

# REPORTAJE

## PARIS: Conferencia sobre Fisiología y Patología del conejo de carne

Los pasados días 10 y 11 de diciembre, se celebró en los salones del Instituto Nacional Agronómico un ciclo de conferencias monográficas sobre cunicultura, organizado por la AFTAA (*Assotiation Française de Techniciens de l'Alimentation Animal*).

La reunión se dividió en dos jornadas en las que se trató un temario amplio, que detallaremos a continuación:

Conferencias:

— «**Economía de la producción. Influencia de los factores fisiopatológicos sobre la rentabilidad**», por J. P. Kohel (ITAVI). En el tratamiento del tema habló de la influencia de los factores fisiológicos y patológicos sobre la rentabilidad de las explotaciones de carne, en que se pone de manifiesto la gran importancia de aspectos como la mortalidad antes y después del destete en la rentabilidad final

— «**Actualidad sobre la fisiología de la digestión**», por F. Lebas y T. Guidenne (INRA). Se hizo una presentación de los puntos de vista más actuales sobre nutrición y regulación digestiva del conejo.

— «**El animal y su ambiente, nociones de fisiología y comportamiento**», por L. Nouaille, (Labovet). En esta conferencia se trató a fondo de los temas de la ecología y hábitat de los conejares.

— «**Actualidad sobre alimentación del conejo**» por V. Ricca (Sanders). Con esta conferencia se cerró la mañana del primer día, en que se profundizaron conceptos de relaciones nutrición patología digestiva, con indicación de resultados de experiencias con piensos pre-destete, tanto a nivel de supervivencia de gazapos como madres. Este tema es hoy en día de gran novedad.

— «**Actualidades sobre fisiología de la reproducción**» por M. Theau-Clement (INRA). Se realizó una revisión de la problemática reproductora como tema muy destacado en estos momentos en que se pretende la longevidad de las madres para mejorar rentabilidad.

— «**Actualidad sobre el manejo en banda e inseminación artificial**», por J. Hurtauld y E. Thibault (Grimaud Frs.). Sin duda es un tema muy actual, al que se aportaron las experiencias de 68 explotaciones que vienen utilizando habitualmente esta técnica. Con esta conferencia se dio por finalizada la primera jornada.

— «**Patología digestiva**» por Ch. Briens (UFAC) y «**Patología respiratoria y trastornos varios**» por P. Mercier (INRA). Se revisó la problemática actual de las granjas cunícolas industriales en sus más diversos aspectos.

— «**Ecopatología de la producción de conejos: síndrome hemorrágico del conejo**» por J. P. Morisse (CNEVA). En la revisión de esta virosis, el ponente notificó que en 1985 se dieron en Francia casos del síndrome vírico hepático en los lepóridos, y que en julio de 1988, se identificó la E.V.H.

— «**Terapéutica en el conejo. Reglas y condiciones terapéuticas**» por A. Richard (Rhône Merieux). Esta conferencia versó fundamentalmente en el uso de los antibióticos en el conejo. Esto fue el inicio de la sesión posterior que consistió en una amplia mesa redonda monográfica sobre este tema en la que intervinieron los Dres. J. P. Morisse, P. Mercier, L. Nouaille, E. Thibault, Ch. Briens y A. Richard.

La oportunidad de estas dos jornadas permitió poner sobre la mesa y de forma clara algunos de los puntos que más relevancia tienen en la producción industrial del conejo.

Se señaló la gran importancia de las bajas en la rentabilidad, su incidencia, y factores que condicionan este hecho, desde la alimentación, al manejo y ambiente, sin olvidar los gérmenes específicos.

Como tema nuevo, y que apenas se ha profundizado demasiado, **es el de la longevidad de las madres** y su influencia en la rentabilidad de los conejares, como contraposición a la «rotación salvaje» y sobreocupación.

Parece ser, comienza a ganar terreno la **modalidad de manejo en banda**, como forma de acentuar la profesionalización del sector productivo, y tecnificación de la producción.

Al margen del análisis realizado, la verdadera base del temario fue la **problemática de los tratamientos para conejos**, de la que se efectuó una mesa redonda y debate. La terapéutica del conejo está poco desarrollada, existiendo escasos trabajos técnicos con conclusiones válidas, por lo que producen reticencias a las autorizaciones de nuevas especialidades, sobre todo a la vista de la gran sensibilidad que muestra el conejo para numerosos fármacos. Las discusiones se centraron en los resultados y tolerancias de nuevas sustancias y vacunas, así como la función de los nuevos medios vacunantes y quimioprofilácticos en estudio.

El texto de las conferencias, se presentó en un volumen que contenía los datos más interesantes de cada conferencia, publicado por la AFTAA, 16 rue Claude-Bernard. 75231 PARIS CDEX 05.

(J. Ramón)