

XXIII Symposium de Cunicultura

A. Gurri Lloveras

Celebrado por vez primera en dos sedes distintas: Huesca y Zaragoza, el XXIII Symposium de Cunicultura, celebrado los días 24 y 25 de abril y conjuntamente organizado por ACUNIOSCA y ASESCU, se desarrolló con una de las más altas participaciones registradas en los últimos años.

La primera Jornada en Huesca

El primero de los días destinados al Symposium tuvo lugar en los locales que la Diputación de Huesca posee en dicha ciudad, concretamente en su Sala de Actos. La cifra de inscritos al Symposium de este año superó los 170, siendo ésta la cifra más alta de inscritos en los últimos años, por lo que ya empezó animado.

Durante la mañana del primer día, D. José A. Folch nos puso en situación sobre el estado de la Cunicultura en Huesca, mientras que D. Rodolfo Lafuente hizo lo propio

con los mataderos de Aragón. Para terminar el turno de Ponencias de la mañana, D. Carlos Cervera y D. J.J. Pascual nos deleitaron con su charla sobre la alimentación energética de las conejas reproductoras.

Por la tarde del primer día fueron presentadas las comunicaciones libres, destacando asimismo no sólo por su número, sino también por la calidad de éstas.

Para terminar la primera jornada del Symposium se celebró la Asamblea General Ordinaria de ASESCU y, tras ésta, tuvo lugar una agradable Recepción Oficial a los participantes al Symposium, ofrecida por el Ayuntamiento de la ciudad de Huesca.

Renovación de la mitad de la Junta de ASESCU

En la Asamblea General Ordinaria celebrada el día 24 se procedió a la elección de la mitad de los cargos de la Junta Directiva de ASESCU.

Los cargos elegidos fueron los siguientes:

Vicepresidente 1º	D. Juan Ruiz Sancliment
Secretario-Tesorero	D. Albert Gurri Lloveras
Vocal 2º	Javier Gómez Madrigal
Vocal 4º	Xabier Arriolabengoa Zabala
Vocal 6º	José Antonio Folch Traver

Nueva Sede Social de ASESCU

Tras muchos años manteniendo la Sede Social en Vallbona de Anoya y con el objetivo primordial de ganar en operatividad y funcionamiento, se ha creído oportuno cambiar el domicilio de la Sede Social de ASESCU.

La nueva dirección es la siguiente:

Sede Social y Secretaría de ASESCU

C/ Castañer, 12 - 08360 CANET DE MAR (Barcelona)

Tf. 93 794 17 76 (Contestador automático precios lonjas)

Tf./Fax: 93 795 60 66

E-mail: edivet@edivet.com

Pag. web ASESCU: www.edivet.com/asescu



El Dr. Fernández Carmona durante su charla sobre alimentación



D. Jaime Camps en un momento de su intervención.

Al día siguiente en Zaragoza

Coincidiendo que las fechas de celebración del Symposium de ASESCU coincidían con la Fima Ganadera de Zaragoza, se pensó trasladar el segundo día a este inmejorable marco ganadero. Por esta razón, el sábado por la mañana, los participantes al Symposium fueron trasladados al recinto Ferial de la Fima para poder seguir en uno de sus salones con la segunda jornada.

XXIV Symposium en Villamalea (Albacete)

Durante la Asamblea General Ordinaria de ASESCU se aceptó la propuesta de la Cooperativa de Cunicultores de Villamalea para celebrarse en esta población albaceteña el XXIV Symposium de Cunicultura en el mes de mayo del año próximo.

Así, D. José Vicente nos puso al día sobre los avances en inseminación artificial del conejo para, seguidamente, D. Xabier Arriolabengoa hablarnos sobre la realidad del proyecto FOCCON para la mejora de la cunicultura. Finalmente, D. Marcos Leyún habló sobre la evolución de los precios y del mercado de conejo aventurando su posible evolución para el año presente.

La Mesa Redonda sobre la problemática actual de la Cunicultura

Como último acto del Symposium se celebró una mesa redonda sobre la problemática de la enteritis mucoide, en la que participaron la Dra. Marina López (Presidenta de ASESCU), Dra. M^a Carmen Simón (Facultad de Veterinaria), D. Mario Malo (Purina España), D. Joan Rosell (Nanta) y D. Marcos Leyún (ITG Ganadero).

En primer lugar, la Dra. Marina López dió a conocer los resultados de una encuesta realizada durante el propio Symposium entre los asistentes que sirvió para descubrir la variabilidad de las apreciaciones con relación a esta enfermedad, tanto por la

diversidad de los síntomas como por la amplia gama de tratamientos aplicados y su posible efectividad para controlarla.

Asimismo fueron presentados por la Dra. M^a Carmen Simón, los resultados de la encuesta que ASESCU realizó a través de su revista Lagomorpha y que fue parecida a la anterior. A continuación, el resto de los participantes contaron su experiencia personal con esta enfermedad. De todas las intervenciones realizadas, todas ellas muy comprensibles, se pudieron deducir varias conclusiones.

Por un lado se indicó que esta enfermedad, conocida con varios nombres, apareció de forma palpable en Galicia y se extendió rápidamente por toda España. En algunos casos, la virulencia con que ha actuado ha sido muy alta, mientras que en otros lo ha hecho de forma más atenuada. Todo ello ha creado mucha incertidumbre sobre la causa concreta de la enteritis mucoide, sobretudo si tenemos en cuenta que tras muchos meses de investigaciones en España y el extranjero, todavía no se ha podido determinar el origen o la causa del proceso.

Para el capítulo de las posibles soluciones se indicó la necesidad de realizar un diagnóstico concreto en cada caso para no caer en tratamientos inadecuados que puedan agravar el proceso. Entre los tratamientos indicados se señaló el uso de acidificantes, antimicrobianos, coccidiostatos, etc. que, de una forma u otra pueden aliviar el proceso. También se indicó que los manejos en banda única pueden facilitar los tratamientos en el caso de presentarse dicha patología en la explotación.

Exposición Comercial Cunicola en la FIMA

1. STANDS DE FABRICANTES DE JAULAS Y EQUIPO VARIO.



Copele



Gómez y Crespo



Jaulas Alias



Gaun, S.A.



Imec



Extrona

■ XXIII Symposium

2. STANDS DE ADESCU Y DE DIVERSAS GRANJAS DE SELECCIÓN



El stand de ADESCU



Cunicultura Freixer



Hispanibrid



La presidenta de ADESCU Dña. Marina López y el Secretario D. Toni Roca en el stand de ADESCU.



Acuniosca



Servicio de apoyo a la experimentación animal



Corporación INRA



Hermanos Verge



Cunimont