Proyecto INIA OT00-040

"Estudio de los factores etiológicos de la Enteropatía Mucoide del conejo y de las medidas necesarias para su control"

Cuatro años de investigación sobre la Enteropatía Epizoótica del Conejo.

La Enteropatía Epizoótica del conejo es el proceso patológico que está ocasionando las mayores perdidas económicas en el sector cunícola español.

Desde 1996, cuando este proceso surgió en su forma epizoótica afectando a la mayor parte de las explotaciones cunícolas españolas y europeas, los equipos de investigación comenzaron a trabajar para aportar a los productores soluciones que permitieran minimizar el impacto de la EEC en las explotaciones.

A instancias de Sector Cunícola Español el INIA, Instituto Nacional de Investigaciones y Tecnología Agraria y Alimentaria, dependiente, en ese momento del MAPA, fomentó el proyecto de investigación OT00-040 "Estudio de los factores etiológicos de la Enteropatía Mucoide del conejo y de las medidas necesarias para su control" El objetivo de este proyecto fue buscar el origen de este proceso patológico, así como, la búsqueda de medidas que permitiesen el control de la enfermedad o minimizar sus efectos negativos. De este modo, los trabajos fueron dirigidos



por el Doctor Ignacio Badiola, del CReSA(Centre de Recerca en Sanitat Animal, consorcio entre el IRTA y la Universidad Autónoma de Barcelona), contando con la colaboración de un gran equipo de científicos pertenecientes a diversas universidades españolas y otros centros de investigación.

Después de cuatro años de trabajo, los resultados de este proyecto se presentaron en el pasado Symposium de Cunicultura de ASESCU. A continuación se reproducen las dos lecciones magistrales que D. Javier García y D. Ignacio Badiola presentaron a los asistentes al Symposium.

