

6º CONGRESO MUNDIAL DE CUNICULTURA

- ESPAÑA PRESENTÓ TRES PONENCIAS Y 28 COMUNICACIONES
- VALENCIA ORGANIZARÁ EN 7º CONGRESO MUNDIAL DEL AÑO 2000
- PARTICIPACION DE MÁS DE 300 CONGRESISTAS

CRÓNICA DEL 6º CONGRESO MUNDIAL DE CUNICULTURA

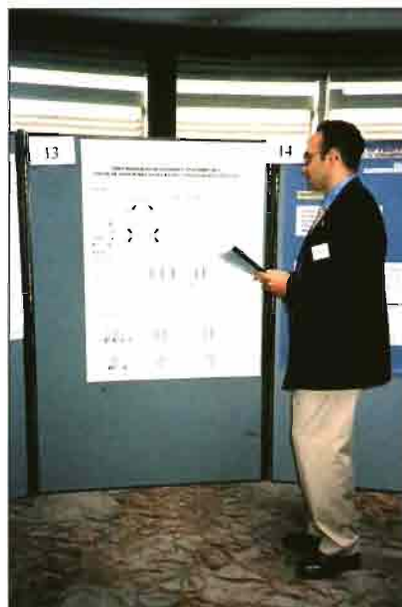
Durante los días 9, 10 y 12 del pasado mes de julio tuvo lugar en la ciudad francesa de Toulouse el 6º Congreso Mundial de Cunicultura. La cita que se celebra cada cuatro años, fué organizada en esta ocasión por la Asociación Científica Francesa de Cunicultura (ACFC), rama francesa de la Asociación Mundial de Cunicultura (WRSA), con la colaboración del INRA, AFC, ITAVI y CIRAD.

El Congreso tuvo ayuda financiera y contó con el estimable soporte de la Unión Europea (Bruselas), FAO (Roma), INRA (Paris), OFIVAL (Paris), el Consejo Regio-

nal Midi Pyrénées (Toulouse), el Consejo General de la Alta Garona (Toulouse), asistiendo más de 300 participantes llegados de todos los continentes.

TOULOUSE SEDE DEL CONGRESO

La ciudad escogida en el anterior Congreso de Oregón -Estados Unidos- fué la hermosa ciudad de Toulouse, también conocida como *la ville rose*, por ser de color rojo de los ladrillos con que están construidos los edificios de su barrio antiguo. Considerada como la cuarta ciudad de Francia en importancia, presenta la capitalidad de la región



J. C. Aguilar presentando su poster sobre eficacia de los fructo-oligosacáridos.



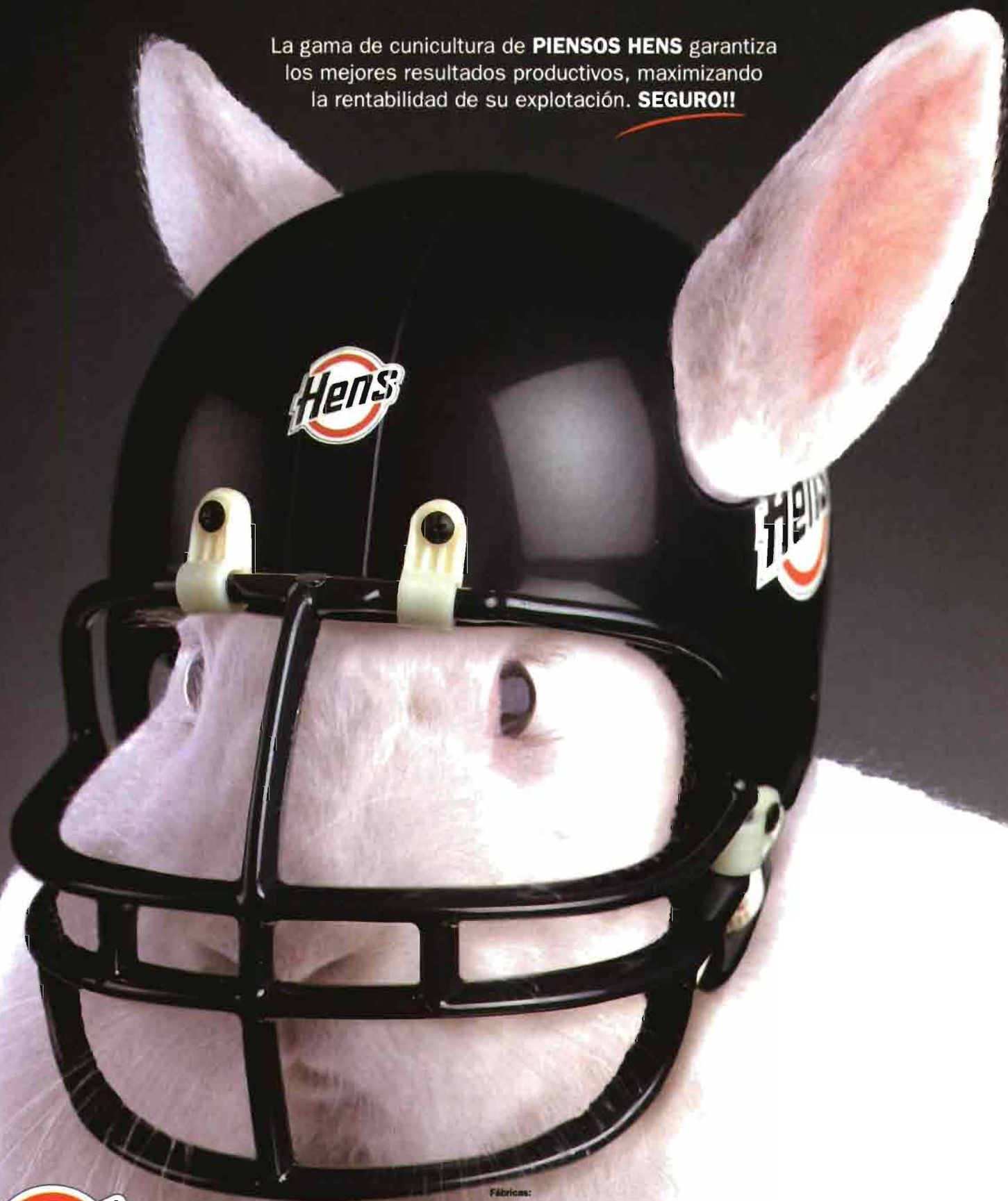
E. Gómez y O. Rafel presentando su poster sobre la producción de carne de conejo en España.

Midi-Pirénées y del departamento de la Alta Garona. Se caracteriza por ser una población en rápida expansión urbanística e importante actividad económica y comercial, además de poder presumir de una extensa tradición histórico-cultural.

Toulouse se identifica con el Institut National de Recherche Agronomique (INRA), -institución científica gubernamental para desarrollo de actividades agrícolas y pecuarias de reconocido prestigio internacional-, pues en su proximidad (Castanet-Tolosan) se halla la Estación de Investigaciones Cunicolas, cuya actividad principal es la investigación y desarrollo de los aspectos productivos del conejo. El

La Seguridad de un Gran Equipo.

La gama de cunicultura de **PIENSOS HENS** garantiza los mejores resultados productivos, maximizando la rentabilidad de su explotación. **SEGURO!!**



Una división de **CARGILL ESPAÑA S.L.**

Fábricas:

BARCELONA
08040 BARCELONA
Sector B Calle B, 16-22
Zona Franca
Tel. (93) 335 88 13

MURCIA
30700 TORRE PACHECO
Ctra. del Gimnasio, s/n.
Tel. (968) 57 83 16

LEON
24392 VILLADANGOS
DEL PARAMO
Ctra. León-Astorga, Km. 18
Tel. (987) 99 00 75

SEVILLA
41700 DOS HERMANAS
Ctra. Madrid-Cádiz,
Km. 556,100
Tel. (95) 566 12 17

MADRID
28320 PINTO
Ctra. de Andalucía, Km. 18
Pol. Ind. Las Arenas
Tel. (91) 691 04 08

VALENCIA
46460 SILLA
Camino Viejo
de Beniparrell, s/n
Tel. (96) 120 19 54

MALLORCA
07200 FELANITX
Ctra. Felanitx a
Porreres, Km. 1
Tel. (971) 58 19 58

ZARAGOZA
50011 ZARAGOZA
Ctra. de Logroño,
Km. 1,400
Tel. (976) 34 34 04

destacado prestigio que tiene la organización, debió pesar lo suyo cuando la WRSA se decantó por la candidatura de esta ciudad como sede organizadora del Congreso.

La notable participación, y la asistencia de delegaciones de 35 países, evidenciaron que Francia sigue siendo el motor que arrastra la cunicultura.

MARCO Y ACTIVIDADES DEL CONGRESO MUNDIAL

El marco elegido para el desarrollo de las actividades del Congreso, fué el Centre de Congres Toulouse Labege-Diagora Innopole, situado en las afueras de la ciudad. El centro ofreció a los congresistas unas modernas instalaciones, en las que cabe destacar su entorno físico integrador, en donde las diferentes actividades podían ser seguidas sin dificultad, a pesar de desarrollarse en seis salas diferentes, y contar con un sofisticado sistema de traducción simultánea, que permitía que los oradores fueran seguidos en cuatro idiomas diferentes -inglés, francés, italiano y castellano-.

En la sesión inaugural pronunció un parlamento, D. Juan Alvarez de la Dirección General de Agricultura de la Unión Europea, a quien ASESCU invitó en el Symposium de Granollers, para tratar el tema de la cunicultura en la U.E.

Una correcta organización.-

La organización se caracterizó por su corrección en los aspectos puramente formales, no dejando ningún cabo por atar. Algunos de estos logros fueron: tener un equipo científico organizador de primera línea, contar con traductores de alto nivel, seguir rigurosamente el programa, cumplimiento puntual de los horarios de todos los actos, etc.; se dió en definitiva la imagen de lo que debe ser un respetable Congreso Mundial de Cunicultura. No obstante, en ocasiones, esta misma organización acusó la ausencia de un acercamiento a los congresistas asistentes, pudiéndose encontrar posturas que denotaban falta de sensibilidad y desinterés ante determinadas problemáticas surgidas.

La estructura temporal de los actos del Congreso consistió en sesiones de mañana y tarde -durante los tres primeros días- y una visita a las instalaciones cunícolas del INRA el último día.

Las sesiones de mañana estaban formadas por una *Sesión Plenaria* -durante la cual se presentaron las ponencias invitadas- y dos sesiones de *Comunicaciones cortas* -clasificadas según temáticas y presentadas simultáneamente-. Las sesiones de tarde las constituían tres *Presentaciones de*

posters -según temáticas y desarrolladas simultáneamente- y cuatro *Mesas redondas* presentadas también simultáneamente.

El número de ponencias magistrales fueron 10, de de las cuales 3 corrieron a cargo de prestigiosos investigadores españoles.

La gran cantidad de trabajos presentados hizo inevitable la realización de sesiones simultáneas, hecho que obligaba a tener que decantarse por la asistencia a una de ellas, según la temática considerada más interesante por cada congresista.

Estadísticamente anotamos 213 comunicaciones, 28 a cargo de autores españoles, quedando evidente que nuestro país es uno de los vanguardistas en este ámbito, no en vano presentamos el 20 % de las comunicaciones sobre Alimentación y el 30 % sobre las de Genética, en un excelente mano a mano entre los científicos de Madrid y Valencia.

En próximos números del «Boletín de CUNICULTURA» publicaremos los resúmenes más interesantes.

Asamblea de la WRSA y sede del próximo Congreso Mundial

Como va siendo tradicional, la Asociación Científica Mundial de Cunicultura (WRSA) aprovecha su Congreso para celebrar la Asamblea y renovar la Junta Directiva.

Actualmente son 13 los países, que por su número de asociados, figuran en la WRSA: Italia, Bélgica, Holanda, Francia, China, Alemania, Estados Unidos, España, Hungría, Brasil, Benin, Canadá y Cuba.

La trayectoria de los congresos mundiales ha sido la siguiente desde su inicio:

- 1976 Dijon (Francia)
- 1980 Barcelona (España)
- 1884 Roma (Italia)
- 1988 Budapest (Hungría)
- 1992 Portland (Estados Unidos)
- 1996 Toulouse (Francia)

Para la séptima convocatoria se acordó celebrar el Congreso en la ciudad de VALENCIA (España), que



Stand de ASESCU, que promocionó el «Boletín de CUNICULTURA».

obtuvo 10 votos, por 6 Benin y 3 China-.

La nueva junta de la WRSA, quedó constituida por las siguientes personalidades:

Presidente: L. Maertens (Bélgica)

Vicepresidentes: G. Xicato (Italia), M. López (España) y P. Coudert (Francia).

Secretario: F. Lebas (Francia), y

Tesorero: M. Van der Hage (Holanda)

LOS POSTERS Y EXHIBICIÓN COMERCIAL

Los posters expuestos resultaron tener, por lo general, una deficiente calidad en su presentación. Estos carecían de atractivo visual y en casos extremos, los trabajos eran exhibidos de manera deplorable, producto más de una preparación precipitada que de una excusable falta de medios. Esto obviamente fué en detrimento del contenido de la propia comunicación. Tanto era así, que durante la presentación resultaba inevitable fijarse más en el diseño del poster, que en su contenido, por interesante que este fuera.

La presencia comercial fué escasa, caso se trató de una exposición de prestigio. Destacamos el stand de ASESCU, promocionando nuestra publicación y actividades.

Destacamos entre las empresas que presentes EXTRONA, ITV, RALSTON PURINA y GRIMAUD FRÈRES.

COMENTARIO SOBRE LAS COMUNICACIONES

La mayoría de las comunicaciones presentadas destacaron por su carácter revisionista, tratándose aspectos específicos de problemáticas habituales. Pueden considerarse en minoría los trabajos de carácter más novedoso y que trataran problemáticas de mayor actualidad. Esta reflexión tiene como ejemplo claro, la Mesa redonda dedicada a la coccidiosis, donde los ponentes Coudert y Peeters -grandes especialistas en el tema- recapitulaban los aspectos más conocidos sobre esta enfermedad parasitaria y su control. De la revisión hecha, se pone en evidencia que lo que hoy en día se conoce sobre el tema es básicamente lo que ya se sabía hace quince años.

Resultaron interesantes las comunicaciones sobre la adición de enzimas en el pienso de conejos en cebo, en el caso de la adición de amilasas destacó la falta de consenso respecto a su aplicación, dado que diferentes trabajos encontraron resultados muy divergentes, desde una mejora de los índi-

ces de producción hasta un efecto contraproducente.

Algunas de las comunicaciones sobre patología fueron brillantes, en las que se presentaron algunos trabajos de investigación sobre problemas infecciosos, inducción de la morbilidad y sus repercusiones respecto al entorno productivo. En el Congreso hubo una pequeña sección dedicada a la producción de pelo y piel, en donde los trabajos se centraron sobre todo en la mejora de diversos caracteres -reproductivos y productivos- del conejo de angora.

En la sección de comunicaciones relativas a la producción y manejo del conejo, se presentaron resúmenes macroeconómicos de la producción en el ámbito mundial o en el particular de determinados países o regiones. También se vieron trabajos que recapitulaban los sistemas productivos que mayor rendimiento ofrecen en función de las posibilidades y finalidades productivas propias de cada zona geográfica en el mundo. Así, frente a la cunicultura comercial de unos pocos países desarrollados, encontramos la cunicultura especulativa de países como China o países de Europa del Este, cuyos fines productivos se dirigen al mercado de la exportación... o la cunicultura con significativas expectativas de producción en ciertos países en vías de desarrollo.

Para terminar, resulta obligado hacer una mención de la preocupación de la comunidad científica por los problemas del Tercer Mundo, preocupación que se vió reflejada en algunos de los trabajos presentados. La buena intencionalidad de estos trabajos evocó a algunos de nosotros la «*Revolución verde*» del Premio Nobel de la Paz **Norman E. Borlaug**. El trabajo de Finzi y Amici, por ejemplo, en torno a las alternativas para la alimentación de los conejos en países en vías de desarrollo tuvo una gran acogida...

Juan Carlos Aguilar
y Toni Roca ■



Stand de EXTRONA, única firma de material presente en la muestra.