

Trabajos originales

SANTIAGO, 11 y 12 DE NOVIEMBRE: VII SYMPOSIUM DE CUNICULTURA

Pese a la lluvia, no naufragó

Enrique García Martín (*)

Cuando en el acto de clausura del VII Symposium de la Asociación Española de Cunicultura recientemente celebrado en Santiago, el Conselleiro de Agricultura de la Xunta de Galicia decía: "... nuestros cunicultores gallegos van a estar ahora más preparados para trabajar..." —aludiendo a las enseñanzas recibidas en la magna reunión— uno no podía evitar recorrer la sala con la mirada intentando reconocer a los aludidos por sus expresiones de satisfacción. De haber oído por radio, en una muy hipotética retransmisión del acto, aquellas palabras, uno podría llegar a imaginarse una gran sala repleta de gallegos enfrascados en la cunicultura acompañados por unos cuantos cunicultores levantinos, catalanes, castellanos, andaluces, aragoneses, vascos... Pero la realidad era muy distinta. Había un buen grupo de catalanes, unos cuantos levantinos y algunos castellanos, andaluces, aragoneses, vascos..., acompañados por unos pocos gallegos.

¿Por qué? ¿Es que la cunicultura gallega no tiene suficiente entidad como para proporcionar una numerosa representación en un symposium de esta categoría?. En la misma sala de sesiones y en los pasillos era frecuente oír hablar del "gran potencial cunícola gallego". Entonces, ¿sería que no les interesaba el symposium? o acaso ¿no habrían recibido una puntual y/o adecuada información del mismo?.

Suponemos que a esta hora el Sr. Reina Roa, el optimista Conselleiro autor de tan triunfalista frase, habrá comprendido que el Symposium de Santiago quedó proporcio-

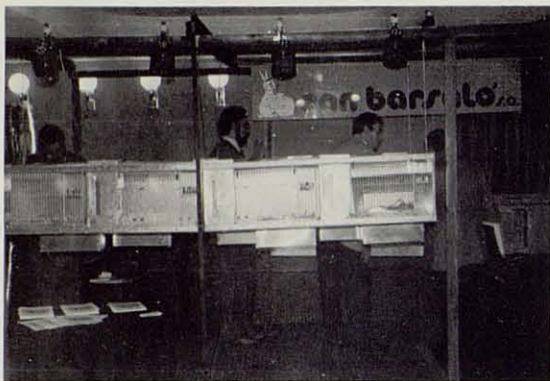
nalmente mucho más lejos para los cunicultores gallegos que para los del resto de la Península. Y es de esperar que, asimismo, lo hayan comprendido sus organizadores.

A éstos, a los que se epigrafían bajo "Comité organizador" habría que recordarles que el Symposium de una Asociación Nacional es algo más que reunir unas cuantas ponencias y comunicaciones que han de leer sus autores. Que una reunión de esta naturaleza es un compromiso con todo un sector industrial a nivel del Estado. Que es muy fácil levantar la mano cuando se piden propuestas de sedes para el próximo Symposium y formular ofertas, más folflóricas que serias, sin haber madurado suficientemente las posibilidades de su desarrollo; sin contar, a veces, con un adecuado apoyo humano y económico; sin sopesar el trabajo extra que la organización del Symposium le acarrearía a uno y el tiempo que al mismo podrá dedicar.



El auditorio de las Universidades, sede del VII Symposium de ASESCU.

(*) Dirección del autor: Real Escuela de Avicultura. Plana del Paraíso, 14. Arenys de Mar (Barcelona)



Stand de CAN BARSALO, S.A., en la exposició de productes cunícolas organizada paralelamente al Symposium.

No se puede dejar la organización del Symposium para el último momento. No se puede —ni se debe— confiar en que vengan desde otras provincias a echar una mano dos días antes de la apertura de las sesiones.

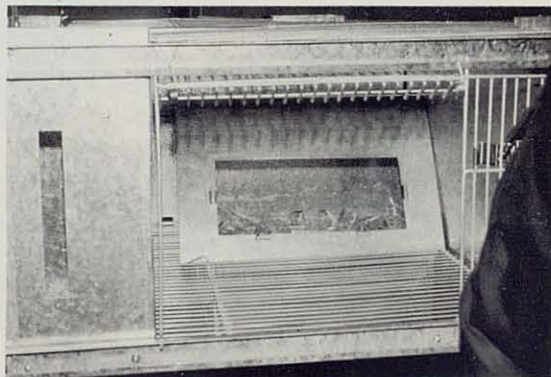
Puede parecer nimio relatar un detalle de tan pequeña importancia en relación a lo que verdaderamente importa del Symposium —el contenido de las sesiones de trabajo—, como el incidente, por calificarlo de alguna manera, ocurrido en la recepción oficial de la Xunta de Galicia a los simposistas, en las salas del Hotel Peregrino. Sucedió allí que muchos de aquéllos no pudieron acompañar los bocaditos y entretenimientos generales ofrecidos con ninguna bebida refrescante, vino del país u otro líquido. Se dijo que la Xunta había sido informada de que no se esperaba una asistencia mayor de 40-50 personas al acto. Este hecho, repito, de poca importancia, da idea de lo preparado que estaba el Comité Organizador, de la información de que disponía de anteriores actos semejantes y de las pesimistas previsiones para este Symposium de Santiago. También demuestra, por supuesto, el grado de generosidad y esplendor del anfitrión. Ciertamente, la concurrencia al mismo fue más bien pobre —en cantidad, naturalmente— pues, al final, la Secretaría acusaría un fuerte bajón de inscripciones —sólo unas 120 aproximadamente— en relación a años anteriores.

Pobre presentación

Una ciudad pequeña como es Santiago permitiría —y seguro que si el detalle se cui-

da, sucede así—, la instalación en lugares estratégicos de paneles anunciadores del Symposium y, muy probablemente, a cargo de las autoridades locales. Esto ha sucedido anteriormente en Pamplona, en León y en otros lugares. Ese detalle atrae la atención pública y la de los medios de información que, salvo la emisora local de Radio Nacional de España y el diario "El Ideal Gallego" apenas si se ocuparon del acontecimiento o incluso lo ignoraron —o no se enteraron— como fue el caso de la televisión.

Tampoco el propio escenario del Symposium —el Auditorio de las Universidades— mostraba una presentación cuidada. Un par



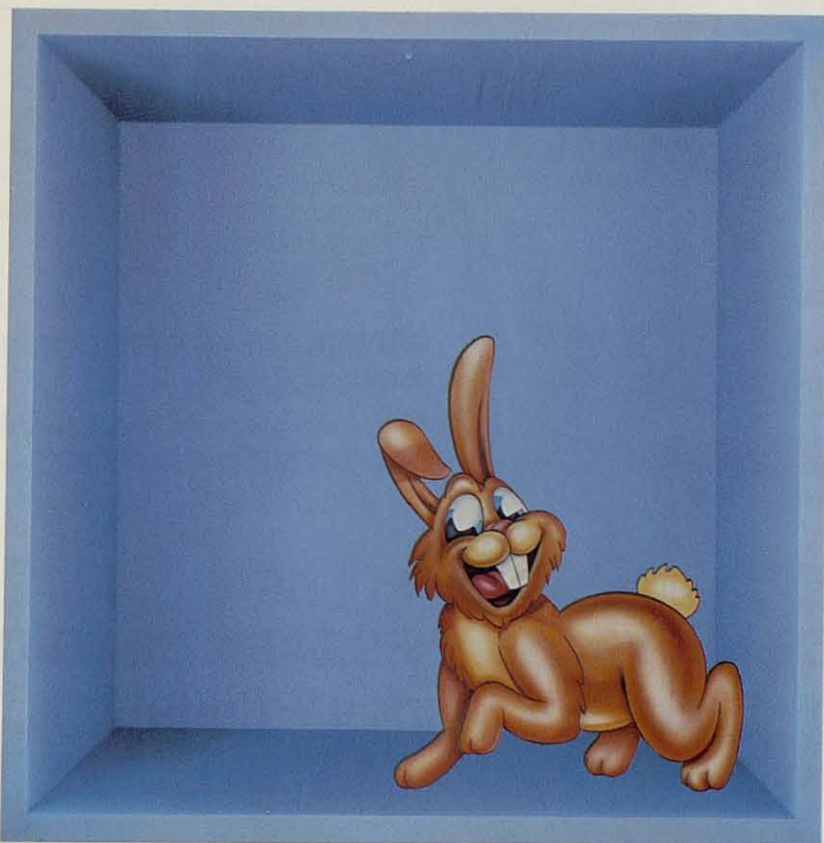
Detalle del nuevo modelo de jaula presentado por CAN BARSALO, S.A., que, por sus novedosas características, atrajo la atención de los simposistas.

de pequeñas pancartas y las banderas de Galicia y España sobre una terraza del local señalaban el lugar de la cita, por lo que éste pasaba, ciertamente, casi inadvertido.

Las dos antesalas del Auditorio —una sala moderna y adecuada—, se habilitaron para la exposición de productos cunícolas —equipamiento, fármacos y estirpes— con un total de siete —sí, siete— stands, con lo que, para estirar las piernas entre sesión y sesión, uno tenía que salir a la calle por fuerza y remojarse un poco. Pero, en fin, ello era soportable en beneficio de la muestra industrial, cuya exigüedad caía en el campo del ridículo y predisponía a preguntarse el por qué de tan minúscula participación.

Las ponencias y comunicaciones ilustradas con diapositivas, así como la proyección del montaje audiovisual preparado por ASESCU, vieron considerablemente mer-

Aislamiento total...



...con el plan Styrofoam.

Cuando se guíe por el Plan Styrofoam* para aislamiento en Agricultura, descubrirá que Styrofoam, la plancha de espuma de poliestireno extruido, rígida, es el aislamiento térmico apropiado para cualquier uso en construcción de naves.

Una amplia gama de densidades, espesores y perfiles le asegura el aislamiento adecuado para el alojamiento de ganado, aves, conejos, etc.; almacenamiento de productos del campo y naves de producción de champiñones.

El aislamiento de Styrofoam combina las mejores propiedades térmicas y mecánicas para un control ideal del ambiente en su granja.

Debido a su estructura celular cerrada, el panel azul Styrofoam es impermeable. Funciona eficazmente incluso cuando su superficie está dañada.

No se pudre, comprime ni delamina y puede ser lavado y desinfectado.

Puede estar seguro que su enorme eficacia como aislamiento térmico,

durará lo que dure la vida de su edificio.

Además, sus costes de instalación son bajos. Porque Styrofoam es ligero, fácil de cortar y ensamblar.

Siga el plan Styrofoam. Está diseñado para facilitarle la elección del tipo y tamaño apropiado del aislamiento Styrofoam para sus naves. Para los tejados. Los techos. Las paredes. Y los suelos.



Sírvase mandarme más información sobre Styrofoam. En particular sobre la siguiente aplicación.

Nombre

Cargo

Compañía

Dirección

Teléfono

Aplicación

Dow Chemical Iberica, S.A. - Avda. de Burgos, 109. Madrid-34 - Tel.: 766 12 11.



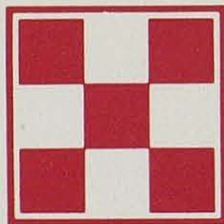
*Marca registrada
The Dow Chemical
Company.



PRIMEROS EN INVESTIGACION
PRIMEROS EN VENTA
PRIMEROS EN RESULTADOS
PRIMEROS EN SERVICIO

COMPRUEBE
LOS NUEVOS PLANES PARA CONEJOS
Gallina Blanca Purina

- explotación intensiva
- explotación media
- minifundio



®

Gallina Blanca Purina

**programa el futuro
con la investigación de hoy!**

mada su efectividad gracias al equipo proyector, totalmente inadecuado para una sala con capacidad para 500 espectadores, —los simposistas eran unos 250 aproximadamente— que mal podían ver las imágenes mostradas.

En resumen, detalles y más detalles de organización que deberían preverse con sumo cuidado, no dejándolas, como ocurre muchas veces, al socaire de la improvisación pues, de la imagen que de estos symposiums se dé a organismos agrícolas autónomos o estatales y del recuerdo que quede en la memoria de los asistentes, dependerá el éxito o el fracaso de los próximos.

Alguien decía, con socarronería no exenta de cierta verdad que el presente “era un Symposium impar y... además llovía” —recordando otro de poco grato recuerdo que se dió en circunstancias similares—. ASES-CU no puede permitirse a estas alturas que los nones o las lluvias influyan en la preparación de su más alto acontecimiento anual. Deberá adoptar la medida, como se ha hecho ahora gracias al empate entre Toledo y Girona como sedes aspirantes al próximo Symposium, de exigir un informe detallado de las posibilidades de los presuntos organizadores, convocando antes del Symposium la presentación del mismo para ser discutida en la Asamblea o posponiendo la decisión al criterio de la Junta Directiva en su primera reunión. Creemos que es ésta una forma más segura de aspirar al éxito y ganar adeptos.

El programa técnico

Afortunadamente, no puede opinarse del



Stand de Industrias COPELE, también con nuevos modelos de jaulas en su amplia gama.



Stand de Industrias GMB, S.A., mostrando una nueva gama de productos para cunicultura.

mismo modo que se ha hecho hasta aquí respecto del programa técnico del Symposium pues, a nuestro entender fue en general bastante digno y, en algunos casos, francamente bueno. Hay que lamentar que —como denuncian en ocasiones los mismos oradores— no hayan suficientes datos estadísticos en diferentes órdenes de la cunicultura nacional, para llegar a conclusiones más certeras, lo cual hace pensar que en este penoso asunto de las estadísticas no conseguimos levantar la cabeza.

El jueves, día 11, tras la apertura, tuvo lugar la presentación de una macroponencia a cargo de Antonio Paz Sáez y bajo el título “Aproximación al conocimiento del mercado de carne de conejo” trabajo del que hay que aplaudir su rebosante documentación y excelente preparación, pese a lo problemático del tema.

En el primer bloque de comunicaciones se presentaron las siguientes:

1. *Valoración energética de alimentos en conejos*, por J.C. de Blas, J.M. Rodríguez, G. Santomá y M.J. Fraga.
2. *Factores que afectan a la digestibilidad de la proteína de los piensos para cone-*

jos, por J.C. de Blas, M.J. Fraga, C. Barrero, J.M. Rodríguez y G. Santomá.

3. *Influencia del nivel de fibra y proteína en la ración sobre la mortalidad, crecimiento e índices de conversión de conejos en cebo*, por J.M. Rodríguez, J.F. Gálvez, M.J. Fraga, G.G. Mateos y J.C. de Blas.

4. *Evaluación de la calidad de la canal de conejo*, por A. Blasco, J. Estany y M. Baselga.

5. *Influencia de los factores ecológicos en la producción cunícola*, por Mateo Torrent Molleví.

6. *El "stress", trauma consustancial en su hábitat doméstico puede superarse con una adaptación a su etología ancestral*, por Vicente García Lluich.

Por la tarde de ese mismo día se presentó un bloque de comunicaciones comerciales, primera experiencia de ASESCU en este sentido, encaminada a evitar la publicidad en las comunicaciones técnicas. A nuestro



PROCUGASA —Promotora Cunícola Gallega, S.A.—, única firma autóctona que ofertaba equipamiento para conejos fabricado por Industrias Grifoll, S.A.

entender, la idea es buena, aunque la consideramos como una arma de dos filos pues, si en esta ocasión tuvieron acceso a la tribuna de oradores cinco empresas comerciales para hablar de lo suyo, es de esperar que el próximo año se doble, al menos, la concurrencia por la elegante plataforma publicitaria que ello supone. Ello puede significar que a la vuelta de dos años, tengamos que dedicar todo un día a escuchar estos mensajes de los que, qué duda cabe, siempre se saca algo provechoso, incluso sobre la ética profesional de los oradores a la hora de exponer sus temas y a la hora de enfrentarse con las discusiones subsiguientes.

En este terreno, se presentaron las siguientes comunicaciones:

A. *Importancia del equipo relacionado con el ambiente*, por Extrona, S.A.

B. *La solución cinta transportadora*, por D. Livio Andreuza, colaboración O.P.I.Z. Extrona, S.A.



ELCO-ZUERA estuvo también presente en la exposición para informar de su estirpe cunícola.



Stand de EXTRONA, S.A., exhibiendo una batería equipada con cinta colectora de deyecciones.

Ya podemos airear su granja.

**¡AUMENTE LA FERTILIDAD DE SUS CONEJOS
MEDIANTE UN BUEN AMBIENTE!**



Tanto si es de ventilación natural como de ambiente controlado.

Ahora, el programa Hy-Lo para el medio ambiente pecuario incorpora la Ventilación Automática Programada electrónicamente con equipos de sofisticado diseño, alto rendimiento y mínimo coste.

Comandados por termistors de preciso diseño, los ventiladores Hy-Lo proporcionan un flujo de aire constante según las necesidades de cada momento —tanto en el húmedo invierno como en el sofocante verano— gracias a su silencioso movimiento continuo y a su velocidad autoregurable —de 50 a 1.500 r.p.m.— que, además, alarga la vida de los ventiladores al evitar su paro y arranque intermitentes.

Los equipos de ventilación Hy-Lo propor-

cionan notables ventajas a la explotación ganadera:

- * Perfecta y uniforme ventilación a todos los niveles.

- * Eliminación del exceso de humedad y de amoníaco.

- * Descenso de los factores predisponentes a las enfermedades respiratorias y a los stress.

- * Mayor densidad de animales y, por tanto, mayor aprovechamiento de la granja.

- * Mejores resultados en pesos y conversiones y menor mortalidad.

- * Alto grado de seguridad en cada crianza.

*** Y, EN DEFINITIVA, UNA MAS ELE-VADA RENTABILIDAD.**

Plaza de Castilla, 3. 2.º. Edificio Luminor
Tels. (93) 318 66 16 — 318 64 32 — 317 41 45
Barcelona-1

DELEGACION EN MADRID:
Codorniz, 4. Tel. (91) 462 50 22. Madrid-25

Distribuidores y asistencia técnica
en todas las provincias.

HY-LO Ibérica SA

TRIBACTINA[®]

premix

ESTEVE

Premezcla medicada
de uso en piensos
para cerdos, aves
y conejos

- control de infecciones (clínicas y subclínicas) en las colectividades ganaderas

- estados de stress
- estimulante del crecimiento y de las producciones (carne, huevos)

Asociación nitrofuránica
con acción a triple nivel!

- INTESTINAL
- SISTEMICO
- UROGENITAL

Presentación:

Premezcla en polvo. Envases de 5 y 25 kgs



LABORATORIOS DEL DR. ESTEVE, S. A.
DIVISION DE VETERINARIA
Av. Virgen de Montserrat, 221
BARCELONA-13 Tel. 256 03 00

C. "Avotan, Avoparcina", un nuevo estimulante del crecimiento en conejos en crecimiento-cebo, por F. Escribano, J. García Alfonso, C. Lozón y G. González Mateos, Cyanamid Ibérica, S.A.

D. Aislamiento térmico en instalaciones ganaderas, por Tomás Pedro Cembrero.

E. Protección contra la corrosión en los equipos cunícolas, por Juan Ruiz Sanclement.

F. Efecto de las altas temperaturas en cunicultura y soluciones prácticas, por Javier de Salas Lang.

En la segunda sesión de esa misma tarde del día 11, se presentaron los siguientes trabajos:

7. Conocimientos actuales sobre mixomatosis y problemas respiratorios, por J. Plana, J. Bassols y M. Vayreda.

8. Interrelación del complejo respiratorio en las operaciones cunícolas. Erradicación, por Jaime Camps.

9. La sulfamidoterapia en cunicultura, por Pedro Costa Batllori.

10. Conozcamos el porqué, por Jaume Casas Riera.

Al finalizar las discusiones, en el Hotel Peregrino tendría lugar la Recepción Oficial a los Simposistas por parte de la Xunta de Galicia, de la que antes ya nos ocupamos.

El viernes, día 12, por la mañana, se presentaron los trabajos siguientes:

11. Significación biológica y factores que determinan el intervalo parto-monta de gestación en el conejo de carne, por F. García, M. Baselga y M. Plá.

12. Estudio de resultados para diferentes estados de celo en conejas y su relación con la aceptación de la monta, por Marcos Le-yún Izco.

13. Primeros resultados de un cebadero de conejos, por Mateo Torrent Molleví.

14. La duración del período de engorde, un factor poco tenido en cuenta y de gran importancia económica en la rentabilidad final de toda explotación cunícola, por Miguel Ten Carot.

15. Primeros resultados de gestión técnica. Programa de control de rendimientos (P.C.R.) en granja, por O. Rafel, R. Valls y J. Fuster.

Tras ellos, se procedió a inaugurar el IV Congreso Gastronómico del Conejo, que los



QUIMICAMP, ofreció, aparte de otros productos, sus acreditados "bloques" para conejos.



Parte de los simposistas en el Colegio Mayor Fonseca, donde se esperaban ver los platos participantes en el Concurso Gastronómico.

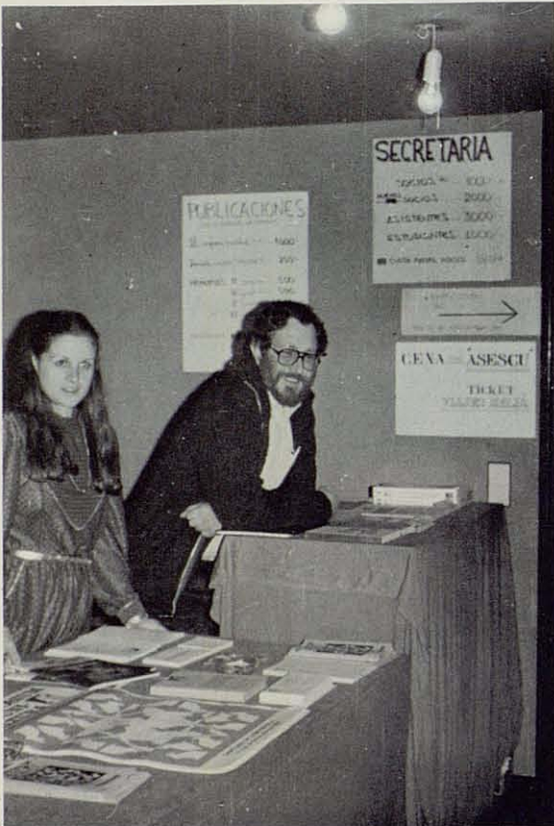
asistentes no pudieron ver —al menos los socios que quisieron asistir a la Asamblea General de ASESCU —ya que a la hora prevista, la mesa no estaba preparada y los platos no habían llegado todavía. Así que tuvimos que conformarnos con lo que dictaminase el jurado, formado exclusivamente por mujeres.

Por la tarde de ese mismo día, tendría lugar la proyección del montaje audiovisual de ASESCU, interesante pero minimizado por el sistema de proyección, como se ha dicho anteriormente; un coloquio sobre "Las líneas de investigación cunícola que se están desarrollando en España", que captó el interés de los concurrentes y la siempre esperada Mesa Redonda final, este año sobre el tema "Problemas prácticos de la economía cunícola", que despertó la participación de buen número de simposistas, con sus críticas, experiencias e incógnitas, que

demuestran su preocupación por trabajar mejor cada día y sacar el máximo provecho de su esfuerzo.

La asamblea General de ASESCU

Insertada a mediodía del día 12, la Asamblea General de los asociados de ASESCU expuso, aparte de los puntos de trámite obligatorio, la reforma de los Estatutos de la Asociación, dada la problemática que representa el cometido de la Secretaria.



Xavier Tarafa espera sonriente su elección como nuevo Secretario general de ASESCU.

ría y la frecuente aparición de Asociaciones cunícolas locales que hacen pensar en la posibilidad de convertir a ASESCU en un órgano federativo; el problema de colaboración en el boletín de la Asociación y, por tanto, de continuidad de su edición y la renovación de seis cargos en la Junta Directiva.

Sobre este último punto, se realizó la correspondiente votación entre los candidatos para los distintos puestos, habiendo sido elegidos los siguientes:

Vicepresidente 1.º : Julián Cuevas Alvarez.

Vicepresidente 3.º : Juan Ruiz Sanclement.

Vocal 1.º : José M.ª Cid Díaz.

Vocal 2.º : Oriol Rafel.

Vocal 3.º : Eliodoro García.

Secretario: Xavier Tarafa.

El Presidente, Sr. Costa, quiso terminar la Asamblea solicitando para Toni Roca, que presentó la renuncia a su cargo de Secretario, la Medalla de Oro de la Asociación, por lo méritos contraídos durante los años que ha estado al frente de la Secretaría, petición que fue concedida por los asambleístas.

Los premios de ASESCU

Repetimos que no fue posible ver el Concurso Gastronómico por la larga demora en la exhibición de los distintos platos. Pero, cuando menos, dejaremos constancia de a quién correspondieron los premios, según el veredicto del femenino Jurado.

De los ocho concursantes, el primero correspondió al Restaurante Vilas, el segundo al Restaurante Anexo Vilas y el tercer premio al Restaurante "El Quijote", todos ellos radicados en Santiago.

Ignoramos si el Concurso de Diapositivas convocado por la Asociación hace algún tiempo, fue reñido o no, pues es este un extremo del que no se dio noticia, aunque imaginamos que no lo fue por el reducido reparto de los distintos y bien pagados premios. El dinero dispuesto para este fin se distribuyó así:

Primer premio, de 15.000 pesetas, para D. Raimundo Rodríguez de Lara.

Tres Segundos Premios, de 10.000 pesetas cada uno, para D. Felipe Ramos Juan, D. Oriol Fale y D. Luis Coca Inglés. De estos galardonados, el primero y el tercero se llevarían además cinco y cuatro participaciones respectivamente del Tercer Premio, que constaba de diez en total, de 5.000 pesetas cada una, junto con Dña. Dotelia París Pujol, que se quedó con la décima participación.

Los premios mencionados, junto con diplomas a los participantes en la exhibición cunícola, fueron entregados durante el acto de clausura del Symposium.

VETERIN FUNGUSPRAY®

Antimicótico-acaricida de aplicación dérmica

CORTA EL PASO A LA TIÑA
evita su transmisión al hombre



ANDREU

CONSULTE A SU VETERINARIO



Más de un siglo al servicio de la medicina
LABORATORIOS ANDREU

MORAGAS, 15 - BARCELONA-22
Dir. Téc. Farmacéutico: Carlos Mestre



MODERNAS INSTALACIONES PARA CUNICULTURA INDUSTRIAL «LLAVE EN MANO»

CUNILLENSE

SERTEC

CON POSIBILIDAD DE FINANCIACION HASTA 10 AÑOS



Estamos especializados en proyectar, fabricar y montar modernas NAVES GANADERAS en todo el ámbito nacional, y ahora también para la exportación. Al mismo tiempo instalamos el más adecuado EQUIPO CUNICOLA, con experimentadas jaulas «Cunillense» FLAT/DECK, con nidal EXTERIOR o INTERIOR, tolvas, bebederos automáticos y la más completa gama de accesorios. Asesoramos convenientemente al cunicultor buscando racionales soluciones para cualquier ampliación y mejora de sus conejares.— Disponemos de granja propia de conejos reproductores de alta selección, explotando líneas puras de las razas «NEO-ZELANDESES BLANCOS y CALIFORNIANOS» para que el cunicultor pueda disponer con gran ECONOMIA Y CALIDAD, de REPRODUCTORES SELECTOS, y pueda hacer así, sin sofisticaciones, (sencillamente cruzando entre sí las 2 estirpes citadas), un excelente híbrido comercial para carne.

**Por ello ofrecemos «SERVICIOS PLENOS EN CUNICULTURA INDUSTRIAL»,
para que criar conejos le sea aún más rentable.**

Consúltenos, SIN COMPROMISO.

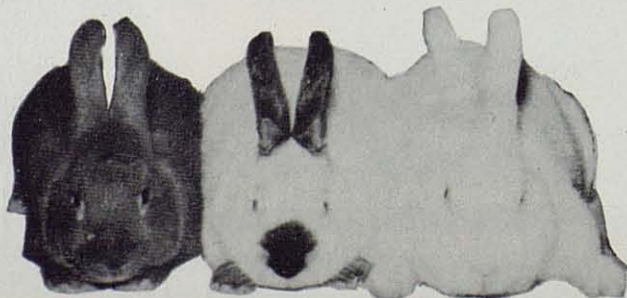
**Facilitamos PLANOS y ESTUDIO ECONOMICO para proyectos de:
100 — 200 — 300 — 400 y 500 CONEJAS DE CRIA.**

Reproductores y Equipos
para Cunicultura

CUNILLENSE

Paseo de Cataluña, 4
Teléfono (977) 60 27 23

NULLES (Tarragona)



Naves Ganaderas

SERTEC

Polígono Industrial
Teléfono (977) 60 0

VALLS (Tarragona)