

cunicultura

PUBLICACION BIMESTRAL
AGOSTO 1994

110



V.H.D.

ARVILAP

LA PRIMERA VACUNA ESPAÑOLA
CONTRA LA ENFERMEDAD
HEMORRAGICA VIRICA



LABORATORIOS OVEJERO, S.A.

La protección más firme



CONFIRMADO: Zonas endémicas: ● Eficaz a partir del 4º día.
● Revacunación anual.

Zonas indemnes: ● Protección durante toda la vida del animal.

DEMOSTRADO: Ausencia de choques anafilácticos.
Dosis: 0,5 ml. en gazapo y 1 ml. en adulto.

cunicultura

Vol. XIX -110- 1994

Publicación bimestral de la

REAL ESCUELA DE AVICULTURA

Plana del Paraíso, 14
Tels. (93) 792 11 37
FAX (93) 792 15 37
08350 Arenys de Mar (Barcelona)

Editor y Director:
José A. Castelló Llobet

Dirección técnica y
Coordinación:
Albert Gurri Lloveras

Publicidad:
E. García Martín

Impresión: Tecnograf, S.A.
Torras i Bages, 33. 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 la 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:

La calidad genética de los individuos es vital para la consecución de las productividades deseadas. En este número véase el interesante artículo sobre el manejo de la reposición.

SUMARIO

200 Editorial

Artículos originales

- 203 El primer centro de inseminación artificial en España
210 El XIX Symposium de Cunicultura de Silleda
213 Biogeografía, ecología y etología de las liebres (*Lepus callotis* y *Lepus californicus*) en México

Patología

- 217 La patología del conejo relacionada con su hábitat confinado
224 Patología digestiva: factores favorecedores desencadenantes de los trastornos digestivos en explotaciones cunícolas industriales
238 La cisticercosis

Manejo

- 240 Reposición de animales en granja: criterios y posibilidades
255 Efectos del tipo de cereal en la dieta del conejo
255 El valor nutritivo de la alfalfa

256 Nuevos productos

- 257 Legislación CEE
258 Noticias varias
260 Mercados
261 Guía comercial
264 Índice de anunciantes

Precios de suscripción para 1 año

España	2.800 Ptas (sin IVA)
Portugal	3.400 Ptas o 30\$ USA
Resto extranjero	40\$ USA

Ejemplar suelto: España, 550 Ptas (sin IVA)
Portugal, 6\$ USA
Resto extranjero, 8\$ USA

Genética a domicilio

Siempre se ha mantenido que uno de los requisitos básicos a tener en cuenta a la hora de adquirir genética en una explotación es su calidad sanitaria. Hasta hace poco tiempo, la única forma de adquirirla era mediante la compra de ejemplares de más o menos edad. La decisión de compra parecía unida a una cierta asunción de un riesgo sanitario.

Afortunadamente, hoy en día este "riesgo" es mínimo o casi nulo, puesto que las propias granjas que venden dicha genética cuidan asimismo su calidad sanitaria. Las empresas y granjas dedicadas al negocio de la venta de genética saben que si sus ejemplares presentan problemas de esta índole, la pérdida de mercado y la caída de las ventas sería irremediable.

Pero es que además, aparte de esta forma "tradicional" para adquirir la genética, existen otras que, unidas a un precio más bajo por animal, han solucionado casi todos o la mayor parte la posibilidad de introducir determinadas patologías en las explotaciones.

Nos referiremos en primer lugar a la adopción de gazapos de un día, técnica cada día más empleada. Comparada con la que trataremos más adelante es sanitariamente hablando peor, aunque permite que los ejemplares adquiridos puedan adaptarse de forma paulatina al microbismo que impera en su nuevo ambiente. Además, consigue distribuir esta genética hacia puntos muy alejados de la geografía, con un producto (el gazapo) que puede resistir unas 24 horas y con medios de transporte rápidos (el avión) que permiten alcanzar cualquier destino dentro del plazo fijado.

Si bien la adopción sigue consistiendo en la adquisición de animales y que éstos pueden vehicular enfermedades, consideramos que puede resultar más ventajosa. Un inconveniente: el tiempo de espera hasta que alcancen la edad reproductiva (¡paciencia!).

Una opción diferente y hasta no hace muy poco impensable es la de la adquisición del semen para inseminar conejas. Básicamente consiste en comprarlo a una empresa o particular que comercialice las pajitas (ver artículo en este número). Este método es sólo factible para aquellos cunicultores que realicen la inseminación artificial, siendo las ventajas sanitarias obvias, puesto que lo que entra en la explotación son los espermatozoides, mientras que el producto que se obtiene nace en la propia granja en la que va a producir. Obviamente, el tiempo de espera hasta que alcancen la productividad es mucho mayor.

Concluyendo. A la hora de adquirir genética, parece ser que existe una racionalidad directa entre la calidad sanitaria y el tiempo necesario para entrar en producción. A igualdad en la calidad genética, cuanto mayor sea el tiempo desde que se adquieren los ejemplares (o el producto necesario para conseguirlos) hasta que alcancen su edad productiva, mayor es la calidad y garantía sanitaria, y por tanto menores los riesgos de transmisión de patologías diversas.



Hacemos realidad el presente.

UAB

Unión Agrícola de Bañolas



PRODUCCIÓN DE CARNE POR HEMBRA Y AÑO INIGUALADA
MEJORA DEL RENDIMIENTO EN CANAL

GRIMAUD FRÈRES

LA PASSION
DU BIEN-FAIRE



Representación para España y Portugal : Telf (33) 62 09 64 66 - Fax (33) 62 09 64 97

Centros de multiplicación y distribución en España :

NUTREX S.A.

17820 Bañolas (GERONA)

Telf (972) 58 01 00 - Fax (972) 58 18 03

SUMICOR (Suministros Coren S.A.)

Calle Nº 1 - Polígono San Ciprián de Viñas - ORENSE

Telfs (988) 25 49 20/24 24 00 - Fax (988) 25 49 19

SELECCION CUNICOLA MARIN

León Felipe, pla 7 - 1º 42110 Olvega (SORIA)

Telf (976) 64 55 98

DISTRIBUCIONES INDUSTRIALES AGRICOLAS Y GANADERAS

Don RAFAEL SANZ RAMOS Y HIJOS

Polígono Industrial La Paz, 120 - 44195 TERUEL

Telfs (974) 60 86 61/60 86 75 - Fax (974) 60 86 64

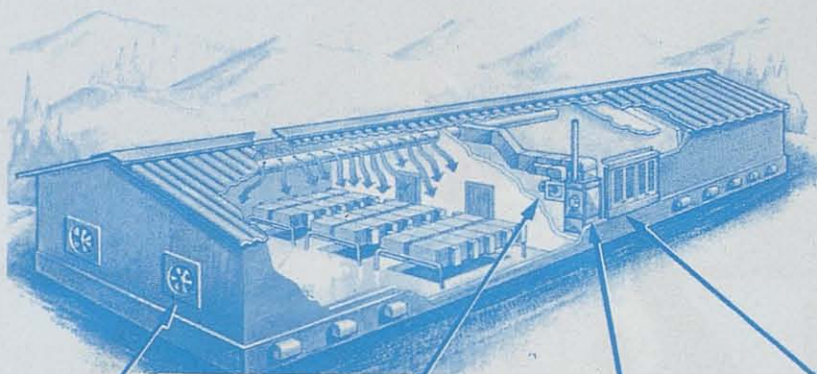


Juntos, preparamos el futuro.

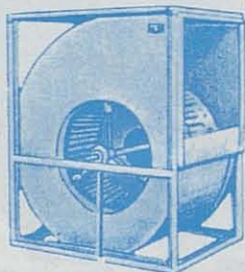
GRIMAUD FRERES - La Corbière - 49450 ROUSSAY - FRANCE - Telf (33) 41 70 36 90 - Fax (33) 41 70 31 67

GER

Primera firma NACIONAL en instalaciones de
AMBIENTE CONTROLADO



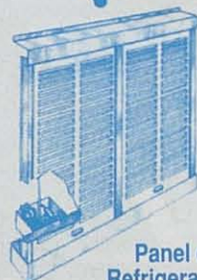
Ventilación directa



Ventilación conducida



Calefacción



Panel de Refrigeración-Humidificación

Nuestros sistemas de Calefacción, Ventilación, Refrigeración, Humidificación y Limpieza automática SON GARANTIA DE MAXIMO RENDIMIENTO



Por eso, el conejo en nuestras granjas...

RINDE MAS



GER

GESTIONES, ESTUDIOS Y REALIZACIONES, S.A.

Carretera de Valencia, kilómetro 6,300
Teléfono (976) 50 35 58 • Fax (976) 50 44 86
50410 CUARTE DE HUERVA (Zaragoza) - España

Solicito información de sus sistemas para granjas

D.
Domicilio
Teléfono Ciudad

Enviar este recorte a GER

Carretera de Valencia, kilómetro 6,300 50410 CUARTE DE HUERVA (ZARAGOZA)