

## FERIA DE GUINGAMP: 2.000 m<sup>2</sup> DEDICADOS A LA CUNICULTURA

Entre los días 30 de junio y 4 de julio de 1978 se celebrará en la ciudad francesa de Guingamp la FERIA—Exposición cunícola, manifestación que recogerá todos los aspectos de la Cunicultura.

La directiva del certamen ha reservado casi 2.000 metros cuadrados para aquellos que deseen exponer equipos, conejares, animales en vivo, etc. La exposición comprende un pabellón cerrado de 800 m<sup>2</sup> y una amplia explanada. Esta es la primera exposición de una feria que aspira a ser la primera feria francesa de cunicultura. El día 3 de julio y coincidiendo con la exposición se celebrará una jornada técnica dedicada a la explotación del conejo y organizada por ITAVI.

## PROXIMAS JORNADAS DE INVESTIGACIONES CUNICOLAS EN TOULOUSE

Los días 4 y 5 de abril de 1978 tendrán lugar las Segundas Jornadas de Investigación Cunícola. Estas jornadas están dedicadas a técnicos y especialistas en producción cunícola. Consistirán esencialmente en una puesta al día de los avances en ciencia cunícola en materia de experimentación tanto en laboratorios estatales como privados. Los temas que se debatirán son los siguientes: genética, nutrición y alimentación, fisiología de la digestión, fisiología de la reproducción, higiene y patología, calidad de los productos del conejo, técnicas de crianza y economía de la producción.

Los textos de las comunicaciones deben obrar en poder del INRA antes del 15 de enero. Estas jornadas se realizan bajo los auspicios de la Asociación Científica Francesa de Cunicultura (A.S.F.C.).

## SE CELEBRO LA SESION DE PATOLOGIA EN BRETAÑA

El interés que suscita la crianza del conejo, podría valorarse por la asistencia a los actos y jornadas para cunicultores como el que se celebró el día 9 de noviembre de 1977 en Bretaña al que asistieron más de 200 personas. Entre los asistentes figuraron numerosos técnicos interesados por las enfermedades del conejo, factor verdaderamente limitante del desarrollo cunícola en todos los países. Los temas centrales de la jornada fueron: los problemas respiratorios, las coccidiosis, patología digestiva no parasitaria, problemas de la reproducción, mixomatosis y su profilaxis, higiene sanitaria del conejar y el diagnóstico de animales en el laboratorio.

## EL AMBIENTE, FACTOR ESENCIAL DE LA PATOLOGIA

El Dr. Morisse, de la unidad de Patología del Instituto de Cría y Patología de Ploufragan, señaló la trascendental importancia de la patología cunícola en la cría de esta especie y la unión entre las enfermedades y las condiciones ambientales. El ambiente no solo influye extraordinariamente en las enfermedades digestivas sino también en las respiratorias. Para el Dr. Morisse es indispensable fijar estrictamente los parámetros referentes a renovación del ambiente, pureza, velocidad, temperatura, higrometría y presión atmosférica, parámetros que van relacionados entre sí, por lo que cualquier cambio debe ir bien coordinado. Se cita como ejemplo, determinados conejares africanos a 30-35° C. al 95 por ciento de humedad y velocidades del aire de 1 a 2 m./seg. que no conocen las enfermedades respiratorias, pues posiblemente la humedad esté equilibrada con la temperatura.

## EL ESTIERCOL DE CONEJO UNA NUEVA FUENTE DE ENERGIA I

En esta época en que interesa abrir cauces a las nuevas fuentes de energía, ha surgido la noticia curiosa y quien sabe si la cunicultura algún día servirá para algo más que como productora de carne. Un cunicultor de Montargis, que tiene 60 madres ha logrado fabricar gas a partir de las deyecciones fermentadas de conejo. Efectivamente, almacena las deyecciones en depósitos de 8 metros cúbicos en los que se produce metano; dicho gas se invierte todo en un calentador de 75 litros que cubre las necesidades de la cocina (en la casa hay 6 personas). Este cunicultor no piensa quedarse ahí y piensa montar dos fermentadores que le permitirán alimentar la calefacción central de su casa.

Esta utilización del estiércol de conejo para producción de metano no es nueva, pues se han realizado ensayos en los laboratorios de producción de energía de la estación experimental de la I.T.C.F. de Boigneville (Francia).

La fermentación de las deyecciones del ganado para producción de metano a media escala es uno de los trabajos que deberían emprenderse para revalorizar los excrementos del ganado.

## "RABBITS": NUEVA REVISTA DE CUNICULTURA

La Asociación ganadera de pequeños animales que hasta el momento venía publicando la revista mensual "CountrySide" ha preparado una nueva revista de cunicultura.

Esta revista aparecerá posiblemente en febrero de 1978, uniéndose a la familia de revistas cunícolas mundiales. La revista "Rabbits" americana se publicará en East Waterloo (Wisconsin). CUNICULTURA realizará intercambio con esta publicación con lo que podremos ampliar horizontes en pro de la cunicultura.

## COLOQUIO SOBRE CUNICULTURA

El día 10 de marzo de 1978, se celebrará en la Sala de Conferencias de la Sociedad Nacional de Horticultura (calle Grenelle, número 34, París) una sesión-colóquio sobre cunicultura. Esta reunión propiciada por la Asamblea General de la Asociación Francesa de Cunicultura, se desarrollará bajo este programa:

**Mañana (9:30)**

—Problemas referentes a la calidad de los alimentos para el conejo, por M. Koehl.

—Valoración de las pieles del conejo, por M. Delaveau, y

—Concentración de conejos en un edificio de crianza, por M. Bounolot.

Actuará como moderador de esta sesión el Presidente de la A.S.F.C., M. Lebas.

**Tarde (14:0)**

—¿Qué hacer de cara a la fecundidad estival?, por M. Vuillot

—La iluminación en las explotaciones cunícolas, por M. Henaff y,

—Rusticidad de los híbridos, por M. Warnier.

Actuará como moderador, M. Surdeau.

## CUNICULTURA EN EL 114 SALON INTERNACIONAL DE PARIS: del 6 al 13 de marzo de 1978

Dentro de los actos del 114 Salón Internacional de la Avicultura de París se celebrará una feria exposición de conejos, como se venía haciendo en años anteriores. En esta ocasión la A.S.F.C. dispondrá de un stand propio para contactar con aquellas personas que estén interesadas en la cunicultura.

## FORMACION CUNICOLA

En el centro de formación agrícola-ganadera de Enita (Dijon-Quetigny) se han programado dos nuevos cursillos con estancia para una semana, para

ciclos completos de enseñanza cunícola. Estos cursillos tratan de aspectos muy variados relacionados con la producción del conejo, la duración de los mismos es de una semana y se han programado para los días 2-7 mayo y del 17 al 22 de octubre próximos.

Para más información dirigirse a Enita, 21800 - Quetigny (Francia).

## PROXIMO CURSO DE CUNICULTURA EN ARENYS DE MAR: OCTUBRE 1978.

Actualmente se está preparando el "IX Curso Monográfico de Cunicultura", que anualmente organiza la Real Escuela Oficial y Superior de Avicultura de Arenys de Mar. Dicho curso tendrá una duración de 6 días completos, será sólo para 24 alumnos y se celebrará dentro del mes de octubre. Por el momento no se conocen las fechas, pero se anunciará el programa oportunamente.

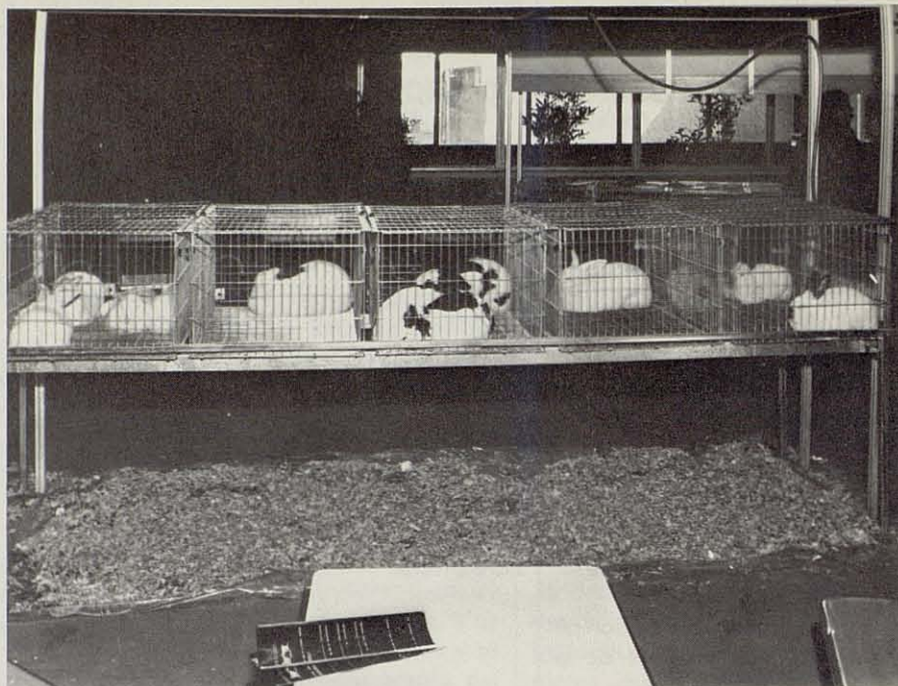
## PABELLON DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE CUNICULTURA EN EXPO-AVICOLA

Tal como señalamos en el número anterior de "Cunicultura", Expoavícola contó con un pabellón dedicado íntegramente a la especialidad, el cual disponía de animales vivos en plan de exhibición. Este pabellón, situado en la zona de acceso al Palacio Ferial fue muy visitado, siendo muy



Vista parcial del pabellón de ASESCU en Expoavícola.

numeroso el público que se interesó por las actividades de la Asociación Española de Cunicultura (ASESCU). Como complemento de la noticia, tenemos el gusto de ofrecer unas imágenes de este pabellón.



Detalle de una de las unidades de la exhibición de conejos selectos.

## II SYMPOSIUM NACIONAL DE CUNICULTURA (Reportaje gráfico)



Aspecto de la mesa durante la Asamblea General Ordinaria de ASESCU. De izquierda a derecha los señores Valls, Roca, Cabrero, Camps, García y LLuch.

Ofrecemos a nuestros lectores un resumen fotográfico del II Symposium de la Asociación Española de Cunicultura, que tuvo lugar los días 3 y 4 de noviembre en Pamplona. Tal como anunciamos a nuestros lectores ofrecemos unas instantáneas sobre las jornadas, que como dijimos se desarrollaron en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Navarra.

**NOTICARIO  
de la  
ASOCIACION ESPAÑOLA  
DE CUNICULTURA**



La última reunión de la Junta Directiva de la ASESCU, celebrada el pasado día 13 de febrero estuvo presidida por el positivismo en los asuntos tratados, constituyendo los acuerdos tomados un conjunto de buenas noticias para los miembros de la Asociación.

De entre aquéllos, destacamos los tres siguientes:

1. Acuerdo por el que se crea el Boletín Informativo de la Asociación Española de Cunicultura, cuya aparición se preve trimestral y cuyo primer número aparecerá probablemente en marzo próximo.

2. Acuerdo por el que se convoca un concurso entre estudiantes y cunicultores dotado con cuatro premios de 20.000 Ptas. cada uno. El concurso, cuyo tema será la cunicultura en cualquiera de sus facetas, tiende a estimular el interés por esta rama ganadera y su desarrollo. ASESCU hará públicas oportunamente las Bases generales del citado concurso.

3. Acuerdo por el que se fijan los días 9 y 10 de noviembre próximo como fechas para la celebración del III Symposium de Cunicultura que, tal como se acordó en el segundo, celebrado en Pamplona, tendrá lugar en Valencia. La sede del mismo será la Universidad Politécnica y la fecha límite de presentación de trabajos el 15 de setiembre próximo.

**REUNION DEL COMITE DIRECTIVO DE LA WRSA**

En la misma Reunión de Junta mencionada, se dio cuenta de la próxima visita a Barcelona de los miembros del comité Directivo de la WRSA (Asociación Científica Mundial de Cunicultura), de la que ASESCU es miembro.

Dicha visita tiene por objeto realizar en España la reunión anual de dicho Comité, siendo posible que uno de los temas que se traten sea la celebración en España en 1980 del II Congreso Mundial de Cunicultura.

**I JORNADAS CUNICOLAS DEL BAJO EBRO**

Organizadas por Extensión Agraria de Tortosa y Ulldecona y por ASESCU, se celebran del 9 al 24 de febrero en Ulldecona (Tarragona) las I Jornadas Cunicolas en las que intervienen los Sres. Cabrero Sáenz, Roca, Royo, Camps, Oriol Rovellat y Valls, con un amplio y actualísimo temario.

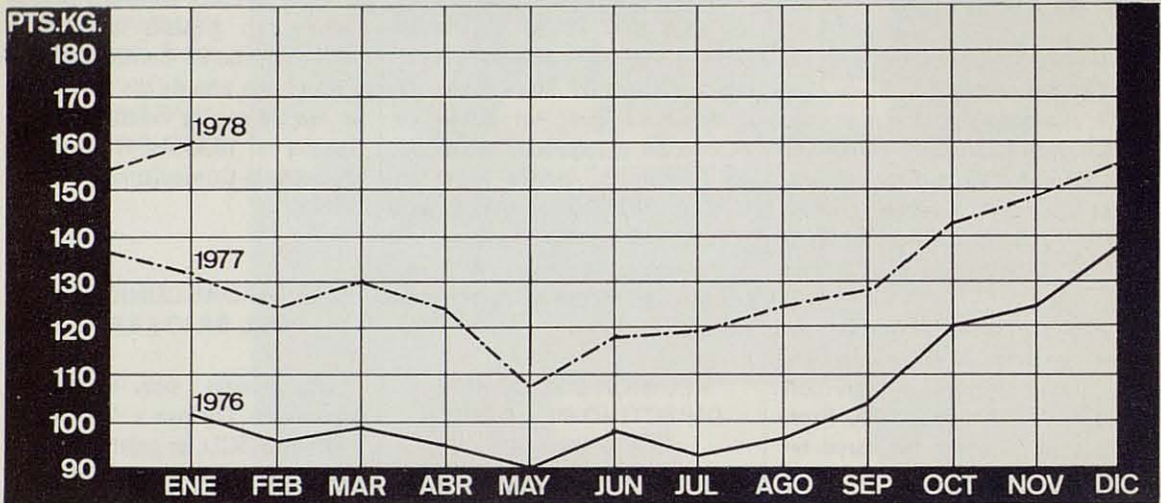


Aspecto general del Auditorio de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Navarra, durante una de las sesiones científicas.

Instantánea de la Mesa en la Sesión dedicada a Patología del Conejo, desarrollada en forma de coloquio. De izquierda a derecha los Sres. López Ros, Camps y LLeontart.



## EVOLUCION DE LOS PRECIOS DEL GAZAPO VIVO



Cuando preparamos el número 1 de CUNICULTURA, que apareció en el mes de junio de 1976, realizamos un cuadro-gráfico de precios en el que preveíamos señalar hasta las 150 pesetas/Kg./vivo, cifra que en aquellos momentos nos pareció poco menos que astronómica, sin embargo, la evolución de los mercados en el último año y medio han pulverizado nuestra previsión y afortunadamente nos vemos obligados a sustituir el primitivo escalado por otro cuadro más acorde con la realidad actual y... ojalá tengamos que ampliarlo dentro de un año. Como puede verse hemos "roto" am-

pliamente la cota de las 150 pesetas para situarnos a una media de 160,— Ptas, que ha sido la de los mercados que venimos siguiendo habitualmente y que son los que nos envían información, lo cual no deja de ser un verdadero récord.

Esta cotización supone un mantenimiento de la firmeza que se apreció a finales de año, que se ha mantenido hasta primeros de febrero, con ligerísimas oscilaciones de más o menos 5 pesetas. La escasez invernal ha sido una vez más factor decisivo del elevado tono mercantil que ha caracterizado el próximo pasado bimestre Diciembre-Enero.

## Cotizaciones de los mercados de Conejo

Gerona <sup>(1)</sup> (en vivo)	Vilafranca del Penedès <sup>(1)</sup> (en vivo)	Bellpuig <sup>(2)</sup> (en vivo)	Madrid <sup>(3)</sup> (en canal)	Figueras (en vivo)	Barcelona (en vivo)
Día-Mes Ptas/kg	Día-Mes Ptas/kg	Día-Mes Ptas/kg	Día-Mes Ptas/kg	Día-Mes Ptas/kg	Día-Mes Ptas/kg
5-12 : 150,—	3-12 : 152,—	6-12 : 152,—	9-12 : 280,—		
12-12 : 152,—	10-12 : 155,—	13-12 : 155,—	14-12 : 285,—		
19-12 : 155,—	17-12 : 157,—	20-12 : 160,—	16-12 : 330,—	12: 175,—	12: 160,—
31-12 : 160,—	31-12 : 160,—	1978	23-12 : 340,—		
1978	1978	10- 1 : 155,—	30-12 : 330,—	1978	1978
9- 1 : 160,—	7- 1 : 160,—	17- 1 : 160,—	1978	1:178,—	1:162,—
16- 1 : 155,—	14- 1 : 162,—	24- 1 : 160,—	4- 1 : 320,—		
23- 11 : 160,—	21- 1 : 163,—		11- 1 : 310,—		
			20- 1 : 320,—		

(1) La Veu del Mercat. (2) Lonja Avícola-Ganadera de Bellpuig. (3) La Voz de los Mercados.

# Correo del lector

## ABANDONO DE LOS GAZAPOS

Después de estudiar en el curso de cunicultura que convoca anualmente esta escuela, me decidí a instalar una explotación de conejos. Comencé con pocos animales, he ido ampliando poco a poco. Recientemente construí un nuevo local y desde que estoy en él no han cesado los problemas de abandono de las madres a sus crías, hecho que me preocupa grandemente, pues el 60 por ciento de los gazapos mueren entre los 5 y 8 días de edad. Se da la coincidencia, de que esta mortalidad es más acentuada en invierno que en verano.

¿Cuáles pueden ser las causas del desastre que vengo padeciendo? ¿Conoce algún caso semejante al mío? Le agradeceré su pronta respuesta.

J.F.P. (Lérida)

*Lo que nos cuenta, evidentemente es un poco sorprendente, aunque no es un hecho inexplicable. Esta nuestra respuesta la efectuamos entendiendo que tiene ganado joven y sano, sin problemas de sarna ni pasteurellosis, ni otra circunstancia patológica que complicaría el caso. Considerando de esta forma el abandono de las crías, únicamente podemos atribuirlo a desambientación; indudablemente debe haber fallos en temperatura, humedad, hacinamiento, poca ventilación, renovación de animales, proximidad de perros, falta de tranquilidad... el conejo es un animal muy sensible al ambiente y al menor problema produce una alteración hormonal de las glándulas suprarrenales que afectan a su comportamiento.*

*En tal caso, aparecen anomalías, abandonos de las crías, fallos en la lactancia, etc. El simple cambio de una coneja de una jaula a otra puede desequilibrar el fisiologismo del animal. Algo hay que perturba la normalidad de sus conejas, debería revisar todos los puntos de manejo.*

## RECIBIERON ANIMALES CON TIÑA

Tenemos el gusto de escribirles para comunicarles que recibimos de una granja de reproductores animales que resultaron ser tiñosos, con lo que esta enfermedad pasó a toda la granja y tuvimos que eliminar a todos los animales. La cantidad de reproductores que adquirimos fue de 30 conejas y 3 machos, siendo el total de efectivos de nuestra granja de 200 animales de cría; esto nos ha producido un considerable quebranto económico, pues hemos tenido que vaciar la granja. ¿Puede adoptarse alguna medida legal contra la granja suministradora? Nos sentimos profundamente estafados por esta situación que deja impune a la "granja de selección" que tanto perjuicio nos ha causado.

F.R.N. (Madrid)

*Nos es grato corresponder a su carta en la que nos comunica un lamentable caso de tiña, que pudo haber entrado con las 30 hembras y 3 machos de una firma vendedora de reproductores.*

*Ante todo, creemos ha sido un problema que debiera haberse evitado haciendo una estricta cuarentena, no debiéndose mezclar nunca animales adquiridos con los existentes en la granja. Por acreditada que parezca una firma no la podemos exhibir nunca de la correspondiente cuarentena. En nuestra granja compramos siempre reproductores de 60-70 días, que están en cua-*

*rentena durante dos meses, en un local totalmente separado de la granja y podemos decirle que en más de una ocasión hemos tenido que devolver animales tiñosos. Por esta razón y sólo ésta mantenemos nuestra granja sin tiña.*

*La demanda de daños y perjuicios es un asunto muy espinoso y difícil, pues así como hubiese sido factible una devolución dentro de la cuarentena, ahora sólo queda intentar un acuerdo con el suministrador que creemos hará lo que esté en su mano para defensa de su buen nombre.*

## DIMENSIONES DE LAS JAULAS PARA CONEJOS

Nos gustaría nos indicase las medidas más adecuadas para las jaulas de reproductores y gazapos. Interesaría nos diese datos concretos y nos señalase qué constructores de jaulas hay en nuestro país para contrastar calidades y precios ¿podría indicarme algo al respecto?; mi intención es montar una pequeña explotación de 80-100 madres.

C.S. de B.  
Valladolid

*Nos es grato corresponder a su atenta en la que solicita información sobre dimensiones y características más deseables para las jaulas de conejos.*

*Madres: Jaulas en un sólo piso de 80x60x40 cm. con bebedero automático y comedero tolva, pasillos de 1 metro mínimo.*

*Cría: Jaulas de 1 ó 2 pisos escalonados de 80x60x40 cm. cada 8 gazapos.*

*Las jaulas para machos no deben ser necesariamente redondas. El piso debe ser de fleje para madres (nunca varilla) pues resulta más cómodo para las patas. Los nidales deben ser higiénicos debiéndose adaptar al tipo de*

edificio y clima del interior de la granja.

En la "Guía Comercial" de nuestra revista CUNICULTURA hay una serie de casas dedicadas a la fabricación de jaulas, creemos valdría la pena solicitarles un catálogo escribiéndoles directamente y solicitando además precios para ver cuál es el que se adapta a sus posibilidades.

Le enviamos un número de la revista CUNICULTURA para que pueda conocer los nombres y direcciones de los fabricantes de material.

## ESTERILIDAD EN LAS CONEJAS

Desde hace aproximadamente un mes, las conejas rechazan al macho y las pocas que se bucran presentan un alto porcentaje de fallos. Rogamos nos indiquen las posibles causas de este fenómeno y forma de resolverlo.

P.C.G.  
Aguilar de Campoo (Valladolid)

*Nos es grato corresponder a su carta en la que nos plantea un problema de esterilidad estacional. Posiblemente a la vista de su granja podríamos sugerir soluciones, pero nos atrevemos a aconsejarle lo siguiente:*

1. Darles 24 horas de luz intensa al día durante 5 días consecutivos, dejando luego 16 horas diarias de luz todo el invierno.

2. Dar un choque vitamínico en el agua estos 5 días.

3. Racionar las conejas a 50 gr. diarios (las vacías) y dar heno de alfalfa a voluntad.

Si esto no resulta se pueden aplicar 25 UI. de gonadotrofina coriónica por una sola vez ó 3 días consecutivos por coneja.

Si con estos métodos no consigue cubriciones, debería consultar al veterinario pues habría que analizar más a fondo la cuestión para ver si se trataba de un caso infeccioso.

## FORMULAS CASERAS PARA ALIMENTAR A LOS CONEJOS

Rogamos tengan la amabilidad de indicarnos una posible ración económica para conejos, pues disponemos de soja, avena y tercerilla. Rogamos nos indique las características que debería reunir una mezcla para que fuese equilibrada, especificando los alimentos para madres y para engorde.

J.B.S.  
Berazategui (Buenos Aires)  
Argentina

Comprendemos el sentido de su pregunta pero para responderla adecuadamente debemos plantear dos situaciones:

a) Para lograr una cría intensiva.

b) Para obtener rendimiento medianos.

En el primer caso hay que recurrir a la mezcla de primeras materias y a su granulación, pues si se le administra en forma de "granos mezclados" el animal "selecciona" y no puede tener un equilibrio nutritivo para rendimientos industriales.

En el segundo caso, puede aplicarse un producto que podría estar formado por las siguientes proporciones: leguminosas, preferiblemente soja (una parte), avena (1 parte y media) y tercerilla o cebada (1 parte y media), dando además heno a voluntad y algo de verde. Si no se da verde hay que añadir corrector vitamínico mineral. En estos casos la conversión puede ser buena, pero inferior al granulado, de todas formas lo que en definitiva cuenta al final es el costo de Kg. de carne producida.

Para madres, pondría un poco más de leguminosas, según los resultados que obtuviere, sin embargo, somos totalmente partidarios de las fórmulas molidas o integrales granuladas.



## Cunicultor

Nuestra revista se halla abierta a sus sugerencias y consultas. Si, pese a la información que en cada número se da, tiene usted dudas sobre determinados aspectos de su explotación, no dude en escribirnos. «CUNICULTURA» elegirá preferentemente para su publicación en la Sección de «Cartas al Director» aquellas comunicaciones que, por el interés de su contenido, supongan una aportación más a la labor divulgadora de la revista.

# Guía comercial

Esta Guía Comercial se halla dispuesta a publicar mensajes relacionados con la compra-venta directa entre cunicultores y suscriptores de esta revista. Se brinda así la oportunidad de adquirir o vender jaulas usadas, comederos, bebederos, conejos, etc., a través de pequeños anuncios de 1/16 de página.

Los lectores interesados en publicar un anuncio en esta Guía Comercial pueden ver las condiciones indicadas en el BOLETIN DE PUBLICIDAD que figura en este mismo número y remitirnos el mismo debidamente cumplimentado.

## Animales selectos

### CONEJOS RAZAS INDUSTRIALES GRAN SELECCION

Consulte a  
**GRANJA EXPERIMENTAL «PARAISO»**  
Tel. 392 01 38 - ARENYS DE MAR (Barcelona)

### NEO-ZELANDES BLANCO - CALIFORNIANO

Líneas puras, 200 ptas. mes  
Envíos a toda España

Jaulas y accesorios para la cunicultura

### CUNICOLA INDUSTRIAL NULLENSE

Paseo de Cataluña, 4 - Tel. 8 - NULLES (Tarragona)

Disponemos de las más excelentes razas de conejos y del más variado surtido en jaulas para gazapos y reproductores

### CASAL SANT JORDI

Ctra. de Sabadell, n.º 157 - Santa M.ª de Moncada  
MONCADA Y REIXACH (Barcelona)

### T A U S

GRANJA DE CONEJOS REPRODUCTORES  
SELECCION EXCLUSIVA DE NEOZELANDES  
BLANCO E HIBRIDO TAU-6

JAUHAS, ACCESORIOS Y ASESORAMIENTO  
TECNICO

ENVIOS A TODA ESPAÑA

Torras i Sayol, 16 - CALDAS DE MONTBUI  
(Barcelona)

NEOZELANDES BLANCO — CALIFORNIANO  
GIGANTE ESPAÑOL PARDO — LEONADO DE  
BORGOÑA

Jaulas y accesorios — Correctores vitamínicos  
minerales — Aparatos destructores de insectos  
y ambientadores

GRANJA IBAÑEZ - Adela, 17 - Tel. (91) 211 20 23  
MADRID - 26

### REPRODUCTORES ALTA SELECCION NEOZELANDES Y CALIFORNIA

### JAUHAS PARA CONEJOS «URTETA»

Galvanizadas en caliente, desmontables y con suelo  
especial que evita el mal de pies

GRANJA CUNICOLA URTETA. Barrio Urteta

Tel. (943) 83 10 20. ZARAUZ (Guipúzcoa)

## Jaulas

**NUEVAS JAUHAS PARA MEJORES  
INSTALACIONES CUNICOLAS INDUSTRIALES**  
Pida información sobre nuestros nuevos modelos  
IMASA

Maestro Güell, 23-31 - Tel. 31 01 62  
TARREGA (Lérida)

### VENDO JAUHAS USADAS, 3 meses,

tipo industrial, para 156 madres,  
15 machos y engorde correspondiente.  
Completamente nuevas.

Teléfono 45 01 17 - FUENMAYOR (Logroño)

### VENDO JAUHAS USADAS PARA CONEJOS

Tipo Flat-Deck, con bebederos automáticos  
para 100 conejas reproductoras.

Manuel Medina Delgado. c/. Granada, 37  
Teléfono. 66 04 17 - GUADIX (Granada)

Las más avanzadas jaulas para cunicultura industrial  
y casera, con todos los detalles estu-  
diados, las encontrará en



### EXTRONA

Galvanizadas, inoxidables y desmonta-  
bles. Accesorios para conejar.

Menéndez y Pelayo, 27-29.

Teléfono 227 46 55 - BARCELONA - 12

### JAUHAS SISTEMA FLAT-DECK

Instalaciones completas para conejos, para dar una  
solución industrial a su explotación cunicola.

Consulte a la División de Cunicultura de

### GANAL

Apartado 17 - Tel. 96-120 15 54 - SILLA (Valencia)

### CRIAR CONEJOS ES RENTABLE

No precisa de grandes instalaciones, pero deben  
reunir las mejores condiciones de higiene.

Consígalo con material cunicola

### COPELE

Apartado 10. Tel. 84 07 25 - EL PALMAR (Murcia)

### CUNICOLA INDUSTRIAL NULLENSE

tiene a su disposición el material adecuado para su  
explotación cunicola. Conejos reproductores de las  
mejores razas. Visítenos.

Paseo de Cataluña, 4 NULLES (Tarragona)

## Libros

### CURSO DE CUNICULTURA

Nueva obra editada por la Real Escuela de Avicultura  
La más completa recopilación de datos prácticos  
sobre la cría y explotación de los conejos escrita  
por destacados especialistas en cunicultura.

Edición muy limitada. Precio: 600 Ptas. — Pedidos a  
Librería Agropecuaria. Arenys de Mar (Barcelona)

## Medicamentos

Contra la coccidiosis hepática e intestinal, contra la pasteurellosis, coriza, neumonía, enteritis, diarreas, meteorismo **CUNITOTAL**

**LABORATORIOS DEL Dr. ESTEVE, S. A.**  
Avda. Virgen de Montserrat, 221 - Tel. 256 03 00  
BARCELONA - 13

### CUNIVEEX CUNICOC

Dos grandes productos para sus conejos

**LABORATORIOS REVEEX, S. A.**  
Constantí, 6-8. Tel. 977-30 68 34 - REUS (Tarragona)

Amplia gama de productos veterinarios para el conejo.

Vacuna contra la mixomatosis **MIXO-VAC**  
Consulte a su distribuidor más cercano o directamente a

**LABORATORIOS SOBRINO, S. A.**  
Apartado, 49 - Tel. 972-26 12 33 - OLOT (Gerona)

**COCCITABER** — ANTIMETEORISMO  
**DERMOTABER SPRAY** — TABERLAC  
**TABERFENICOL SPRAY** — ENTEROTABER  
**FRAMICETINA** — TABERKIN S — TABERCICLINA S  
**TABERGINA COMPLEX** — TABERVIT AMINOACIDOS  
**BACTERINA MIXTA** — BACTERINA PASTEURELOSIS  
**MIXOTABER**

Extenso Catálogo Cunicola. Solicítelo a:

**LABORATORIOS TABERNER, S. A.**  
Castillejos, 352. Barcelona - 13

### LEPORIN LAFI

cura y previene las enfermedades de los conejos

**Laboratorio Fitoquímico Camps y Cía, S. L.**  
Carret. Nacional 152, km 24. Tel. (93) 870 27 00  
LLISSA DE VALL (Barcelona)

El producto más eficaz contra la tiña de los conejos  
**GRISOZEL**

una especialidad de **COOPER ZELTIA, S. A.**  
PORRINO (Pontevedra)

Dos soluciones de **DOW** contra la coccidiosis  
**COYDEN 25** y **LERBEK**

Inclúyalos en sus programas preventivos y obtendrá mejores resultados con menor costo.

**DOW CHEMICAL IBERICA, S. A.**  
Orsen, 4. Tel. 456 33 64 - MADRID - 20

## Piensos compuestos

PIENSOS EQUILIBRADOS PARA CUNICULTURA

«CONEJINA»

**GALLINA BLANCA PURINA, S. A.**  
General Mola, 89 - BARCELONA

### PIENSOS EL SOL S.A.

PIENSOS EQUILIBRADOS PARA CUNICULTURA

Lepanto, 1 al 15  
VILAFRANCA DEL PENEDES (Barcelona)

**PIENSOS HENS, S. A.**

Piensos equilibrados para cunicultura  
«CUNIMAX»

Consulte lo que desee sobre conejos a nuestro  
**SERVICIO TECNICO PIENSOS HENS, S. A.**  
Avda. Infanta Carlota, 123-127, 9.º - BARCELONA-15

## Vacunas

### FIBROLAP

Vacuna contra la mixomatosis del conejo

**LABORATORIOS OVEJERO, S. A.**  
Apartado 321. Tel. 23 57 00 - LEON

Contra la mixomatosis  
«LYOMYXOVAX»

Contra las infecciones bacterianas  
**VACUNA POLIVALENTE**  
**Laboratorios Leti-Uquifa, S. A.**

Rosellón, 285. Tel. 257 48 05 BARCELONA - 9

## Varios

CONEJOS MAS SANOS, MAS FUERTES,  
MAS FERTILES CON  
**QUIMIBLOCK - A G**

Corrector vitamínico mineral y energético  
Solicite información a **QUIMICAMP, S. A.**  
Apartado 598 - ZARAGOZA

### Indice de anunciantes

	Frente a página		Frente a página
CASAL SANT JORDI . . . . .	15	LABORATORIOS FITOQUIMICO	
COOPER ZELTIA, S.A. . . . .	23	CAMPS Y CIA., S.L. . . . .	14
COPELE . . . . .	15	LABORATORIOS	
CUNICOLA INDUSTRIAL		LETI UQUIFA, S.A. . . . .	13
NULLENSE . . . . .	3	LABORATORIOS	
CUNIVIC . . . . .	17	OVEJERO, S.A. . . . .	3. <sup>a</sup> cubierta
DOW CHEMICAL IBERICA, S.A. . . . .	34	LABORATORIOS REVEEX, S.A. . . . .	4
EXTRONA . . . . .	12	LABORATORIOS SOBRINO, S.A. . . . .	26
GALLINA BLANCA PURINA . . . . .	7	LABORATORIOS	
GANAL . . . . .	22	TABERNER, S.A. . . . .	35
PIENSOS RAVES, S.A. . . . .	4. <sup>a</sup> cubierta	MASALLES . . . . .	17
GRANJA EXPERIMENTAL		PIENSOS EL SOL, S.A. . . . .	2
PARAISO . . . . .	17	QUIMICAMP, S.A. . . . .	entre 10-11
GUIA COMERCIAL . . . . .	45 y 46	REAL ESCUELA DE	
IMASA . . . . .	5	AVICULTURA. . . . .	15 y 27
LABORATORIOS DR. ANDREU, S.A. . . . .	16	SERTEC . . . . .	3
LABORATORIOS DEL DOCTOR		SMITH KLINE FRENCH, S.A.E. . . . .	2. <sup>a</sup> cubierta
ESTEVE, S.A. . . . .	6	TAUS. . . . .	12

# fibrolap

VACUNA CONTRA  
LA MIXOMATOSIS  
DEL CONEJO

liofilizada



**LABORATORIOS OVEJERO, S.A.**

Apartado de Correos 321 • Teléfono \*23 57 00 • LEON

75  
AÑOS

**fabricando "los mejores"  
alimentos para conejos**



**"SOLUCION TOTAL"**

**PIENSOS  
RAVÉS**

c/. Comercio, 33 - BARCELONA (3) - Tel. 319 21 08\*  
San Gregorio (Gerona) - Tel. 20 - Apartado 82 - Gerona