

cunicultura

PUBLICACION BIMESTRAL
AGOSTO 1983

44



WELCHILAP

Vacuna «C» contra la
enterotoxemia del conejo

Elaborada con anatoxinas y anacultivos de *Clostridium perfringens*, tipos A, B, C y D y reforzada con extractos de *Corynebacterium parvum* y otros modernos adyuvantes de inmunidad.



LABORATORIOS OVEJERO, S. A.

C. Peregrinos, s/n. - Apartado 321 - Telex 89833 LOLE E - Tel. 23 57 00 - LEON

cunicultura

SUMARIO

Vol. VIII -44- 1983

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. Lleonart 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:

Foto superior: Granja Petöfi, en Dunavarsany (Hungría); capacidad para 14.000 madres.

Foto inferior: Granja Piatra Neamt (Rumanía); capacidad para 4.500 madres.

(Fotos: Jaime Camps).

126 Editorial

Trabajos originales

- 127 Sistema 2F para la gestión informática de granjas cunícolas
- 134 Una gran granja húngara y otra rumana

Reproducción

- 143 Cubrición post-parto y productividad por coneja

Higiene y patología

- 146 Las diarreas en las granjas de conejos

Manejo y construcciones

- 150 La luz y la reproducción de los conejos

Agenda del cunicultor

- 153 Distribución y comparación de los costes de producción entre aves de puesta y conejos

155 Noticario

160 Legislación

161 Mercados

162 Guía comercial

164 Índice de anunciantes

Precios de suscripción para 1 año

España	1.150 Ptas.
Portugal	1.100 Escudos o 12 \$ USA
Resto extranjero	17 \$ USA

Ejemplar suelto: España, 230 Ptas.
Portugal, 215 Escudos o 2,30 \$ USA
Resto extranjero, 3,50 \$ USA

Cunicultura e informática

La irrupción de los ordenadores personales y nuevas técnicas en mecanización del trabajo, han iniciado una época con nuevas posibilidades para la cunicultura. Se trata de un paso más en el terreno de la tecnificación y difusión de los métodos de control. La gestión de las granjas por miniordenadores será uno de los próximos adelantos con los que deberá contarse si se desea hacer una mínima labor de selección; el sistema no es nuevo, pero la diferencia consiste en que será accesible a nivel de granja.

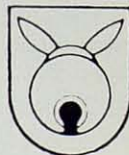
Los programas de manejo, según los datos introducidos en la memoria, permitirán avanzar en dos campos bien definidos: a) racionalización del trabajo diario, pues el mismo ordenador indicará cada día la situación de cada madre y qué operaciones deberá realizar el cuidador —palpar, poner nido, destetar, etc.— y b) seguir a diario las operaciones de gestión-técnica para corregir las desviaciones que se vayan produciendo.

De esta forma, los miniordenadores ahorrarán o sustituirán los sistemas de control actuales con la ventaja de memorizar y elaborar los datos.

Pese a lo avanzado del sistema de gestión a diario, donde resultará más práctica la introducción de este sistema será en la selección de reproductores, en la valoración de la genética y en la renovación de madres. Un conejar que disponga por ejemplo de 250 madres, debe barajar otras tantas fichas, entre las que hay una verdadera "nube" de datos (número de nacidos, número de destetados, peso de los destetados, número de partos, etc., etc.) que hacen muy difícil averiguar cuáles madres son las mejores... es preciso estudiar a mano ficha por ficha, seguir el historial de cada madre, promediar los nacidos, valorar los destetados, estimar los pesos al destete, etc.; un ordenador puede hacer este trabajo casi instantáneamente, indicando luego la puntuación individual de cada madre desde la mejor a la peor, con lo que el cunicultor se lleva no pocas sorpresas.

La irrupción de los ordenadores, a medida de que vayan reduciendo sus precios, será uno de los puntos en que la cunicultura rentable deberá replantear los sistemas de trabajo cara al futuro.

En este número presentamos un trabajo sobre el control de una granja por ordenador, habiendo recibido recientemente diversas informaciones tendentes al mismo objetivo. No hay ninguna duda de que este sistema tiene un porvenir si se desea hacer genética y optimizar los resultados.



MIXOMATOSIS



- Vacune seguro
- Vacune con Mixotaber
- Vacuna viva y liofilizada

LA VACUNA HETEROLOGA, EXENTA DE PELIGROS



LABORATORIOS TABERNER, S.A.

castillejos, 352 - BARCELONA - 25

MENSAJE DE **EXTRONA** A LOS CUNICULTORES

TELEGRAMA

ITDA 1612 = EXTRONA A ESPAÑA =

Tg. 2. Minuesa
BUENAS NOTICIAS PARA LOS CUNICULTORES

TEXTO:

YA EXISTE EL BEBEDERO DEFINITIVO PARA CUNICULTURA INDUSTRIAL
CON LAS VENTAJAS DE LOS DE NIVEL Y CHUPETE Y SIN NINGUNO DE
SUS INCONVENIENTES =STOP= DE ACERO INOXIDABLE SIN DERRAMES NI
GOTEOS=AUTOLIMPIANTE=GARANTIZADO =STOP= SE ADAPTA A TODAS LAS
JAULAS EN TUBO DE PVC O MANGUERA =MUY ECONOMICO= STOP=

SE LLAMA "MINI" =STOP=
INFORMESE EN EXTRONA =STOP= SALUDOS



EXTRONA

Fábrica de jaulas y accesorios para el
montaje de granjas de cunicultura



BRICA Y OFICINAS: Polígono Industrial "Can Mir" Carretera de Terrassa a Viladecaballs Km. 2'800
Teléfonos (93) 788 58 66 - (93) 788 88 43 VILADECABALLS (Barcelona)