



II CONGRESO DE ETNOLOGÍA AVÍCOLA

José A. Mendizábal

Veterinario. Universidad Pública de Navarra

En el marco de la Expoaviga 2008, los días 16, 17 y 18 de abril tuvo lugar el II Congreso de Etnología Avícola, organizado por la Asociación El Francolí y la Federación Española de Avicultura, Colombicultura y Cunicultura de Raza – FESACOCUR—. En la presente edición de Barcelona el Congreso quiso rendir un homenaje a la figura y obra de D. Salvador Castelló, patriarca de la avicultura española, que fue recordado en numerosos de los trabajos que se presentaron.

El Congreso se estructuró en 3 jornadas, la primera compuesta por ponencias de carácter general, la segunda dedicada a las razas, tanto de gallinas como de palomas, en lo que a su caracterización y gestión de libros genealógicos se refiere, y la tercera referente a aspectos de sanidad y manejo de las aves.

El acto inaugural tuvo lugar con la intervención del Dr. Amadeu Francesch, jefe de Genética Avícola del IRTA, Ramón Amenós, Presidente de la Asociación El Francolí, Teodoro Moreno, Presidente de FESACOCUR y el Dr. Josep Tarragó,

Presidente de Expoaviga. Intervino en primer lugar Amadeu Francesch, haciendo historia de las Jornadas de Etnología Avícola que tuvieron su origen en la Exposición Internacional de Valls y que a partir del pasado año, en Castropol, tomaron la estructura de Congreso, celebrándose ahora en el marco de la Expoaviga la IIª edición. Explicó asimismo los objetivos de estos Congresos, punto de encuentro de criadores, técnicos y miembros de la Administración relacionados con las razas autóctonas avícolas españolas, encaminados a discutir y acordar las diferentes propuestas para conseguir el éxito en la conservación y divulgación de nuestras razas autóctonas. Intervino a continuación Ramón Amenós que, tras manifestar su satisfacción por el éxito de esta convocatoria, incidió sobre la incompreensión que los avicultores aficionados reciben de la Administración a la hora de legalizar sus instalaciones, de organizar exposiciones, de transportar los animales, etc. También Teodoro Moreno se reafirmó en ello, solicitando una mayor ayuda de los poderes públicos. Por último, Josep Tarragó dio la bienvenida a la Feria



Urs Freiburghaus, Presidente de la Entente Europea de Avicultura y autor de la ponencia inaugural.

a todos los asistentes y se ofreció como mediador para hacer llegar a la Administración las reivindicaciones o peticiones allí manifestadas.

Tras el acto inaugural se presentó la primera ponencia sobre "Dimensión social y económica de la Entente Europea de Avicultura, Colombicultura y Cunicultura",

Acto Inaugural del Congreso con Amadeu Francesch, Teodoro Moreno, Josep Tarragó y Ramón Amenós (de izda. a dcha.).



a cargo de Urs Freiburghaus, Presidente de la Entente Europea de Avicultura. Tras explicar en detalle la historia de este organismo, creado en 1938, y que agrupa a unos 2,5 millones de aficionados de 26 países europeos, presentó datos y cifras que manifestaban la importancia económica y social de esta actividad de la cría de aves. Como datos más representativos destacaremos que esta actividad mueve al año en Europa aproximadamente 5.460 millones de Euros, correspondiendo 3.600 al pienso y alimentos que se consumen, 550 millones a las instalaciones que se edifican, 500 millones a las ventas de aves en las exposiciones, 400 millones en industrias complementarias – equipamientos, etc.– y 380 millones a fármacos y servicios veterinarios. Sobra decir que las cifras expuestas impresionaron a la totalidad de los presentes.

Tras la conferencia inaugural siguió la ponencia "Apuntes a la Normativa Zootécnica en Avicultura", del técnico de la Subdirección General de Ganadería, del MAPA –actualmente Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino– Carlos Arriola, que a su condición de Veterinario del Cuerpo Nacional añadía las de abogado e, incluso, la de avicultor aficionado. Contrastando con la estructura, muchas veces farragosa, que estas charlas sobre normativa y legislación suelen mostrar para los no habituados a esta disciplina, Arriola consiguió, con un estilo claro, directo e incluso ameno, descifrar el sentido de las normas y mostrar los procedimientos más adecuados para poder hacer uso y beneficiarse de las ayudas que las distintas administraciones disponen para los criadores de aves. Insistió en la necesidad de conseguir el reconocimiento oficial de las razas, de establecer los libros genealógicos que han de ser gestionados por las asociaciones de criadores y se mostró optimista acerca de la cría de aves autóctonas, sustentando este optimismo en las nuevas orientaciones de la política agraria comunitaria o en el apoyo de la FAO hacia la conservación de recursos genéticos animales.

La tercera ponencia estuvo a cargo del profesor Hans-Joachim Schille, responsable de la Entente Europea de Avicultura para la defensa de los derechos de los animales, con el título de "Crear colores en



Emili Blasco y Josep Antoni Cuatrecases, moderador y ponente respectivamente de la sesión dedicada a razas de palomas.

avicultura". En ella describió, apoyado por bonitas ilustraciones, los diferentes tipos de plumajes que se presentan en palomas y gallinas, los genes que regulan su manifestación y los cruzamientos adecuados para conseguir los distintos plumajes, todo ello sustentado en su extensísima experiencia personal.

Le siguió la ponencia "Contribución de las exposiciones al fomento de la avicultura", presentada por José Antonio Mendizabal, en la que se hizo un repaso a las principales manifestaciones avícolas que han tenido lugar en España desde el año 1896 en que se llevó a cabo la primera de estas exposiciones. Destacó la doble faceta, de aficionados y de productores, que caracterizó a los avicultores españoles hasta los años 1960-70, produciéndose a partir de entonces una gran intensificación en la avicultura y un desplazamiento de nuestras razas por parte de los híbridos comerciales extranjeros. A partir de los 80, comienzan a desarrollarse programas de recuperación de nuestras razas y con ello resurgen las exposiciones que, si bien todavía no alcanzan el nivel de otros países europeos, como Francia, Alemania o Inglaterra, poco a poco van asentándose en toda la geografía española.

Cerró la primera jornada la conferencia "Aspectos zootécnicos y económicos de las nuevas aviculturas con fines no alimentarios" impartida por Xavier Viader, de la empresa Psittacus Catalonia. El conferenciante mostró de forma minuciosa todas las etapas de la cría del yaco o loro gris de cola roja, animal en cuya cría y

venta se ha especializado la empresa que dirige. Para disfrute de los asistentes mostró un DVD en el que se apreciaba el exquisito cuidado a que son sometidos estos valiosos animales, criados con una cuidadosa alimentación, unos niveles de humedad, temperatura y fotoperíodo lo más parecidos posibles a las de su hábitat natural en las selvas africanas e, incluso, con su mismo sonido de ambiente obtenido de grabaciones realizadas en la selva. En definitiva, fue un ilustrativo ejemplo de una viva afición personal hacia la cría de psitácidos convertida en floreciente actividad profesional.

La segunda jornada, dedicada a las razas españolas de gallinas y de palomas, la inició el experto genetista Amadeu Francesch con una ponencia sobre "Definición y Caracterización de una raza de gallinas". Partiendo de la domesticación de las aves, hace aproximadamente 7.000 años, fue desgranando el proceso que desembocaría en la definición de las razas de gallinas que actualmente conocemos. Asimismo pormenorizó y clarificó los pasos que se han de seguir para que, a partir de una población más o menos diferenciada, se pueda definir y fijar una raza. Detalló cómo llevar a cabo una caracterización morfológica, genética, reproductiva y productiva para obtener el reconocimiento de la raza. En definitiva, fue una lección enormemente clarificadora para todos aquellos avicultores involucrados en trabajos de definición de nuevas razas.

A esta ponencia siguieron tres comunicaciones relativas a actividades

para la caracterización de las razas de gallinas autóctonas. La primera, concerniente a la raza gallega Piñeira, fue presentada por el veterinario Xuan Álvarez, quien mostró los avances realizados para la definición y reconocimiento de esta raza, tarea para nada exenta de dificultades y propia de "aventureros", como él mismo se definió. Le siguió la comunicación relativa a la gallina del Sobrarbe, expuesta por el Ingeniero Ramón Cajal. En ella, se presentó un estudio de caracterización productiva de estos animales y, aunque los datos expuestos se alejaban mucho de los habitualmente obtenidos con las estirpes comerciales, no dejaban de ser esperanzadores para su utilización en el marco de una avicultura alternativa con productos diferenciados. Por último, el profesor Lorenzo Alvarez, coautor junto con Amadeu Francesch, presentó una caracterización genética, mediante el uso de microsatélites de DNA, de la raza Prat. En ella se mostró un árbol filogenético en el que se incluían, además de la Prat, otras razas y estirpes comerciales, de manera que los resultados obtenidos podrían ser compatibles con la hipótesis de que en la constitución de la raza Prat, a finales del siglo XIX, pudo haber algunos cruzamientos con animales de raza Cochinchina. Este aspecto fue comentado con interés por parte de los presentes, si bien se insistió en que son resultados que han de interpretarse con cierta prudencia.

Por último, en lo que se refiere a las gallinas, se presentaron tres comunicaciones dentro del bloque de Gestión de libros genealógicos por las asociaciones. Joan Mercadal, Presidente de la Associació de Gallines Menorquines, mostró pormenorizadamente los trabajos realizados para constituir el Libro Genealógico de esta raza, que actualmente tiene registrados 1.500 animales, de ellos 245 clasificados como reproductores. El veterinario Diego Rois expuso a continuación el funcionamiento del Libro de Registro de la Galina de Mos —que cuenta con 352 criadores y 5407 reproductores— y los avances que la buena gestión de dicho Libro estaban posibilitando en la mejora de los rendimientos reproductivos y de producción de huevos. Finalmente, el Ingeniero Ricardo Azón explicó la gestión del Libro de Registro de la raza aragonesa Gallina del Sobrarbe, que cuenta con un



Imagen panorámica del I Concurso Expoaviga de razas avícolas.

censo de 1.500 reproductoras de las 6 variedades reconocidas.

Finalizada la sesión dedicada a las razas de gallinas, dio comienzo la correspondiente a las razas españolas de palomas, que fue moderada por Emili Blasco, de la Asociación de Jueces Avícolas y Cunicolas de Cataluña. La ponencia principal que llevaba por título "Diferencias entre razas de palomas españolas y europeas. Origen y troncos comunes" fue desarrollada por el veterinario Josep Antonin Cuatrecases, que mostró una gran erudición en el conocimiento de la etnología colombófila. A ella siguieron 4 comunicaciones en las que se expuso la situación actual de las principales razas españolas y los trabajos de recuperación de razas que se estaban llevando a cabo en la actualidad. El biólogo Lluís Colom analizó la "Situación actual de las razas de palomas catalanas". Hizo un repaso a lo largo de la historia de esta afición que tantos adeptos tuvo en Cataluña hasta mediados del siglo XX y se refirió a la situación de las razas Cap de Frare, Mongí girat, Mongí y Culiblancs. También describió la situación de las variedades Enter, Cap i Cúas, Pius, Xapat Cap i Cua y otras cuyo censo se limita en la actualidad a unas pocas parejas que conservan algunos colomistes. Por último, hizo referencia a la raza Figureta, una de las de menor tamaño del mundo, que cuenta con un censo amplio pero con pocos ejemplares que cumplan correctamente todas las características de la misma. A continuación, Benet Juncosa en la

comunicación "Recuperación de variedades de color en la paloma de Vol Català", hizo una encendida defensa de la afición al vuelo de las palomas, mostrando la gran pasión con que estos aficionados viven los vuelos de sus palomas. Ello lo corroboró Domingo Jiménez, del Club Buchón Gorguero de Córdoba, que habló sobre "Origen y situación actual de la paloma Gorguero", describiendo los trabajos sobre recuperación morfológica, de vuelo y de divulgación de la raza que están llevando a cabo los más de 80 socios de la entidad. Finalmente, Francesc Ayarte, Presidente de la Sociedad Columbicultura Es Viver, explicó los trabajos de recuperación de las palomas autóctonas de las Islas Baleares, más concretamente de la paloma Nas de Xot y del Buchón Balear que cuentan con gran aceptación por parte de los criadores de palomas autóctonas.

El tercer y último día del Congreso, dedicado a la Sanidad y al Manejo, comenzó con una ponencia del veterinario Juan Carlos Regojo, director de Alharma para España y Portugal, que versó sobre "Control de la coccidiosis de las aves en explotaciones no industriales: patogenicidad y control". Tras realizar una completa descripción de los diferentes agentes patógenos de la familia *Eimeria* que producen la coccidiosis, pasó a detallar los diferentes coccidiostatos que pueden ser efectivos frente a la enfermedad, destacando la molécula Lasalocid como la más adecuada para las pequeñas explotaciones, a veces multi-especies, con que cuentan los avicultores aficionados.

Tras esta ponencia siguieron tres comunicaciones: "Gammas de piensos para una alimentación equilibrada para gallinas y anátidas criadas en el medio rural", por el veterinario José Salvador Ferré, de Nanta S.A., "Manejo y patología de la cría de conejos de raza", por el veterinario Francesc Xavier Mora, de la Universidad Autónoma de Barcelona, y "El circovirus en las palomas ¿Una enfermedad emergente?", por el veterinario clínico Jordi Mañosa. En definitiva, se pudieron analizar, en esta sesión, algunos de los aspectos relevantes en cuestiones de sanidad y de manejo que afectan a las principales especies que crían los avicultores y cunicultores de raza.

Con respecto a la afluencia de asistentes a este Congreso, cabe indicar que en la primera jornada fue de unas 60

personas, dato positivamente relevante a nuestro entender, si bien el segundo y tercer día descendió algo el número de asistentes.

Por último, queda destacar que, paralelamente al Congreso de Etnología Avícola, se llevó a cabo el I Concurso Expoaviga de razas avícolas. En ella participaron 61 criadores que expusieron un total de 501 ejemplares entre gallinas, palomas, patos, ocas, faisanes, tórtolas, psitácidos, conejos y cobayas. El galardón más destacado fue el correspondiente a las gallinas de razas españolas, Premio Fernando Orozco en recuerdo de este insigne y querido genetista avícola fallecido en 2004. El vencedor de dicho premio fue Jesús Rabadán Ayuso, avicultor de Valladolid que presentó un precioso gallo

de raza Castellana Negra. Dado que en la presente edición de Expoaviga fueron éstos los únicos animales expuestos en todo el recinto, su visita y su contemplación fue cita obligada para todos los asistentes a la Feria, que pudieron apreciar la variedad de razas españolas que con el esfuerzo de las diferentes asociaciones de avicultores se han podido recuperar y divulgar.

Y con el eco todavía audible de los kikirikis de los gallos, que constituyeron una de las notas más alegres de esta Expoaviga-2008, nos despedimos hasta la próxima edición de la Expoaviga que, con nuevos e importantes retos en el horizonte, esperamos pueda continuar siendo cita obligada para los avicultores españoles. ●



El 45º SYMPOSIUM de la AECA (Sección Española de la WPSA)

Al igual que en las anteriores ediciones de la EXPOAVIGA, uno de los actos más destacados celebrados durante la pasada manifestación barcelonesa fue el Symposium de la Sección Española de la Asociación Española de Ciencia Avícola –AECA–, también conocida como "Sección Española de la WPSA –"World's Poultry Science Association".

Aunque, a diferencia de los otros Symposiums de la AECA que se celebran cada año en diferentes poblaciones españolas, en el caso de Barcelona, la coincidencia dentro de la EXPOAVIGA no permite reunir una gran afluencia de técnicos, el escogido temario de esta ocasión lo convirtió en uno de los hitos más destacados dentro del "BCN Barcelona Congress", que englobó a todas las actividades de este tipo durante las jornadas de la Feria.

El Symposium fue inaugurado el día 16 por el Presidente de la AECA, José I. Barragán, transcurriendo durante la mañana de este día y la del siguiente, de acuerdo con el programa anunciado. Al final del mismo, el día 17, tuvo lugar la habitual Asamblea General de socios de la AECA, a la que luego nos referiremos.

El Symposium se estructuró, como de costumbre, en la presentación de ponencias y la de carteles –"posters"–, éstos en el hall contiguo, aunque dos de estos últimos se expusieron también oralmente.

A continuación ofrecemos un resumen de los textos de las ponencias presentadas en el Symposium, por el orden en que se leyeron.

EMPLEO DE MATERIAS PRIMAS EN ALIMENTACIÓN AVÍCOLA

G.G. Mateos y col.
ETSI Agrónomos, Madrid

El coste de los piensos para avicultura ha aumentado de forma considerable en

los últimos meses. Gran parte del problema se debe a la utilización de parte de la cosecha mundial de cereales, especialmente del maíz americano, para la producción de biocarburantes. Sin embargo, a pesar de la subida de precios, la composición de los piensos ha cambiado poco. Entre las fuentes proteicas, la harina

de soja sigue siendo la fuente de elección, aunque en algunos países europeos ha aumentado ligeramente la utilización de las de colza y guisantes. Las fuentes energéticas siguen siendo los cereales, con un aumento importante de la utilización de sorgo de origen americano –Brasil y EE.UU.– a expensas del trigo.

