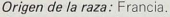
# Genética y mejora

## El conejo japonés

Standard A.F.A.C. Selections Avicoles, 208: 166-167, (1982)



Aspecto general: La particularidad de esta raza reside en su aspecto tricolor, cruzado por el dorso, con un cuerpo robusto y macizo, de conformación cilíndrica, pecho ancho y una línea dorsal regular.

Peso ideal: de 3,75 a 4 kilos -mínimo

2,750 Kg. y máximo 4,500 Kg.

Cabeza y cuello: La cabeza es robusta y bien asentada al cuerpo, de hecho el cuello es imperceptible.

Ojos: color pardo.

Orejas: Carnosas y velludas.

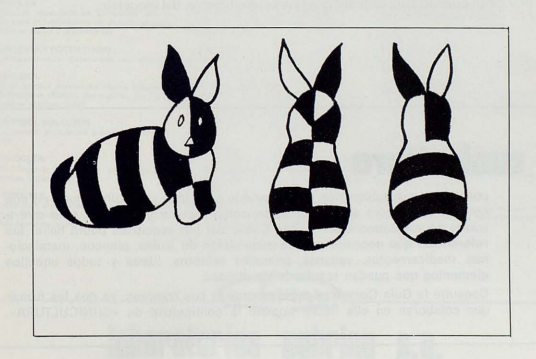
Patas: De tamaño medio, deben estar

bien aplomadas y rectas.



Capa: El pelo será relativamente corto, el subpelo será denso y en las terminaciones de las patas el pelo será más fino.

Colores y dibujos: Los colores de este animal son el negro y el amarillo más o menos intensos. En cada zona el color debe ser fuerte y brillante. El color del pelo del vien-





tre será algo más mate, pudiendo presentar manchas blanquecinas.

Las uñas serán oscuras o en todo caso del color de la piel de la zona que corresponda. Los colores de las orejas serán una negra y otra amarilla más o menos intensas. A partir del cuello los colores del cuerpo ofrecen dibujos invertidos en patas y homóplatos. Una línea neta de separación debe pasar por el centro del pecho. A partir de las escápulas y en dirección al tercio posterior, el dibujo forma bandas alternativas en el sentido de la altura. Los animales deben presentar tres zonas de colores sobre un lado y cuatro sobre el otro.

Defectos ligeros: Cuerpo demasiado alargado, zonas de color excesivamente extên-

didas, pecho y patas de delante del mismo color y límites imprecisos de las zonas coloreadas.

Defectos graves: Cuerpo débil o muy alargado, manchas blancas encima de la cabeza, sobre la capa o encima de las patas, cabeza unicolor, dos orejas del mismo color, menos de tres zonas de colores sobre un flanco y uñas blancas.

#### Puntuación:

Aspecto general (tipo, confo	
ción	25
Tamaño y peso	10
Capa	
Cabeza y calidad del dibujo.	
Cuerpo y calidad del dibujo.	15
Colores	

#### LAS NECESIDADES DE CALCIO Y FOSFORO

En la Universidad de Cornell han sido efectuados estudios acerca de las necesidades de calcio y fósforo para los conejos. El alimento base de la experiencia contenía maíz, avena, soja, caseína, sales minerales y vitaminas; la tasa de calcio era de 0,12 por ciento y el fósforo del 0,37 por ciento.

Estos niveles fueron modificados en el transcurso de las pruebas, determinándose que el 0,22 por ciento era el contenido mínimo de calcio necesario para el logro de una buena conversión y un buen desarrollo.

En los animales jóvenes resulta adecuado elevar esta cantidad al 0,32 por ciento o incluso al 0,37 por ciento para obtener una buena calcificación del esqueleto.

# cunicultura

constituye una publicación indispensable para todo cunicultor, pues en ella no sólo encontrará abundante información técnica y práctica, sino que a través de sus anunciantes y Guía Comercial por secciones podrá hallar las referencias que necesite para la adquisición de jaulas, piensos, instalaciones, medicamentos, vacunas, animales selectos, libros y todos aquellos elementos que puedan resultarle de utilidad.

Consulte la Guía Comercial para programar sus compras, ya que las firmas que colaboran en ella hacen posible la continuidad de «CUNICULTURA».

# Tahun ka ka kamana da Barina

# PRODUCTOS PARA CUNICULTURA

#### ANTIBRION

Polvo soluble contra las diarreas inespecíficas.

#### **ANTI-CRD SOBRINO 77**

Polvo soluble para el tratamiento de procesos respiratorios (Coriza, Neumonías, etc.).

#### CALFOSVIT

Solución de iones calcio, fósforo y magnesio, inyectables para el tratamiento de la paraplejia, post partum, cetonemia, etc.

#### **CLORANFENICOL SPRAY**

Solución de Cloranfenicol en spray para el tratamiento de heridas, mal de patas, etc.

#### CLOSTRI-VAC

Vacuna contra las enterotoxemias a base de Clostridium perfringens A, C y D, y Clostridium septicum.

#### COLIBRION

Polvo soluble para el tratamiento de las diarreas rebeldes de origen múltiple.

#### **DEXAMETASONA**

Corticoide inyectable como complemento al tratamiento de mamitis, cetonemia, hipocalcemias, etc.

#### DISULFA

Solución inyectable de sulfamidas retarda das para el tratamiento de afecciones diges tivas, urinarias y respiratorias.

#### DISULVIAR POTENCIADO

Anticoccidiósico potenciado, en solución.

#### ERITICOL

Polvo soluble o solución contra afecciones respiratorias (Coriza, Neumonías, etc.) y digestivas (Colibacilosis).

#### **ERITICOL SOLUCION**

Asociación antibiótica polivalente en solución

#### FENOCLEN

Desinfectante fenólico y detergente para granjas, utillaje, etc.

#### FURENTER

Suspensión antidiarreica a base de Neomicina, Nifuxamida y Atapulgite coloidal como absorbente de gérmenes y tóxinas.



#### GENTAMICINA SOBRINO

Solución antibiótica inyectable de amplio espectro (mamitis, metritis, procesos respiratorios y digestivos, enfermedades de etiologia desconocida).

#### KANAMICINA

Solución antibiótica inyectable de amplio espectro (mamitis, metritis, procesos respiratorios y digestivos, enfermedades de etiología desconocida).

#### KITAFURAL

Polvo soluble contra las afecciones respiratorias (Coriza, Neumonías, etc.).

#### LAPIN-VAC MULTIPLE

Vacuna contra las enfermedades polimicrobianas del conejo (Pasteurellosis, Salmonellosis, Enteritis mucoide, Enterotoxemia, Abscesos sépticos, Dermatitis estafilocócica).

#### LOBURMON

Solución oxitócica inyectable, para acelerar los partos laboriosos o retardados, metritis y piometra, adyuvante en el tratamiento de las mamitis.

#### MIXO-VAC

Vacuna viva heteróloga contra la Mixomatosis a base del virus del Fibroma de Shope.

#### PENISTREPTO 1.000.000

Penicilina y estreptomicina inyectables.

#### PIPERSO

Antihelmíntico en polvo soluble.

#### **RATISO S-20**

Raticida en polvo no soluble.

#### RINO-VAC

Vacuna contra los procesos respiratorios del conejo (Coriza, Pasteurellosis, etc.) a base de Pasteurella Multócida y Bordetella Bronchiséptica, con excipiente oleoso.

#### SULAPIN

Anticoccidiósico en solución frente a las formas intestinal y hepática. Efectivo, asimismo, en casos de Colibacilosis, Enteritis mucoide, etc.

#### TETRACICLINA-50

Anti-stress, procesos de etiología desconocida, etc. Polvo soluble a base de Tetraciclina clorhidrato y vitaminas.

#### TETRAMISOL-L 7,5%

Antiparasitario interno contra las verminosis. Aconsejable cada 6 meses.

#### VAPOSIT

Solución antiparasitaria para uso externo (moscas, mosquitos, pulgas, etc.).

#### VITEAR AD3E INYECTABLE

Solución inyectable de vitaminas AD3E (trastornos de la reproducción, hipocalcemias, etc.).

#### VITEAR TOTAL INVECTABLE Solución polivitamínica invectable

Solución polivitamínica inyectable (convalescencias, debilidad acentuada, anemias).

#### VITEAR CHOQUE AD3ECK

Choque vitamínico anti-stress; con el fin de mantener una productividad regular y alta se recomienda administrarlo una vez al mes a los reproductores.

#### VITEAR 606

Suplemento granulado anti-stress. Para los días siguientes al destete, lactaciones o gestaciones que exigan un suplemento de vitaminas y minerales. Prevención de coccidiosis, colibacilosis, etc.

#### YODACTIV

Solución desinfectante a base de yodo. Ideal para desinfectar nidales, como preventivo de micosis o tiñas



laboratorios sobrino s.a.

Aptdo, 49 - Tel, 29 00 01 (5 líneas) - Telex 57,223 SLOT E

VALL DE BIANYA-OLOT (Gerona)



UNION TECNICAS CUNICOLAS

# UNITEC

Apartado 398 REUS (Tarragona) Tel. (977) 85 02 15

# FLAT-DECK

CON NIDAL INTERIOR CON NIDAL EXTERIOR

# CALIFORNIA BATERIAS

UNO, DOS O TRES PISOS

TOLVAS, BEBEDEROS BOYA O CHUPETE, ETC. TECNICOS EN CUNICULTURA NOS HE-MOS UNIDO PARA OFRECER AL CUNI-CULTOR EL MATERIAL ADECUADO PA-RA CADA EXPLOTACION, INDUSTRIAL O FAMILIAR.

COMO LA UNION HACE LA FUERZA, OFRECEMOS NUESTRA EXPERIENCIA A: ASOCIACIONES, GRUPOS O COOPERATIVAS DE CUNICULTORES, PARA ADQUIRIR JAULAS Y MATERIAL AUXILIAR A PRECIO DE COSTE SIN INTERMEDIARIOS.

**SOLICITEN CATALOGOS** 

### LIBROS SOBRE CONEJOS

Cómo ganar dinero con la cría del conejo (5.ª edición). E. Ayala Martín	450,- Ptas.
Cómo elevar la rentabilidad del conejar (1973). E. Ayala Martín	450,- Ptas.
Hay dinero en el conejo. Bonet	380,- Ptas.
Cunicultura (2.ª edición, 1974). P. Costa Batllori	400,- Ptas.
Teoría y práctica de la explotación del conejo. Climent	670,- Ptas.
Cría y explotación de los conejos (7.ª edición). J.W. Cross	500,- Ptas.
Cómo criar conejos para diversión y beneficio. M.I. Faivce	605,- Ptas.
El arte de criar conejos y otros animales de peletería (6.ª edición)	
J. Ferrer Palaus y J. Valle Arribas	600,- Ptas.
Todo sobre los conejos. Hirchhorn	545,- Ptas.
Enfermedades del conejo y la liebre (1974). W.Koltsche y C. Gottschalk	750,— Ptas.
Conejos: Alojamiento y manejo. J.M. Molinero	600,- Ptas.
Producción comercial de conejos para carne. (2.ª edición)	
J.I. Portsmouth	400,- Ptas.
El conejo: Manejo, Alimentación, Patología. Lidio Ruiz	400,- Ptas.
El conejar moderno. Sáinz	400,- Ptas.
Cría y explotación del conejo. Salom	500,- Ptas.
Conejos para carne (Sistemas de producción intensiva) (2.ª ed. 1976)	
R. Scheelje y otros	660,- Ptas.
Producción de conejos. P. Surdeau y R. Henaff	500,- Ptas.
Cría del conejo doméstico (1966). Templeton	735,- Ptas.

Pedidos a:

LIBRERIA AGROPECUARIA Apartado 28. Arenys de Mar (Barcelona)