

El IV Congreso Mundial de Alimentación Animal

Miguel Pontes (*)

En el marco del Palacio de Congresos de Madrid, entre el 30 de junio y el 4 de julio se ha llevado a cabo el Cuarto Congreso Mundial de Alimentación Animal.

El aspecto más digno de resaltar ha sido la alta tasa de presencia de técnicos extranjeros, significativa sobre todo si se compara con la participación de españoles.

Ello nos ha llevado al convencimiento de que la secretaría de la organización ha sido más cuidada en su vertiente exterior que en la interior. En realidad, la información previa de que se disponía en relación con el programa del Congreso ha sido escasa y fragmentaria. Quizá por ello, la asistencia de técnicos españoles, aún abundante, no ha sido masiva, como en anteriores ocasiones.

Y sin embargo, el contenido técnico del Congreso ha sido, en general, satisfactorio.

Estructura del programa

La estructura del programa desarrollado se ha subdividido en Conferencias Magistrales, Sesiones Plenarias, Simposios y Mesas Redondas.

Las Conferencias Magistrales, siempre sobre temas de interés general, han sido dedicadas a los aspectos de la legislación del Mercado Común en alimentación animal, a las interacciones entre la salud humana y la alimentación animal, en especial al tema de los anabolizantes, y a la relación entre nutrición e inmunidad. Los ponentes que las han desarrollado han sido seleccionados, casi siempre, por su especial dedicación al tema planteado.

Las cinco Sesiones Plenarias, una diaria, se dedicaron a rumiantes, cerdos, aves, peces y conejos, respectivamente, y su intención era reunir a los especialistas en los temas de mayor vigencia, que habrían de presentar una puesta al día sobre los mismos.

Ciñéndonos a la Sesión Plenaria sobre aves, celebrada el miércoles 2 de julio, a primera hora, coordinada por el Dr. Sibbald, —de Canadá—, se presentaron tres temas: la valoración energética de los alimentos para las aves, por el propio Dr. Sibbald, la valoración proteica, por el Dr. Engster, de Estados Unidos, y finalmente el papel de las grasas en la alimentación de aves sometidas a stress térmico, por el Dr. González Mateos —de España—. Por problemas de entrega de originales a tiempo para su publicación en los Resúmenes del Congreso, el texto de la última conferencia, no recogida en las actas, fue entregada en mano a los asistentes a la presentación.

Cada Sesión Plenaria se complementó con un Simposio en el que se presentaron comunicaciones libres, también publicadas generalmente en las actas, habiendo además un sexto Simposio para temas varios.

Los Simposios

La densidad del programa de los Simposios era tal, que para hacer posible su cumplimiento dentro del espacio de tiempo previsto fue necesario fraccionar las sesiones, siendo preciso incluso a veces programar sesiones simultáneas en salas diferentes, lo que planteaba problemas de elección en más de una ocasión. No obstante, con fre-

(*) Dirección del autor: TECNA. Mejía Lequerica, 22-24. 08028 Barcelona.

Use defensas más específicas



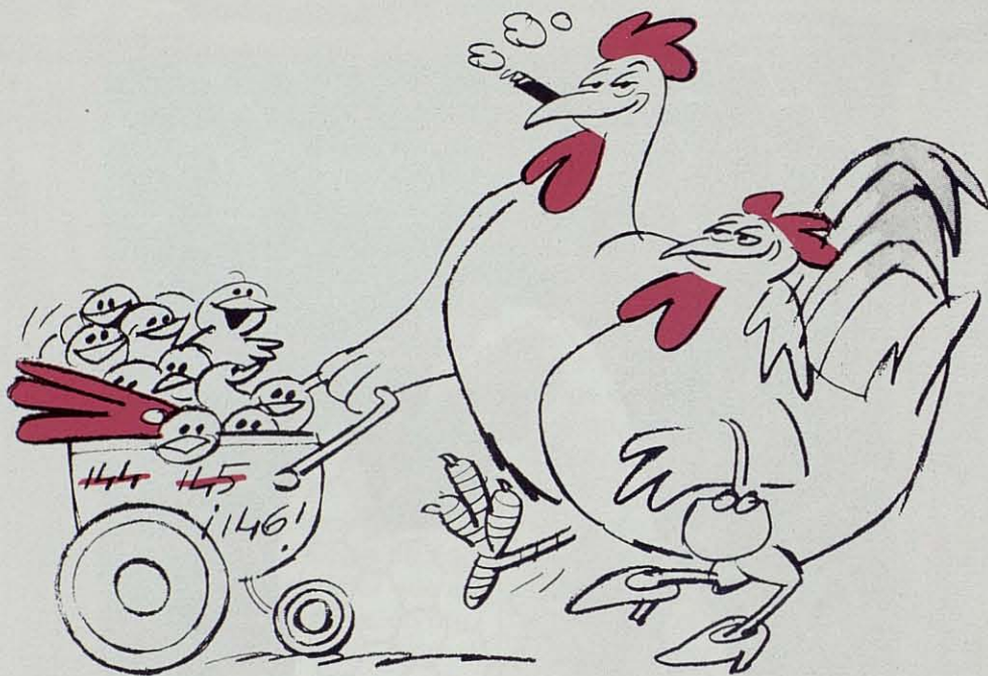
Coripravac



La primera oleovacuna inactivada polivalente a base de serotipos A, B y C autóctonos contra el Coriza aviar, cuya alta especificidad y grado de adyuvantación le hacen conferir cotas inmunitarias elevadas.

LABORATORIOS DE SANIDAD VETERINARIA HIPRA, S.A.
MADRID: PASEO MARQUES DE ZAFRA, 21 - TEL. (91) 245 20 24 - MADRID - 28
AMER (GERONA): LAS PRADES, S/N - TEL. (972) 43 08 11 - TELEX 57341 HIPR E

Mágica reducción costos



REPRODUCTORAS

Objetivo óptimo en 68 semanas de vida por unidad alojada:

183 huevos totales.
173 huevos incubables.
146 pollitos de un día.

BROILER (Sin sexar)

Objetivo óptimo en 49 días de edad:

Peso: 2,12 kg.
Conversión: 2,00 kg.

Pero, la eficacia en el producto final continúa.

Para 1994, nuestro objetivo a 42 días, será:

Peso: 2,05 kg.
Conversión: 1,82 kg.

Asegure su futuro con **HUBBARD**



EDECANSA

Manuel Tomás, 22 bis
T. (93) 893 58 51
Télex: 53142 HUBB E
VILANOVA I LA GELTRU
Barcelona - España

cuencia, los autores no se presentaron para su lectura, lo que permitió un comentario más prolongado con los autores presentes.

En concreto, en el Simposio avícola, sobre 19 comunicaciones previstas en programa, 9 eran presentadas por españoles, lo que es una buena marca. Tan sólo se leyeron 12, de ellas 6 españolas, y aún así la discusión fue tan animada que se sobrepasó ampliamente la hora prevista para su final.

Los temas avícolas

Si hubiéramos de destacar un tema, genéricamente, en el Simposio avícola, habríamos de referirnos a la preocupación por la utilización de nuevas materias en la formulación de raciones para aves. En la presente situación española, después de nuestra adhesión al Mercado Común, consideramos como positivo que buena parte de las comunicaciones presentadas tuvieran este objeto, ya que si se hubiera de definir el principal problema de la alimentación avícola en nuestro país, muy probablemente sería la desventaja en costes con el resto de Europa, desventaja originada en buena medida en el reducido número de materias empleadas en la formulación en relación con otros países.

Respecto a las Mesas Redondas, de las cuatro previstas dos se dedicaron a alimentación de especies de menor repercusión industrial —caballos, perros, gatos y animales de peletería— y otras dos a temas de interés general.

Una de las dos restantes se dedicó al estudio de las leguminosas y sus factores anti-nutricionales y la última a las aplicaciones informáticas en alimentación animal. Ambas eran de interés en avicultura y los moderadores, así como los presentadores de

los temas que centraron el diálogo, permitieron apreciar la vigencia de los temas planteados. En el caso de las leguminosas no se nos escapa la visión de futuro que hay detrás de los estudios sobre posibles alternativas y complementos de la harina de soja; en el caso de la informática también somos todos conscientes de su enorme penetración en todos los ámbitos de la actividad avícola y ganadera, tanto en los campos, ya bastante trillados, de la formulación a mínimo costo —aunque con contínuas innovaciones—, como en la modelización de múltiples actividades productivas.

En general, la organización fue buena, cabiendo destacar el interés en el cumplimiento de los horarios, que se siguieron en mucha mayor medida que en ocasiones previas.

Actos sociales

Fueron muy numerosos, pudiendo citar las recepciones ofrecidas por el Consejo General de Colegios Veterinarios, la Comunidad Autónoma de Madrid y el Excmo. Ayuntamiento de Madrid, las cuales tuvieron lugar, respectivamente, en el Palacio de Congresos, el castillo de Manzanares el Real y los Jardines del Parque del Retiro.

Especial atención merece el banquete del Congreso que tuvo lugar el 3 de julio, precedido por el homenaje que con carácter internacional se dedicó al Prof. Dr. Carlos Luis de Cuenca, con ocasión de su 70º aniversario y de su jubilación. En este homenaje se entregó al Dr. Cuenca el Libro Jubilar que con tal motivo se le había preparado y en el que a lo largo de unas mil páginas, se recoge su biografía, una antología de sus trabajos y comentarios de diversas personalidades de la veterinaria sobre su figura.

