



# cunicultura

PUBLICACION BIMESTRAL  
JUNIO 1980

25



**BARCELONA:**  
**Asi fué el CONGRESO**





Una historia presente:

AVICULTURA Y PORCICULTURA

**TODO EMPEZO CON EXPERIMENTACION...**

- Las explotaciones avícolas y ganaderas hace tiempo que experimentaron la adición de VIRGINIAMICINA en sus piensos.
- Hoy día, este antibiótico es reconocido en ambos sectores como un factor clave en la obtención de BENEFICIOS ECONOMICOS.

Un futuro inmediato:

CUNICULTURA

**TODO ACABARA EN BENEFICIOS ECONOMICOS...**

- La cunicultura moderna ha comenzado a experimentar VIRGINIAMICINA en el pienso con resultados muy satisfactorios.
- La historia se repite y muy pronto será otro sector beneficiado por la ALTA RENTABILIDAD de este antibiótico.

**Smith Kline**

División Veterinaria

SMITH KLINE AND FRENCH, S.A.E. Avda. Generalísimo, 57 - Madrid-16 - Teléfs. 456 12 11 - 456 13 45

# cunicultura

Vol.: V ·25· 1980

Publicación bimestral de la

## REAL ESCUELA OFICIAL Y SUPERIOR DE AVICULTURA

Plana del Paraíso, 14  
Teléfono (93) 792 11 37

Arenys de Mar (Barcelona)

Editor y Director:

**J. A. Castelló Llobet**

Dirección técnica y  
Coordinación:

**F. Leonart Roca**

Consejo de Redacción:

**J. Camps Rabadà**

**P. Costa Batllori**

**F. Mestres Durán**

**O. Rovellat Masó**

**Toni Roca**

**R. Valls Pursals**

Dirección artística y  
publicidad:

**E. García Martín**

Impresión: Gráficas Condal.

Clot, 102-104. Barcelona

Depósito legal: B. 23782-1976

ISSN 0210-1912

CUNICULTURA, primera revista especializada en cría, explotación, alimentación, patología y fomento de la explotación racional del conejo.

Revista especializada en que aparecen artículos originales y reproducciones y traducciones de otras publicaciones científicas o de divulgación, o de estudios publicados por Centros Experimentales de todo el mundo especializados en la materia, para lo cual se cuenta con la debida autorización.

## PORTADA

Imágenes del Congreso de Barcelona, cuya crónica encabeza este número.

# SUMARIO

## 90 Editorial

91 El II Congreso Mundial de Cunicultura.

95 La exposición técnica del Congreso en imágenes.

## Trabajos originales

- 99 Estudios preliminares de eficacia de avoparcina en conejos en crecimiento.  
101 Relación entre el precio de venta de los conejos en los últimos años, con la inflación, así como con el precio medio del alimento.  
103 Aportación al control de la mixomatosis con la instalación de doble malla en las ventanas.

## Alimentación

- 105 Principales fuentes de fibra bruta.  
107 Utilización nutritiva de excretas de aves en conejos.  
111 Destete precoz con leche artificial.

## Higiene y patología

- 117 Ensayos de prevención de la enteritis colibacilar del conejo mediante ácido acético, ácido láctico y lactulosa.

## Manejo y construcciones

- 120 Una experiencia inédita: Jaulas de pre-engorde —del destete a los 45 días—

## Genética y mejora

- 122 Principios de la hibridación cunícola.

## Economía y producción

- 123 Algunos datos sobre el sacrificio de los conejos.

## Agenda del cunicultor

- 124 Tiempo y reparto del trabajo en granjas cunícolas.

## 125 Noticario

## 127 Correo del lector

## 128 Mercados

## 129 Guía comercial

## 130 Índice de anunciantes.

### Precios de suscripción para 1 año

España . . . . .	720 Ptas.
Portugal . . . . .	650 Escudos o 13 \$ USA
Resto extranjero . . . . .	18 \$ USA

Ejemplar suelto: España, 150 Ptas.
Portugal, 140 Escudos o 2,75 \$ USA
Resto extranjero, 3,50 \$ USA

## Se celebró el II Congreso Mundial de Cunicultura

Se ha celebrado el II Congreso Mundial de Cunicultura y con él se ha culminado un reto; sin exagerar podemos decir que la convocatoria y la parte científica han sido verdaderos éxitos. Creemos que se ha dado una imagen digna de seriedad, preparación y dotes organizadoras, de lo que podemos enorgullecernos los cunicultores.

Pocas han sido las notas negativas apreciadas, dada la gran complejidad del montaje de un Congreso Mundial que contó con la asistencia de representaciones de 26 países que unieron en unas sesiones de trabajo, la flor y nata de la técnica cunícola mundial. Tanto la calidad científica como la cantidad de aportaciones harán de este Congreso de Barcelona, a partir de ahora, una cita obligada para los estudios de cunicultura que se realicen en el futuro.

Tanto las Ponencias Generales como las comunicaciones fueron seguidas con gran atención por abundante público, el cual no sólo intervino activamente en los coloquios, sino que esta intervención se dio en torno a las mesas redondas sobre temas altamente científicos.

Si en algo tuvo un pero el Congreso, fue en lo que podríamos llamar "proyección exterior". Ya estamos acostumbrados —salvo honrosas excepciones— a que la prensa barcelonesa esté relativamente poco "introducida" por no decir de espaldas a los temas del campo —tanto si son meramente agrícolas como ganaderos— apareciendo más orientada hacia industria, economía o comercio, por citar terrenos que le merecen mucha más atención.

Esta vez, o no se ha sabido explicar bien lo que era este Congreso o los medios de comunicación social no lo han querido entender; un Congreso que se celebra una vez cada cuatro años y a nivel mundial, merecía algo más que ciertas minúsculas e imperceptibles notas de prensa desperdigadas en un mar de letra impresa, sin apenas titulares ni información suficiente. Algunas entrevistas, ligeras reseñas, gacetillas... y poco más, es el pobre balance de la prensa local ante un Congreso Mundial —aunque sea de Cunicultura.

Tampoco hizo acto de presencia la radio —más que en algunas reseñas simbólicas— y mucho menos la televisión.

En cierta forma pensamos que una gran ciudad como Barcelona quizás no sea el lugar más idóneo para hacer este tipo de congresos, que se ven absolutamente aislados del contexto social que les envuelve.

Esperamos que para futuras reuniones se tenga en cuenta este hecho, con objeto de que el éxito científico —cosa básica y fundamental—, puede verse en cierta medida "arropado" por una mejor información.



# TOLSA<sup>S.A.</sup>

## BINDAR

EL AGLOMERANTE IDONEO  
PARA LA GRANULACION DE PIENSOS COMPUESTOS

## SANODOR

EL PRODUCTO MAS EFICAZ PARA REGULAR  
EL NIVEL DEL AMONIACO EN SU GRANJA



# TOLSA<sup>S.A.</sup>

DOMICILIO SOCIAL

Núñez de Balboa, 51, 4.º – Tel. (91) 274 99 00  
Madrid-1

DELEGACION NORDESTE

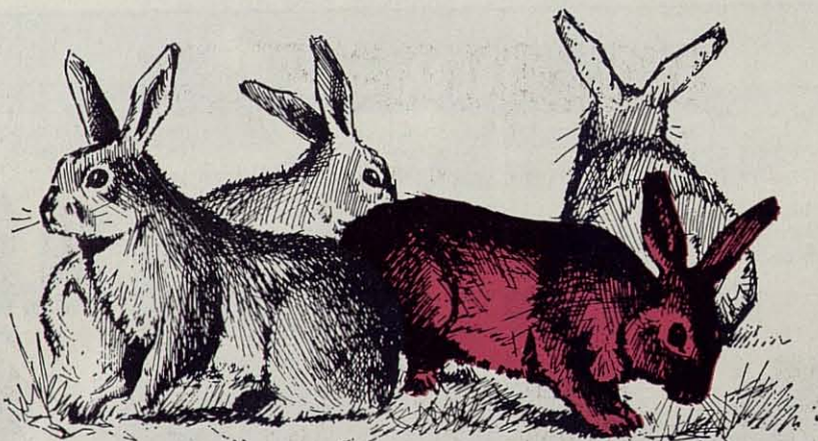
Aribau, 320, entresuelo 4.ª – Tels. (93) 209 92 67 - 209 97 99  
Barcelona-6

# LYOMYXOVAX

nueva vacuna contra la  
mixomatosis



liofilizada  
máxima inocuidad y eficacia  
estabilidad 1 año



**VACUNA  
POLIVALENTE**  
contra las infecciones bacterianas

