



Congresos y Conferencias

Convocatoria de las III Jornadas Profesionales del Avestruz

Pionera en la introducción de la enseñanza de la cría del avestruz en España, la Real Escuela de Avicultura convoca las III Jornadas Profesionales del Avestruz del miércoles 19 al viernes 21 de febrero de 1997. Cuando en abril de 1993 impartió la primera clase, era difícil imaginar que 4 años más tarde la gran demanda de asesoramientos e información sobre el avestruz que recibe este Centro a diario le obligaría a independizar completamente los cursos sobre avestruces del resto de Jornadas Técnicas sobre Aviculturas Alternativas.

Los interesados pueden inscribirse en una Jornada, en dos o en la totalidad de las mismas, ya que partiendo de una introducción para aquéllos que quieran iniciarse, se comentará con detalle la situación actual en España, Europa y en el mundo. Los temas tratados con profundidad a lo largo de los tres días incluirán la situación actual de los productos del avestruz, carne y piel, así como todos los aspectos técnicos sobre incubación, manejo optimizado, alimentación por edades, patología, control reproductivo, economía, ingresos posibles y gastos ocultos de una explotación. Para aquéllos que lo deseen se incluye además la visita a una granja de ciclo completo.

Para más información dirigirse a:

REAL ESCUELA DE AVICULTURA
 Plana del Paraíso, 14
 08350 Arenys de Mar (Barcelona)
 Tel (93) 792 11 37
 Fax (93) 792 15 37
 e@mail: castello@lix.intercom.es

11º Symposium Europeo de Nutrición Aviar

Organizado por la Rama Danesa de la WPSA conjuntamente con el Grupo de Trabajo N° 2 de la Federación Europea de la misma, este Symposium tendrá lugar durante los días 24 al 28 de agosto de 1997 en Dinamarca.

El lugar exacto de celebración del Symposium es el Hotel Faaborg Fjord, en la isla de Funen, situada entre la capital, Copenhague, y la península de Jutlandia. El acceso a la misma se puede realizar en avión o en tren, desde Copenhague o bien en barco - «ferry» - desde Gelting, Alemania.

El acto de apertura oficial del Symposium tendrá lugar el lunes 25 de agosto por la mañana. A lo largo de las 3 Jornadas siguientes se celebrarán 5 Sesiones de trabajo y una Mesa Redonda, finalizando todo ello el jueves, día 25 al mediodía. En la tarde del martes se organizarán unos tours técnicos.

Las Sesiones contempladas en el programa provisional son las siguientes:

1. Efectos de la estructura de los alimentos en la digestión.
2. Aplicaciones de la modelización matemática.
3. Grasas y ácidos grasos.
4. Valor nutricional de los alimentos modificados genéticamente.
5. Utilización de aminoácidos: métodos y perspectivas.

La Mesa Redonda tratará sobre las interacciones entre la alimentación y el bienestar de las aves y las estrategias nutricionales para la mejora de éste.

El Symposium se desarrollará únicamente en idioma inglés, adoptándose la forma de discusiones en grupos reducidos que ha funcionado con éxito en reuniones anteriores de este tipo.

El Symposium admite la presentación de carteles - «posters» - sobre cualquier tema relacionado con la nutrición de las aves pero sólo los comprendidos en los temas antes enunciados serán expuestos además, de forma oral, por sus autores.

Para la presentación de los mismos, así como para cualquier otra información referente al Symposium, dirigirse a:



¡LA OPORTUNIDAD PARA PONERSE AL DÍA!

Jornadas Profesionales de Reproducción Cunícola

26 - 29 noviembre de 1996

comprendiendo

- ✓ 3 Sesiones Técnicas, con 12 conferencias, por las mañanas
- ✓ 6 Mesas Redondas, por las tardes

y abarcando

- ✓ El Manejo de los reproductores
- ✓ La inseminación artificial
- ✓ Patología y alimentación de los reproductores.

Organiza la
Real Escuela de Avicultura,
con el patrocinio de la firma
Purina España, S. A.
y se celebrarán en el
Hotel Antemare, de Sitges.

*Solicite mayor información y reserva
de plaza a*

REAL ESCUELA DE AVICULTURA

Plana del Paraíso, 14
08350 ARENYS DE MAR (Barcelona)
Tel (93) 792 11 37
Fax (93) 792 15 37

Symposium Secretariat
 Dr. Thorkil Ambrosen
 The Danish Poultry Council
 Trommesalen 5, 4th Floor
 1614 Copenhagen V. Dinamarca
 Tel. +45 33 25 41 00. Fax. +45 33 25 11 21

XI Symposium Europeo sobre Aves Acuáticas

El XI Symposium Europeo sobre Aves Acuáticas tendrá lugar durante los días 8 al 10 del mes de setiembre de 1997 en la población de Nantes, en la Bretaña francesa.

El Symposium se halla organizado por la Rama Francesa de la WPSA, junto con el Grupo de Trabajo N° 8 de la Federación Europea de la misma, el INRA -Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas- y la Escuela Veterinaria de Nantes. Físicamente se llevará a cabo en esta última, habiéndose elegido la población de Nantes, en la desembocadura atlántica del río Loire, por hallarse en una zona caracterizada por una gran riqueza en aves acuáticas.

En el Symposium se abordarán los siguientes temas generales acerca de estas aves:

- Genética y selección.
- Nutrición.
- Reproducción.
- Crecimiento y desarrollo.
- Sistemas de producción e instalaciones.
- Etología y bienestar.
- Patología.
- Composición y calidad de los productos.

El Symposium se desarrollará únicamente en idioma inglés y en el mismo, aparte de

las ponencias encargadas a destacados especialistas, cabe la oportunidad de presentar comunicaciones libres en forma de carteles - «posters» - si ello se comunica a los organizadores antes del 15 de enero próximo.

El coste de inscripción, si se realiza antes del 31 de marzo próximo, es de 1.300 francos -unas 32.000 pts- para los miembros de la WPSA y de 1.500 francos para los que no lo son -unas 37.000 pts- Efectuada posteriormente, estos costes se elevan sustancialmente.

Para más información dirigirse a:

Dr. Roger Rouvier
 Secretariat du Symposium
 Mme Line de Mondini
 INRA Toulouse. BP 27
 Station d'Amélioration Génétique des Animaux
 31326 Castanet Tolosan Cedex. Francia
 Tel.33-0561285184. Fax. 33-0561285353

10^{as} Jornadas Técnicas sobre Aviculturas Alternativas

Convocadas por la Real Escuela de Avicultura, las 10^{as} Jornadas Técnicas sobre Aviculturas Alternativas se celebrarán en las instalaciones de la misma, en Arenys de Mar, durante los días 7 al 12 de abril próximo, ambos inclusive.

Las especies sujeto de estudio en estas Jornadas son aquéllas diferentes del pollo «broiler» y que, por ello, pueden considerarse más de minorías. Y esto es así tanto por revestir su explotación una mayor dificultad, como por requerir una comercia-

lización diferenciada, lo cual supone que pueden proporcionar, por unidad, unos beneficios mayores.

Estas 10^{as} Jornadas Técnicas se hallan agrupadas en 2 bloques de 2 días cada uno y otros 2 de un solo día. Cada bloque se dedica a una sola especie animal y en cada Jornada se exponen 5 temas por el Profesorado de la Escuela y otros Técnicos en las materias en cuestión.

En la convocatoria para 1997, sin embargo, se ha separado el tema del avestruz al considerarse que la problemática que abarca actualmente merece una consideración separada en otras jornadas, que se celebrarán anteriormente.

Gracias a esta estructuración, los interesados en sólo una determinada especie animal pueden inscribirse en el bloque correspondiente, abonando sólo los derechos del mismo. Estos bloques son los siguientes:

- Producciones cinegéticas. Días 7 y 8 de abril.
- Palmípedas para «foie-gras» y para carne. Día 9 de abril.
- Producción de huevos camperos. Día 10 de abril.
- Producción de pollos «label», camperos, ecológicos y capones. Días 11 y 12 de abril.

Los interesados en recibir más información pueden dirigirse, sin compromiso alguno, a la siguiente dirección:

REAL ESCUELA DE AVICULTURA
 Plana del Paraíso, 14
 08350 Arenys de Mar (Barcelona)
 Tel. 93-792.11.37. Fax. 93-792.15.37
 e@mail: castello@lix.intercom.es

El Salón de referencia ganadera SPACE-96 (Viene de página 667)



Báscula eléctrica portátil para pesar hasta 20 toneladas.

Para pesar vehículos. Farm Automation ha diseñado las plataformas que se observan en la foto para el pesado de camiones, fácilmente instalable y transportable, lo que le permite instalarse y desinstalarse en el camino de entrada a la granja. Permiten pesar hasta 20 toneladas y presentan una pequeña impresora para poder registrar el peso «in situ». Funciona con corriente a 220 voltios.

Para un mejor transporte de los huevos. Ovoplus es una plataforma alveolada y patentada por la empresa Sicamob, realiza-

da en poliestireno y que se intercala cada 6 pisos de huevos, es decir, se intercalan 4 por palet. Una película plástica elástica cubre y consolida el palet conteniendo 10.800 huevos. Las ventajas son: mejor presentación del producto al evitar riesgos en el transporte, una mejor presentación a los ojos del cliente, un rápido control de forma visual de la cantidad, facilidad de carga y menores costes de tiempo -unos 15 minutos por palet- y dinero, estimado en unas 70-75 pts por ponedora y año. □