Europa) en el que Stanley Donne del Veterinary Laboratories Agency (Reino Unido) enumeraba según su criterio cuales eran las principales enfermedades que afectaban a la población porcina de Europa.

Para él, los virus más importantes eran, cómo no, PRRS, PCV2 y el virus de la Gripe, haciendo una mención especial a los virus erradicados o en proceso de erradicación que afloran de vez en cuando en países de Europa y/o Rusia (PPC, PPA y Enfermedad de Aujeszky).

Las bacterias respiratorias más preocupantes según su criterio eran *Mycoplasma*, *Streptococcus suis* y APP. A nivel digestivo, viejos amigos como *Lawsonia* y *Brachyspira*. La última frase de su artículo decía textualmente: "Necesitamos más vacunas para los patógenos entéricos como hecho prioritario". Esta afirmación me dejó completamente marcado, y además de estar totalmente de acuerdo con ella, coincide con la situación actual que está viviendo la porcicultura en España.

Además de la crisis, de las pólizas y de la tremenda descapitalización que existe en estos momentos, el sector o mejor dicho algunas empresas del sector están ciertamente preocupados por el Complejo Enterocolítico, y sobre todo por la emergencia y agresividad de determinadas cepas de patógenos digestivos.

Es evidente que los veterinarios de las empresas, de las ADS, y los consultores,

además de a la clínica y la producción, se están dedicando a escudriñar aquellos rincones de la producción de donde se pueda arañar el más mínimo céntimo.

Como responsable técnico de porcino de un laboratorio, tengo contrastado cualquier intento de ahorro de costes en lo que a medicaciones o dosis se refiere. Y es lógico, yo también lo haría...

han cambiado la producción porcina en los últimos años, tenemos biológicos para ambas enfermedades, que en mayor o menor medida están ofreciendo resultados, y sin embargo ¿qué pasa con los microorganismos causantes de procesos digestivos?, ¿dónde están las vacunas de *Salmonella*? Hemos de reconocer que existen complicaciones en la aplicación



**Tengo la impresión que el clínico de hoy en porcino está más preocupado por la presencia o no de patógenos digestivos que de patógenos respiratorios**

Y junto con este panorama nada alentador me he encontrado, como decía anteriormente, algunas llamadas de compañeros, que sorprendidos, me preguntaban retóricamente si había visto u oído de alguien con problemas graves de Disentería. Y la verdad es que, con toda la discreción posible, en muchas ocasiones la respuesta fue positiva.

Tengo la impresión, y puedo estar equivocado, que en general, el clínico de hoy en porcino está más preocupado por la presencia o no de patógenos digestivos que de patógenos respiratorios. Insisto en que puede ser una opinión personal y que no se debe generalizar pero tengo la sensación de que hemos aprendido a convivir con los dos virus (PRRS y PCV2) que

de la vacuna de Ileitis y que las autovacunas de Disentería tienen limitaciones técnicas...

En este contexto nos planteamos una reunión con técnicos de las empresas para que nos contaran cómo lograron controlar la enfermedad de forma eficaz y rentable.

En ella participó, entre otros, Manuel Toledo Castillo, del departamento veterinario de Juan Jiménez SAU. En el artículo que viene a continuación nos da su opinión eminentemente práctica, contrastada y fiable de cómo se debe controlar una Disentería Porcina.

Saludos a todos.

Animo que parece que el pienso está bajando. ●