



EVALUACIÓN DE LA PATOLOGÍA CUNÍCOLA DURANTE EL 2007

Albert Pagès-Manté
Doctor en Veterinaria
Laboratorios Hipra, Amer, Girona



Los problemas patológicos en conejos durante el 2007 han sido muy soportables, salvo excepciones muy lógicas en todo proceso biológico, que en ningún caso han preocupado más que los precios del mercado y la repercusión mediática referente a la disponibilidad de materas primas utilizadas habitualmente en su alimentación.

Las patologías intestinales como la Enterocolitis Epizoótica (ERE) han sido las más reportadas durante 2007, al igual que lo fueron en años anteriores, pero con menor intensidad dadas las actuaciones realizadas al respecto. Los resultados de los diagnósticos efectuados concuerdan con los resultados publicados en Francia en los que un inóculo de ERE se fragmentaba en gradientes de sacarosa y se evidenciaba que en estos fragmentos los únicos agentes patógenos encontrados eran de tipo bacteriano con ausencia de virus y parásitos. Esto quedó reflejado, ya hace tiempo, dada la eficacia de algunas medicaciones y medidas profilácticas encaminadas al control de ciertos *E. coli* y *Clostridium sp.* No obstante hay que tener en cuenta las recomendaciones sobre el uso prudente y no abusivo de antibióticos para



evitar restricciones futuras encaminadas a minimizar resistencias bacterianas que han aparecido en algunos estudios. Por todo ello se están buscando medidas alternativas de tipo medicamentoso a la vez que cambios estructurales de manejo mucho más compatibles con lo que se requiere para control de este síndrome entérico.

Respecto a otros problemas patológicos de índole bacteriana, creo que el sector cunícola es consciente y testigo de que las explotaciones van siendo diferentes respecto a los conceptos arrastrados equivocadamente de antaño. Todo ello repercute

en que exista una clara mejoría en los temas de Pasteurellas, Estafilococcus, Salmonellas etc que van quedando atribuidos a explotaciones no industriales o en las que queda patente una falta de bioseguridad, profilaxis y control ambiental. Lo mismo diríamos respecto a las sarnas, tiñas y parásitos en general que lamentablemente aún se evidencian pero que estos retoques estructurales las irán neutralizando paulatinamente. Existen también técnicas de apoyo laboratorial que nos facilitarán la rastreabilidad de ciertas bacterias en reproductores con fines epidemiológicos.



En cuanto a las enfermedades víricas el año 2007 empezó con gran preocupación del sector por la Enfermedad Vírica Hemorrágica (RHDV), sobre todo en su repercusión en el engorde en edades próximas a los 35 días de edad inusual hasta la fecha. Se pensó incluso en un posible cambio antigénico, cosa que quedó descartada con las publicaciones pertinentes en las que se comparó de una manera cruzada y experimental la eficacia de vacunas con antígeno a base de virus originales (1986) y otras confeccionadas con virus de los brotes mencionados, los resultados fueron los mismos. Una explicación al tema sería que el virus campo neutralizado por la buena actuación de las vacunas busca enclaves de actuación y replicación que le obligan a contaminar poblaciones sin defensas y con menor edad.

Los problemas patológicos en conejos durante el 2007 han sido muy soportables y, en ningún, caso han preocupado más que los precios del mercado

Respecto al otro virus de importancia en nuestra latitud, la Mixomatosis (MV), podríamos decir que salvo raras excepciones de granjas con arrastre de MV crónica su problemática fue menor porque no tuvo el sustento del virus procedente de conejos silvestres al tratarse de un año extremadamente seco. Sin embargo en zonas donde llovió hubieron ciertos rebrotes de enfermedad (Valencia, Albacete y Almería entre otras). Las aportaciones realizadas concierne a la relación de este virus con procesos reproductivos mediante el uso de la inseminación artificial han quedado señalados y las medidas correctoras están teniendo en cuenta, lo que hará que en un futuro inmediato los contagios por esta vía estén controlados.

Considero que es muy positiva la actitud y conciencia colectiva del sector cunícola, el buscar, dentro de sus posibilidades económicas, muy deterioradas durante el 2007, el reajuste estructural de sus explotaciones. Posiblemente en años venideros, si los precios son adecuados, esta demanda sanitaria será una realidad, con explotaciones más rentables, más bioseguras y discontinuas, aplicando sistemas all-in all-out y profilaxis específicas tan necesarias para el control de las enfermedades.