

# conejos-info

LA PRIMERA REVISTA COMERCIAL DEL Y PARA EL SECTOR CUNÍCOLA

## ANÚNCIESE EN LA nueva REVISTA CUNICOLA GRATUITA CON MÁS DIFUSIÓN MUNDIAL

La revista «conejos-info» renovará su diseño en 2006 (quinto año) y se imprimirá de nuevo EN PAPEL y EN COLOR, para ser distribuida en tres ediciones: Febrero, Junio y Octubre.

Se editarán 10.000 ejemplares por edición que, en paquetes de 25 revistas, se entregarán *gratuitamente* a los anunciantes para que las repartan a sus sedes o distribuciones por toda España.

Esta revista se presenta digitalizada en INTERNET en la web:

[www.info-conejos.com](http://www.info-conejos.com) (sección REVISTA) y es consultada por toda España y América latina.

SOLICITEN LA CANTIDAD DE PAQUETES QUE PRECISEN AL e-mail : [info@conejos-info.com](mailto:info@conejos-info.com) indicando el nombre de la empresa, asociación, cooperativa, escuela, etc.

Consulte la TARIFA DE PRECIOS para el próximo año, en el que se editarán TRES NÚMEROS A TODO COLOR, en la web:

[www.info-conejos.com](http://www.info-conejos.com)

Mándenos su NUEVO ANUNCIO (en color) directamente al e-mail:

[sgcanet@sgcanet.com](mailto:sgcanet@sgcanet.com)

- REVISE EL FORMATO DE SU ACTUAL ANUNCIO Y, SI LO DESEA, CAMBIELO POR OTRO.
- POR ORDEN DE SOLICITUD, ATENDEREMOS INSERTAR EL ANUNCIO EN PÁGINAS PREFERENTES DE LA REVISTA.
- QUEDAN, POR LO TANTO, LIBRES LA PORTADA, CONTRAPORTADA, ETC., A LA ESPERA DE SUS LLAMADAS AL 615 85 25 45 , O ENVIANDO UN e-mail A: [info@info-conejos.com](mailto:info@info-conejos.com)

NO DEMORE SU CONTACTO CON NOSOTROS Y RECUERDE QUE URGE COMUNICAR EL TIPO DE ANUNCIO

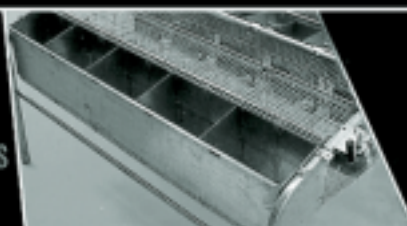


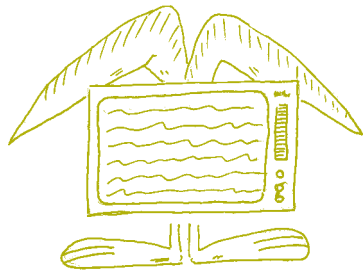
# GOMEZ Y CRESPO, S.A.

FABRICA DE JAULAS Y ACCESORIOS PARA CUNICULTURA Y DEMAS ACCESORIOS PARA GANADERIA



NECESITAMOS  
DISTRIBUIDORES  
DE ZONA





# E V E N T O S

## FIMA GANADERA 2006

### 7 FERIA INTERNACIONAL PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL



FIMA GANADERA presentará las últimas innovaciones tecnológicas mundiales en su próxima edición del 25 al 28 de abril de 2006.

El profesional ganadero va a encontrar en el marco de un certamen de alto nivel todas las soluciones técnicas y comerciales para el mejor desarrollo de su actividad pecuaria.

ASEMUCE estará presente con sus asociados para ofrecer al sector cunícola los mejores productos e intentará despejar dudas en una Jornada Técnica sobre:

- Alimentación en granulado o en otras presentaciones.
- Híbridos selectos o animales mejorados zootécnicamente.
- Tratamientos en pienso u otras alternativas.

Sin lugar a dudas, unas cuestiones de altísima repercusión en los resultados productivos y económicos de las explotaciones cunicolas.



### SPEER S-188 Macho cárnico

- COLOR:** Blanco con orejas coloreadas
- PESO:** 7 a 7 Kgs.
- GANANCIA MEDIA:** 70 Grs./día
- ÍNDICE CONVERSIÓN:** 2,8 Kgs. pienso = Kg. de carne
- RENDIMIENTO CANAL:** 62%
- CARACTER:** Muy vigoroso
- CALIDAD CARNE:** Óptima

CARACTERÍSTICAS

INNOVACIONES RAMADERES S.A.T. Ptda. Colomá s/n · Apt. Correos 85 · 43520 ROQUETES (Tarragona)  
Tel.: 902 500 429 / 902 500 431 · info@speermy.com

## La solución integral en cunicultura industrial

Linea Cuni12

Dragafem

www.Copele.com  
Tel. 968 882 725 - Fax. 968 880 202; E-mail: Comercial@Copele.com

**COPELE**  
instalaciones ganaderas



## AUTOREPOSICIÓN versus EL USO DE ABUELAS Unos consejos de HYCAT

Una autoreposición de las reproductoras híbridas en la granja conllevará a los siguientes inconvenientes:

- Pérdida de la heterosis en la hembra terminal utilizada.
- Incremento de la consanguinidad de la población.
- No utilización de líneas especializadas en prolificidad y en crecimiento.
- No incorporación de la mejora realizada en las poblaciones seleccionadas.

Todos los puntos descritos provocaran:

1. una pérdida de prolificidad en la hembra autorepuesta.
2. una disminución en el crecimiento de los gazapos.

Estas pérdidas irán en aumento generación tras generación, de manera que podemos considerar:

- Una pérdida de 0,5 gazapos destetados por parto en comparación con una hembra terminal obtenida del seleccionador o a través de un lote de abuelas.
- Una reducción de 50 gramos en el peso de los gazapos a 60 días de vida si los comparamos con los de las hembras terminales.
- Reposición anual más elevada (vida productiva máxima: 10 meses).
- Más fallos reproductivos, lo que supondrá aumentar el intervalo entre dos partos (máximo 7 partos/ año en un ciclo de 42 días).

Si realizamos un breve cálculo económico en base sólo a la pérdida de 0,5 gazapos destetados y la reducción de 50 gramos a la venta, obtenemos:

Utilizando una hembra terminal:

$$5,86 \times 0,95 \times 8 \times 2 \times 1,8 = 160,33 \text{ ¤}$$

Utilizando una hembra de autoreposición:

$$5,86 \times 0,95 \times 7,5 \times 1,95 \times 1,8 = 146,55 \text{ ¤}$$

Pérdida frente a la coneja terminal:

$$160,33 - 146,55 = 13,78 \text{ ¤}$$

Diferencia en el coste de una coneja terminal:

$$5,41 - 3,61 = 1,80 \text{ ¤}$$

$$\text{Pérdida total} = 13,78 - 1,80 = 11,98 \text{ ¤}$$

CADA 100 CONEJAS SUPONE UNA PÉRDIDA ANUAL DE 143,76 EUROS

REVISTA DE DIVULGACIÓN GRATUITA A TODOS LOS CUNICULTORES

EDITA: ASEMUCE - MURALLA DEL TIGRE, 12 - 08302 MATARÓ - TEL./FAX: 93 790 60 49 - E-MAIL: INFO@CONEJOS-INFO.COM ·

STAFF: ENRIC SOLÉ - ANDRÉS DANIEL - TONI ROCA - FÉLIX FREIXER - JOSÉ A. FOLCH - CARLOS VERGE - MIQUEL MONTANERA - FRANCESC LLEONART

REALIZACIÓN: SERVEIS GRÀFICS CANET · DEPÓSITO LEGAL: B-19396-2002

«CONEJOS-INFO» NO COMPARTE NI AVALA, NECESARIAMENTE, LOS CRITERIOS DE SUS COLABORADORES EN TRABAJOS PUBLICADOS O DE OTRAS PERSONAS RECOGIDOS A TÍTULO INFORMATIVO. SE AUTORIZA LA REPRODUCCIÓN, SIEMPRE QUE SE CITE LA FUENTE.



# LEÍDO Y COMENTADO

## ATENTADOS CONTRA EL LIBRE COMERCIO

neus\_sole@hotmail.com  
La Vanguardia 06/08/2005

Ante las prácticas monopolistas de algunos mataderos de conejos y para garantizar el libre mercado, los productores han acordado crear una única lonja que en adelante estipulará los precios de venta del animal. Esta es una de las medidas que los representantes de los productores de conejo pusieron sobre la mesa en la reunión celebrada la semana pasada en Zaragoza para buscar soluciones a las discrepancias existentes en el sector.

El encuentro tenía como antecedente la polémica sesión ocurrida en la Lonja de Bellpuig el viernes 22 de julio, en la cual los representantes de los mataderos impugnaron por primera vez el precio determinado en esta lonja, de referencia en toda España, lo que comportó que esa semana los productores no dispusieran de un precio estipulado para vender conejo.

Un comunicado firmado por todos los sindicatos denunciaba que los grandes mataderos actúan «como un lobby que impone precios a la baja no acordes con la situación real del mercado, atentando directamente contra la viabilidad de las granjas de conejos, las cuales, únicamente en épocas estivales perciben precios superiores a sus costes de producción».

## CONCLUSIONES DE LOS RESULTADOS SOBRE LAS INVESTIGACIONES EN NUTRICIÓN

Proyecto INIA OT00-040

En primer lugar, resulta evidente que la nutrición no permite curar la enteropatía mucoide. Sin embargo, una formulación adecuada del pienso puede limitar los daños causados por esa enfermedad. Así, se ha demostrado que tras el destete el tipo de pienso afecta tanto a la integridad de la mucosa intestinal como a la composición de la microbiota intestinal, lo que se refleja en la mortalidad durante el periodo de cebo. En segundo lugar, los primeros resultados del estudio del efecto de la camada muestran como los gazapos lactantes pertenecientes a una misma camada son bastante parecidos entre si desde un punto de vista microbiano, pero tienen poca similitud con la madre. Finalmente, para llegar a estos resultados ha sido fundamental la puesta a punto de nuevas técnicas (de mayor complejidad) que aportan más información sobre esta enfermedad, y que probablemente a corto plazo sea necesario seguir implementándolas con algunas técnicas adicionales para mejorar nuestro conocimiento de la enfermedad.

## REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES EN CONEJOS

\* Resumen trabajo publicado por M.Marco y P.Frumholtz / Cargill.

La flora digestiva del gazapo en crecimiento es un sistema complejo en continuo cambio. El normal desarrollo del digestivo y la calidad nutricional del alimento que administramos hacen que ésta varíe y, de modo colateral, las variaciones inducidas hacen que el aprovechamiento de los nutrientes, en definitiva, el «rendimiento» de un producto de engorde sea mejor o peor, los apoyos por agua (en ocasiones, indiscriminados) y la rápida velocidad de tránsito digestivo del conejo comparada con otras especies, con lo cual, vale la pena plantearse soluciones a futuro (complementadas por una correcta profilaxis) más que querer obrar milagros en lotes de engorde que ya «se nos han ido de las manos» en cuanto a bajas por problemas digestivos. Cada explotación es diferente; tanto medicaciones como programas alimenticios han de ser estudiados en cada caso concreto.

Es prioritaria en la confección de productos para engorde la seguridad digestiva (el «predisponer» lo menos posible a diarreas) pero esto no está reñido con la eficiencia en engorde de un alimento. Trabajemos para obtener los máximos pesos al destete y homogeneidad de las camadas y luego administremos un producto seguro y eficiente a la vez. Además del porcentaje de bajas, hemos de medir velocidades de crecimiento, conversión y ver la calidad de la canal, parámetros importantísimos y en ocasiones muy olvidados pero fundamentales para la viabilidad económica de nuestra explotación.





# NOTICIAS DE ACTUALIDAD

## SENTIDA JUBILACIÓN EN LA «FEDERACIÓ DE CUNICULTORS DE CATALUNYA»

Cuando una persona ha ocupado con criterio y sentido de la responsabilidad un cargo durante un largo período de tiempo demuestra su valía, el respeto y la consideración de los asociados. Durante 18 años, Montse Guifré, ha sido la secretaria omnipresente de la «Federació de Cunicultors de Catalunya». En todas las reuniones, actividades y ferias, Montse ha estado al pie del cañón con su amabilidad, profesionalidad y amistad hacia las personas tanto afines a su institución como detractoras a la misma. Una forma de ser «persona» que ha superado sus obligaciones estrictamente profesionales. Desde ASEMUCE, Asociación de Seleccionadores y Multiplicadores Cunicolas de España, queremos dejar constancia de nuestro mejor reconocimiento a este tipo de personajes que tanto han contribuido en el desarrollo de nuestro sector y que lo han hecho de forma callada, pero eficiente, y que por desgracia van desapareciendo de la vida activa.

## LA HIDROLIZACIÓN DE CADÁVERES

Un tema que inquieta a los cunicultores es la destrucción de los cadáveres en sus explotaciones cunicolas. Las fosas de destrucción clásicas a base de un depósito enterrado estanco y cal viva en su interior no están permitidas por la UE y se han previsto unos contenedores homologados para la recepción de las bajas que son recogidos periódicamente por empresas autorizadas con un coste adicional y una molestias evidentes tanto de trabajo como de malos olores. Una solución que no gusta, en general, y que supone un estorbo más que una solución de futuro.

Es por ello que la **hidrolización de cadáveres** mediante la utilización de bioactivadores se presente como una alternativa de futuro al problema. Se están realizando trabajos de investigación al respecto con la aplicación del alginato sódico integral como favorecedor de la hidrólisis de los cadáveres con la finalidad de obtener un producto que se pueda utilizar en el campo sin ningún riesgo para la salud. Para que los cunicultores se vayan acostumbrando a los nuevos léxicos y puedan comprender mejor lo que se está ensayando cuando lean artículos referentes al tema, vamos a definir conceptos:

**Hidrólisis.** Descomposición de una sustancia química por acción del agua.

**Algina.** Sustancia mucilaginoso, constituida por ácido alginico o alginatos impuros, extraída de las masas de algas marinas pardas (*Macrocystis pyrifera*, *Laminaria digitata*, *Laminaria saccharina*, *Ascophyllum nodosum*, etc.)

**Alginato.** Sal o Ester del ácido alginico. Los alginatos más importantes son los de sodio, potasio, amonio y calcio, que son utilizados en aplicaciones donde la pureza de la algina es insuficiente: industrias alimenticias (estabilizadores para helados, quesos y conservas de frutas, intestino artificial para salchichas, etc); industria farmacéutica y cosmética.

**PARA INFORMACIÓN SOBRE LAS LONJAS  
CONSULTAR EN:**

**[www.conejos-info.com](http://www.conejos-info.com)**



# LEÍDO Y COMENTADO

## LOS MITOS DE LAS DIETAS ALIMENTICIAS

Fuente: Informatiu Bon Servei (Guissona)

Existen muchos perjuicios e ideas falsas entorno a la alimentación y las dietas para adelgazar. Todos los alimentos, exceptuando el agua, aportan energía debido a que al ser ingeridos generan calor. Aportar energía no es sinónimo de engordar. La clave de las dietas se basa en comer un poco de todo, de forma equilibrada, y en las proporciones adecuadas controlando la suma total de calorías. Las calorías, procedan de donde procedan, son calorías. Da lo mismo consumir 2.500 calorías en forma de pan que 2.500 calorías en forma de lechuga.

A continuación, se exponen algunas de las falacias que, de manera más habitual, todos somos víctimas como consumidores.

1. El pan engorda. Se cree, erróneamente, que los alimentos que contienen carbohidratos como el pan, la pasta, las legumbres, el arroz o las patatas engordan.

Su valor calórico por gramo es igual al de las proteínas y muy inferior al de las grasas.

2. La fruta después de comer, engorda. El orden de consumo de los alimentos no influye en el total de calorías. Solo influye en el ritmo de la digestión o en la sensación de hambre.

3. Beber agua durante las comidas, engorda. El agua ni engorda antes, ni después de una comida porque no aporta energía. Igual que la fruta, puede interferir en la digestión o en la saciedad.

4. Los refrescos con gas, engordan. Por tener más o menos gas, los refrescos no son más calóricos. Lo que los convierte en calóricos es la cantidad de azúcar que contienen.

5. Las vitaminas, engordan. Las vitaminas al no ser nutrientes energéticos no aportan calorías y, en consecuencia, no engordan.

6. Los alimentos integrales, no engordan. Estos alimentos se diferencian de los demás por la cantidad de fibra que poseen. En el resto son iguales y consumiendo la misma cantidad, la aportación de calorías es la misma.

7. Los alimentos «light», adelgazan. Un alimento «light» es más bajo en calorías que su equivalente normal pero conviene conocer la cantidad de calorías que llevan ya que algunos de estos productos son muy calóricos a pesar de ser «light».



**EL EQUILIBRIO ENTRE  
SEGURIDAD Y FERTILIDAD**  
que no encontrará en ningún otro pienso

Telf.: 91 551 65 21  
Fax: 91 502 14 85  
www.superfeed.com





# ASPECTOS TÉCNICOS

## COMPOSICION MINERAL (mg/100g) DE LA CARNE DE CONEJO

minerales	media	DS
Na	64,27	11,21
Mg	33,21	5,06
Ca	11,20	2,07
P	211	16,11
K	447	27,27
Mn	0,023	0,004
Fe	2,15	0,13
Zn	1,58	0,22
Se*	24,76	4,16

\*mcg/100g

## ERRORES FRECUENTES EN LA INSEMINACIÓN

Fuente: Ebronatura, S.L.

1. Pérdida de la calidad del semen por no mantenerlo en las condiciones adecuadas. Se tendrá en cuenta la temperatura de manipulación y se evitarán los contagios.
2. Fallos debidos a la hormona. Dosificar correctamente en base a la presentación (concentración) y al utensilio dosificador (jeringa).
3. El estrés de las conejas afecta negativamente a la reproducción. Las vacunaciones y tratamientos deberían realizarse 15 días antes o después de la inseminación. Evitar las situaciones ruidosas como obras, trabajos no codificados y visitas. Los fallos en el suministro de agua y luz, también pueden influir.
4. Higiene. Todo el material que sea usado en el proceso de la inseminación debe tener las máximas condiciones de higiene.
5. Introducción de la cánula. Una inseminación demasiado superficial supone la pérdida de espermatozoides y demasiado profunda provoca que la dosis se deposite en uno de los dos cuernos uterinos.

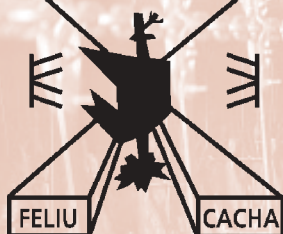
COMPRE CONEJOS HÍBRIDOS

# DANIEL ISABAL, S.C.

Castilla, 16  
22234 BALLOBAR (Huesca)  
Tel. 974 46 10 54  
andresmiro@wanadoo.es

**TECMAT**

TÉCNICOS EN MATADEROS, S.A.



EQUIPOS COMPLETOS  
PARA MATADEROS  
DE CONEJOS

Pol. Industrial CAN COMELLES SUD  
C/ Trepant, s/n · 08292 ESPARRAGUERA (Barcelona)  
Tel. y Fax 937 77 74 20 - 937 77 74 33\* · E-mail: tecnicosmataderos@infomail.lacaixa.es



# NOTICIAS DE ACTUALIDAD

## EL SECTOR ESPAÑOL DE SANIDAD Y NUTRICIÓN ANIMAL CRECIÓ EN 2004

Fuente: Veterindustria

La industria española de sanidad y nutrición animal creció durante el año 2004 un 2'45% con respecto al ejercicio anterior, lo que supuso un total de 803'17 millones de euros, de los que 686'14 correspondieron al mercado interior y 117'03 millones a las exportaciones.

Distribución del mercado por Especies

Especie	Millones €	Porcentaje
Porcino	255'49	37'24%
Vacuno	190'21	27'72%
Perros y Gatos	99'41	14'49%
Avicultura	77'06	11'23%
Ovino y Caprino	38'25	5'57%
Équidos	13'84	2'02%
Conejos	7'05	1'03%
Ornitología	2'44	0'36%
Apicultura	1'44	0'21%
Acuicultura	0'65	0'09%
Animales exóticos	0'35	0'05%

**UNA ASOCIACION PROFESIONAL QUE OFRECE GARANTIAS.  
COMPRUEBE SI SU PROVEEDOR ESTA ASOCIADO A  
ASEMUCE.**

**LA CALIDAD DE PRODUCTO ES LA CALIDAD DE PROCESO.**

**NUTREX**

**NUTREX PINSOS CERTIFICA SU SISTEMA DE CALIDAD CONFORME A LA NORMA UNE-EN-ISO-9001:2000**

www.superfeed.com Telf.: 972 58 01 00

El grupo SUPER FEED somete a certificación ISO 9001 los sistemas de calidad en fábricas de Girona, Cuenca, Binéfar, Valencia, Benavente y Úbeda.





# NOTICIAS DE ACTUALIDAD

## **EXPORTACIONES POR MÁS DE 5 MILLONES DE DÓLARES EN ENERO-MAYO DE 2005. LOS ENVÍOS CRECIERON 198% EN VOLUMEN Y 185% EN DIVISAS**

Fuente: SENASA (6 de Julio 2005). ARGENTINA

La fiscalización de exportaciones de carnes frescas de conejo, durante enero-mayo de 2005, sumaron 1.118 toneladas por un valor de 5.444.000 dólares, mostrando un incremento del 198 por ciento en volumen y 185 por ciento en divisas respecto a los envíos del mismo período de 2004, que alcanzaron 375 toneladas por 1.905.000 dólares, según informó hoy el Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA).

El principal destino del producto fue Holanda con envíos por 540 toneladas y un valor de 2.541.000 dólares.

También se registraron exportaciones a Francia 324 toneladas y 1.699.000 dólares; Bélgica 97 toneladas y 480.000 dólares; Alemania 92 toneladas y 450.000 dólares y España 46 toneladas por 191.000 dólares, entre otros mercados.

Para este tipo de producto, la faena se elabora bajo exigencias de muy alta seguridad, dado que no debe conllevar ningún riesgo sanitario y contar con una calidad microbiológica óptima.

Los cortes se envasan individualmente en envases primarios de polietileno y el conjunto en unidades de cartón, identificadas con el logo del SENASA y de la Unión Europea. Estos requisitos se enmarcan en la norma Comunitaria 91/495/CEE, que estipulan los países importadores del bloque para estas carnes.

Las plantas frigoríficas que se habilitan para carnes de conejo doméstico procesada, aplican un estricto control de Buenas Prácticas de Manufacturas (BPM) que son exigidas por el SENASA.

En 2002, luego de más de 7 años sin registrarse exportaciones de carnes frescas de conejo desde la Argentina, se reiniciaron los envíos hacia la Unión Europea sumando 124 toneladas por un total de 491.000 dólares. En 2003, las exportaciones alcanzaron las 378 toneladas por 1.664.000 dólares y el año pasado sumaron 1.387 toneladas por un valor de 7.182.000 dólares.

## **EXTRONA HA INAUGURADO UNA NUEVA SEDE EN MEXICO**

Más de 500 personas asistieron a la inauguración de la nueva sede que Extrona inauguró en el Estado de México el pasado día 18 de agosto.

En la nueva implantación mexiquense, la prestigiosa firma europea pretende abastecer el mercado americano mediante la fabricación de jaulas y la distribución de material ganadero en general.

En el acto inaugural se dieron cita personalidades políticas, científicas y productoras del País junto a un grupo de reconocidos especialistas en cunicultura europeos y americanos.



# LEÍDO Y COMENTADO

## COSTO DE PRODUCCIÓN DEL Kg. DE CONEJO VIVO EN GRANJA (año 2005)

Analizados varios supuestos que interrelacionan la implantación y la producción, Toni Roca llega a la siguiente conclusión en un trabajo publicado en la revista «Cunicultura» (volumen XXX, nº 174, abril 2005):

En el año 2005 se debería poder producir, como mínimo, unos 45 gazapos por hembra presente y año en una inversión que no superase los 165,28 euros por metro cuadrado de granja, lo que supone una producción de 10,37 Kg. de conejo vivo por inseminación, con una productividad de 48 gazapos destetados por hembra y año. Todo ello para obtener un beneficio cero en base a un precio medio del conejo vivo en granja de 1,70 euros / Kg.

El objetivo para todo cunicultor está en conseguir unos 13 Kg. de conejo vivo producidos por inseminación con una inversión no superior a los 270 euros por Jaula-Hembra.

## ADECUACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES CUNÍCOLAS AL REAL DECRETO 1547/2004

Todas las explotaciones cunicolas existentes con anterioridad a la entrada en vigor del Real Decreto 1547/2004 sobre adecuación de las explotaciones cunicolas deben adaptarse a las condiciones estructurales exigidas en los apartados 1 y 2 del artículo 4, excepción del párrafo g) del apartado 2, antes del día 27 de diciembre de 2005.

¿Qué exige el Real Decreto? Entre otras, citamos: plan sanitario, veterinario titular, cercado de la granja, rodaluvios y pediluvios, vestuarios, fosas impermeabilizadas, recogida de residuos, distancia a núcleo urbano y a otras granjas, identificación de los reproductores, programa de gestión, libros de registro, etc.

CONSULTAR CON UN TÉCNICO ASESOR.

## CARNE DE CONEJO ENVASADA EN ATMOSFERA MODIFICADA

Una de las preocupaciones de las cadenas de alimentación es la conservación de la carne fresca. Gracias al sistema de envasado en atmósfera modificada (EAM) la carne de conejo refrigerada tiene una durabilidad de hasta 18 días. El proceso requiere una importante inversión en el matadero, la utilización de materiales adecuados y una mezcla de los gases correcta.

Los gases que intervienen en este proceso son: el oxígeno (principalmente en carnes rojas), el dióxido de carbono como bacteriostático y fungicida y el nitrógeno que evita las oxidaciones.

 **extrona** **DESCUBRA LA GAMA MEGAMATIC**

**JAULAS ERGONÓMICAS, POLIVALENTES Y AUTOMATIZADAS, CONCEBIDAS PARA MANEJOS EN BANDAS**

• **MEGAMATIC** • **CUNIMATIC** • **MEGA BABY-MATIC**

SOLICITE INFORMACIÓN:

**CONFÍENOS SU PROYECTO**

POL. IND. CAN MIR CTRA. DE TERRASSA A VILADECAVALLS 08232 VILADECAVALLS (BARCELONA) ESPAÑA  
Telf. 34-93 734 00 00 Fax. 34-93 789 26 19 www.extrona.com e-mail:ventas@extrona.com



# NOTICIAS COMERCIALES

## EL LÍDER EN EL SECTOR DE LA CARNE DE CONEJO

Matadero de Conejos Hermi, S.L., ha recibido el Certificado de Conformidad con el Protocolo BRC para productos agroalimentarios.

Los cuatro hermanos Villaverde han mantenido y evolucionado la empresa que creó su padre en el año 1972 hasta constituir la sociedad «Matadero de Conejos Hermi, S.L.» en 1999 con la finalidad de llevar a cabo todo lo concerniente a la actividad de sacrificio, faenado, almacenamiento, despiece y comercialización de carne de conejo.

En 2002 se realizaron importantes

reformas en el matadero dotándose de medios y maquinaria adecuados para una mejor producción, envasado y conservación, con tal de garantizar un alto nivel de seguridad alimentaria.

HERMI comercializa más de 7.000 toneladas de carne de conejo al año, de las cuales alrededor de 900 corresponden a intercambios comunitarios. Las instalaciones ocupan una superficie de 2.200 metros cuadrados se encuentran ubicadas en el Polígono Industrial «Mora de la Cistérniga» en Valladolid.



### Va de oreja en oreja

Gama de productos para sanidad e higiene en cunicultura



Ctra. Reus-Vinyols Km. 4,1  
Tel. 977 850 170 • Fax 977 850 405  
Apartado de Correos 60  
43330 RIUDOMS (Tarragona)





# NOTICIAS COMERCIALES

## OPTOMEGA-50: UN MEJORADOR REPRODUCTIVO

Durante el pasado año 2004, se llevaron a cabo numerosos ensayos en varias granjas de conejos con este «nuevo» aditivo a base de ácidos Omega-3 (EPA y DHA) de origen marino.

Parece ser que mejora la fertilidad de las conejas, la prolificidad en el parto y la longevidad productiva de las reproductoras. Aspectos que se traducen en una significativa mejora productiva en las granjas.

Efectos biológicos	Respuestas obtenidas
Metabolismo celular en general	Aumento de producción de leche ( cantidad y calidad). Protección cutánea. Mejora de la visión. Sistema circulatorio.
Bloqueo de la síntesis de prostaglandinas	Normalización uterina y su recuperación funcional. Aumento de los niveles de progesterona. Protección de la gestación (efecto anti-abortivo).
Aumento de reserva y sus efectos metabólicos.	Vitalidad, sistema nervioso central, especialmente en recién nacidos.
Leucotrienos	Aumento de la protección celular y anticuerpos.

## PRODUCTOS HALAL:

### UN MERCADO POTENCIAL PARA LA CARNE DE CONEJO

El Instituto HALAL, creado en el año 1998 por la Junta Islámica y con sede en Almodóvar del Río (Córdoba), ha instaurado la marca de garantía HALAL que certifica aquellos productos que han sido elaborados de acuerdo a la ley islámica y a sus empresas productoras.

Con un mercado potencial de casi dos millones de musulmanes en España y 1.500 millones en todo el mundo, la carne de conejo debería ser certificada.

Para más información: [www.institutohalal.com](http://www.institutohalal.com)



# HYLA

*El justo equilibrio  
entre prolificidad  
y viabilidad*

Tfn. 977 63 92 84/ 609 43 77 11  
43814 VILA-RODONA





# NOTICIAS COMERCIALES

## LA AUDIENCIA NACIONAL DESESTIMA DEFINITIVAMENTE LA QUERRELA CONTRA LOS COMERCIALIZADORES DE MEDICAMENTOS CON DESTINO ANIMAL

El Auto confirma que la comercialización de medicamentos con destino animal no es competencia exclusiva de las farmacias, pudiendo efectuar dicha actividad, además, los establecimientos comerciales detallistas en un mercado completamente liberalizado. En este sentido, la presencia profesional y responsable del colectivo veterinario y la progresiva profesionalización de los ganaderos ha favorecido un eficiente desarrollo de este mercado, traducido en menores costes para el producto final: el medicamento para los animales.

**ESTA REVISTA ES PROPIEDAD DE ASEMUCE Y Ud. LA ENCONTRARÁ EN LA web: [www.conejos-info.com](http://www.conejos-info.com)**

**www.superfeed.com**

**Machos**  
L.A.  
**60**  
g / día

### GENETICA SIN LIMITES

**Hembra parental**  
**10,6**  
**nacidos vivos**

**LÍNEAS EXENTAS DE ENFERMEDADES CRÓNICAS**  
**CÁNULA TRANSPARENTE**  
**MENOS TIEMPO DE ENGORDE, MÁS SEGURIDAD**

**MULTIPLICADORES:**

<p>CAMPANALES BALAGUE AGRICOLA, S.L. TEL. 976 63 41 29 Contacto : Michel Campanales Mox: 658 961 761 FABARA (Zaragoza)</p>	<p>ARANDINA AGROPECUARIA, S.L. TEL. 947 507 238 Contacto: Fernando Coscojares Móvil: 649 479 571 ARANDA DE DUERO ( Burgos)</p>
--	--

Con la Garantía de

Compañía Líder en Alimentación Animal

**Tel. 91 551 65 21 • Fax 91 502 14 85**

## strong tag<sup>®</sup>

**EQUIPOS DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL PARA CUNICULTURA**  
**CROTALES DE CONEJOS**

Antoni de Capmany, 63 - 08301 Mataró (Barcelona-Spain)  
Tel. +34 93 790 37 73 - Fax. +34 93 755 16 17  
[www.strongtag.es](http://www.strongtag.es) - e-mail: [strong@tresnet.com](mailto:strong@tresnet.com)



# NOTICIAS DE ACTUALIDAD

## TRAZABILIDAD: UNA NUEVA OBLIGACIÓN LEGAL EN CUNICULTURA

¿qué norma lo regula?	¿desde cuándo debe aplicarse?	Obligación del cunicultor
Ley 8/2003, de sanidad animal	Abril de 2003	<p>Facilitar toda clase de información sobre los animales y los productos de la granja.</p> <p>Tener debidamente identificados los animales.</p> <p>Registrar nacimientos, muertes, entradas y salidas de animales.</p> <p>Registrar la granja en la Comunidad Autónoma correspondiente.</p> <p>Disponer de un libro de explotación actualizado para el registro de los datos obligatorios.</p> <p>Acompañar a los animales transportados de una guía sanitaria.</p>
Reglamento 178/2002	Enero de 2005	<p>Identificar a los proveedores de piensos y animales.</p>
Reglamento 1547/2004	Junio de 2005	<p>Disponer de un sistema eficaz de control y registro de visitas.</p> <p>Disponer de un libro de tratamientos que debe incluir los individuales y los colectivos, las vacunas y las desparasitaciones.</p> <p>Disponer de un libro-registro de movimiento del ganado que incluya entradas y salidas durante los últimos tres años.</p> <p>Disponer de un libro de bajas, que incluya los tratamientos médicos y el número de animales muertos en cada revisión diaria.</p> <p>Disponer de un registro de piensos, que incluya albaranes y facturas de la compra de pienso de los últimos tres años.</p> <p>Disponer de un registro de aditivos y premezclas, en el caso de cunicultores que se fabriquen su propio pienso.</p> <p>Disponer de un registro de proveedores y clientes, que los relacione con cada lote de producto recibido.</p> <p>Identificar a los animales reproductores, marcándolos individualmente por crotal o tatuaje con la marca de explotación.</p> <p>Identificar a los animales no reproductores que abandonen la explotación, precintando las jaulas con precintos de un solo uso.</p> <p>Disponer del registro y marca de la explotación. Se trata de un código que define al país, municipio, provincia y explotación.</p> <p>Acompañar el transporte de animales con la Guía Sanitaria, en la que aparece propietario, origen y destino.</p>



# NOTICIAS DE ACTUALIDAD

## EN ESPAÑA EXISTEN MÁS DE 5.600 PRODUCTORES Y 94 MATADEROS CUNÍCOLAS

Fuente: INTERCUN

Según datos de INTERCUN, la producción de carne de conejo en España en el año 2004 puede cifrarse en torno a 102.000.000 de cabezas, que representan 198.900.000 Kilos de peso vivo y 112.000.000 Kilos de canales sacrificadas en nuestros mataderos.

El número de productores es de 5.644, concentrándose en determinadas zonas geográficas que, habitualmente, coinciden con las de mayor consumo. Por su parte, existen 94 mataderos, de los que el 20% sacrifica el 50% del total de los animales, siendo el de mayor volumen de sacrificio de 80.000 conejos semanales.

El consumo por habitante es de 2,7 Kilos al año, manteniéndose estable desde hace algunos años.

**GAUN, a la vanguardia en instalaciones y materiales para cunicultura**

**GAUN, S.A.**  
INSTALACIONES CUNÍCOLAS

Ctra. Nacional 340, Km. 642,5  
LIBRILLA (Murcia)  
Tlf.: 968 65 81 36 • Fax: 968 65 84 06



**CONFIE EN  
ASEMUCE**





# NOTICIAS COMERCIALES

## GRANJA HNOS. VERGE : GARANTIA A CLIENTES

La granja Hnos. Verge se halla situada en La Sénia (Tarragona) y consta de varios núcleos de ambiente natural y aire libre. A una altura de 365 metros sobre el nivel del mar, con capacidad para unas 500 hembras y rodeada de vegetación que aminora los rigores climáticos, les ofrece las siguientes garantías:

- Ser una granja dedicada exclusivamente a la selección de conejos, con muchos años de experiencia y debidamente legalizada.
- Ofrece una certificación sanitaria que acredita el estado de los animales.
- Certifica la pureza de sus razas.
- Documentación acreditativa de los procesos de selección.
- Garantía documentada de cuatro meses para todos los animales que presenten anomalías achacables a la granja de origen.
- Transporte a cuenta de la granja (según cantidad y distancia).

Más información: [cvergeb@arrakis.es](mailto:cvergeb@arrakis.es)

## SECUESTRANTE DE MICOTOXINAS DEFINITIVO

MYCOBOND (Optivite Intl.) desintoxica el pienso sin interferir la absorción de alimentos.

MYCOBOND es un absorbente con alta afinidad por las micotoxinas, captándolas y haciéndolas inofensivas. Por ser un producto no higroscópico y ligero, su dispersión en pienso es muy eficaz.

MYCOBOND previene la absorción de aflatoxinas y toxinas en el intestino de los animales, protegiéndoles de forma activa frente a toxinas exógenas y endógenas. MYCOBOND es un producto inorgánico basado en micas arcillosas naturales del grupo de las cloritas. Es totalmente seguro: no ejerce acción tóxica a ningún nivel, no es mutágeno ni cancerígeno.

MYCOBOND por su equilibrio de intercambio catiónico no produce interferencias con los nutrientes y principios inmediatos del interior del aparato digestivo.

MYCOBOND ralentiza el tránsito digestivo, permitiendo un tiempo digestivo superior, que contribuye a un uso más eficiente de los alimentos.

Más información: [nitvet@hotmail.com](mailto:nitvet@hotmail.com)

## CYSTORELINE (GnRH): UN PRODUCTO CONSOLIDADO

Cystoreline(r), producto que los laboratorios CEVA lanzó al mercado en 2004 para inducir la ovulación en conejas sometidas a la fecundación asistida, ha cumplido un año.

Su principio activo, la gonadorelina, tiene acción GnRH y es la responsable de la liberación de los ovocitos (ovulación) que darán lugar a los futuros gazapos.

La dosis de administración es de 0,2 ml por coneja vía intramuscular, justo en el momento de la inseminación. Pruebas experimentales obtuvieron unos índices reproductivos muy satisfactorios:

86% de palpaciones positivas, 83,8% de partos y 9,6 gazapos nacidos vivos por parto.

## superfeed.com INNOVACION EN INTERNET



La página web de SUPER FEED cuenta con un diseño actual. Incorpora secciones nuevas para cumplir el propósito con el que ha sido diseñada: informar puntualmente de cada nuevo producto que se diseñe, lanzamiento de campañas de promoción, noticias de actualidad que se produzcan en el sector agropecuario, comunicar inquietudes, noticias y sugerencias.

Incluye un Área Técnica, donde se van incorporando los trabajos más interesantes que se publican dentro de cada especie ganadera.

Nuestro objetivo: hacer de superfeed.com un lugar de referencia dentro del sector agropecuario.





# NOTICIAS COMERCIALES



## HYCAT: LA GENETICA AL LADO DEL CUNICULTOR

Hycat es más que un conejo híbrido, es un servicio de calidad. La mejor garantía de los conejos Hycat son los resultados de nuestros reproductores.

La línea macho (HYCAT ST) garantiza un crecimiento de 54 g/día en el engorde.

La línea hembra (HYCAT F1) ofrece una media de 10,2 gazapos nacidos vivos por parto.

- ESPAÑA: [hycat@hycat.net](mailto:hycat@hycat.net)
- PORTUGAL: [hycatgenetic@clix.pt](mailto:hycatgenetic@clix.pt)
- FRANCIA: [mathieu.sauter@laposte.net](mailto:mathieu.sauter@laposte.net)
- GRECIA: [vcircle@vet-circle.g](mailto:vcircle@vet-circle.g)
- PUERTO RICO: [cali1@coqui.net](mailto:cali1@coqui.net)
- ARGENTINA: [divaga@dipaga.com.ar](mailto:divaga@dipaga.com.ar)

## BACIPREMIX 50®: PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ELECCIÓN PARA LA ENTEROPATÍA MUCOIDE DE LOS CONEJOS

La bacitracina de zinc es un antibiótico polipeptídico bactericida. Su mecanismo de acción se basa en la inhibición de la pared celular bacteriana, interfiriendo en la síntesis de péptidoglucano.

El espectro de acción abarca bacterias Gram-positivas incluyendo Streptococcus, Staphylococcus y Clostridium, Gram-negativas como Neisseria y Haemophilus influenza, y espiroquetas como Treponema pallidum. No se ha descrito resistencia cruzada de la bacitracina de zinc con otros antibióticos. La bacitracina de zinc administrada por vía oral, no se absorbe apreciablemente en el tracto gastrointestinal.

En conejos se aconsejan dosis de 420 UI/Kg. p.v./día (equivalente a 10 mg/Kg. p.v./día) durante 21 días. La dosis a administrar en pienso es de 100 mg de Bacitracina de zinc / Kg. de pienso (100 ppm), es decir, 2 Kg de BACIPREMIX 50 / Tm. de pienso.

Más información: [apintaluba@pintaluba.com](mailto:apintaluba@pintaluba.com)

## TATUADORES PARA LOS CONEJOS

La empresa HUMECO de Huesca (974 231 165) le ofrece una amplia gama de productos para sus conejos.

1. Tatuador Chevillot 6/8 casillas 5 mm. especial
2. Carácter tatuador 5 mm. especial.
3. Tatuador Chevillot 6 casillas 5 mm.
4. Carácter tatuador 5 mm.
5. Tatuador Rotor 5 mm.
6. Juego números recambio Rotor
7. Carácter fijo tatuador Rotor
8. Tinta pasta
9. Tinta bola

Más información: [humeco@teleline.es](mailto:humeco@teleline.es)



# NOTICIAS COMERCIALES

## CENTRO DE INFORMACION NUTRICIONAL SOBRE LA CARNE DE CONEJO

INTERCUN, Organización Interprofesional Cunicola, ha puesto a disposición de todos los interesados en profundizar sobre las cualidades nutricionales de la carne de conejo, el Centro de Información Nutricional sobre la Carne de Conejo.

A través del teléfono 902 995 681, un equipo de dietistas-nutricionistas atiende las consultas de los profesionales de la salud, consumidores, docentes y demás personas interesadas en los aspectos nutricionales de esta carne.

Además de ser una carne muy digestible, la carne de conejo puede integrarse en las estrategias de prevención cardiovascular y obesidad. Para la Sociedad Española de Arteriosclerosis, la carne de conejo puede ser consumida diariamente.

## 10 RAZONES PARA CONSUMIR CARNE DE CONEJO

1. Es un alimento magro, es decir, con bajo contenido en grasa.
2. Su contenido lipídico es equilibrado y está dentro de las recomendaciones de los expertos en nutrición.
3. Es una carne con bajo contenido en colesterol.
4. Posee importantes minerales como el hierro, el zinc y el magnesio.
5. Tiene un alto contenido en vitaminas del grupo B, tales como la cianocobalamina (B12), la niacina (B3) y la piridoxina (B6).
6. Sus proteínas, de alto valor biológico, son necesarias en todos los periodos de la vida.
7. Es una carne de fácil digestibilidad, pobre en colágeno y baja en grasa.
8. Tiene muy bajo contenido en sodio. Además, sus preparaciones culinarias suelen incorporar hierbas aromáticas, por lo que no necesita mucha sal.
9. Es baja en calorías. Contiene alrededor de 133 kcal por cada 100 gramos.
10. Es un alimento con una gran versatilidad gastronómica, ya que admite una amplia variedad de formas de preparación.



# HNOS. VERGE

## Cunicultura de Selección



Ctra. Benifasar, s/n. • Apdo. 87

Teléfonos 977 71 32 89 - 907 22 18 45 - Fax 57 00 20

E-mail: [informacio@hnos-verge.com](mailto:informacio@hnos-verge.com)

43560 LA SÉNIA (Tarragona)

## ADQUIERA LOS MEJORES CONEJOS REPRODUCTORES CON UNA SIMPLE LLAMADA DE TELÉFONO



S.A.E.A ..... 976762324 (gigante de España)	Granja Espino ..... 608920720 (razas puras)
Hnos Verge ..... 977713289 (razas puras)	Granges Can Rafel ..... 938529002 (hibridos HYCAT)
Granja Solé ..... 977638000 (hibridos HYLA)	Cudeco ..... 981867110 (razas puras)
Granja Luna ..... 609816251 (hibridos HYLA)	Granja Cunimont ..... 973426198 (hibridos HYCOLE)
Daniel Isabal ..... 974461054 (hibridos)	Coren S.Coop..... 988369400 (hibridos HYPLUS)



El producto indispensable para que su explotación sea más rentable



**MOLÍ DE SERRA, S.L.**

Ctra. de Torroella, s/n · 17133 SERRA DE DARÓ (Girona)  
Tel. y Fax: 972 75 71 44 · Tel. móvil: 659 01 18 21

### TECNOLOGÍA & VITAMINAS S.L.

Polígono Industrial Francolí,  
Parcela 18 - Nave 3  
43006 TARRAGONA  
Tel. 977 55 19 29  
Fax 977 55 09 94  
e-mail: tecnic@tecnovit.net



DISTRIBUIDORES DE: **TETRACID-500**



**VENTA DE PRODUCTOS ZOOSANITARIOS**  
Todos los productos... al mejor precio

Llame al teléfono: 977 55 43 84 · fax: 977 20 63 30  
Polígono Riu Clar, Parc Ind. 5.1.5 · C/ L'Estany nave 8  
43006 TARRAGONA · Apartado de Correos 257 - 43200 REUS

**NUESTROS  
ASOCIADOS  
LE GARANTIZAN  
EL MEJOR PRODUCTO  
A UN BUEN PRECIO  
Y CON EL MAYOR  
RENDIMIENTO**



# L A G U I N D A D E L G O U R M E T

## CONEJO CON SETAS Y HONGOS

### INGREDIENTES PARA 4 PERSONAS:

- 1 conejo troceado
- 200 grs. de setas
- 1 cebolla
- Un chorro de aceite de oliva
- 1 vaso de vino blanco
- 2 dientes de ajo
- 1 cucharada de harina



### ELABORACIÓN:

Sazonar el conejo y dorarlo con el aceite.

Añadir la cebolla finamente picada y sofreírla hasta verla tierna.

Incorporar las setas troceadas y los ajos y sofreír todo el conjunto.

Rociar el vino y dejar cocer hasta ver el conejo tierno, aproximadamente 1 hora.

Poner a punto de sal.



**LA GENÉTICA AL LADO  
DEL CUNICULTOR**



[www.hycat.net](http://www.hycat.net)

**Conejos de  
alta producción**

Granges Can Rafel, S.L.  
Ctra. de Vidrà, Km. 5,5  
08584 Sta. Maria de Besona  
(Barcelona - España)  
Tel. 93 852 91 36  
Fax 93 852 90 51  
hycat@hycat.net

**extrona** **DESCUBRA LA GAMA MEGAMATIC**

**POLIVALENCIA Y AUTOMATIZACIÓN PARA HACER MÁS CÓMODO  
EL TRABAJO DEL CUNICULTOR**

**PREPARADA PARA MADRES, MACHOS Y ENGORDE**

SOLICITE INFORMACIÓN:

**CONFÍENOS SU PROYECTO**

POL. IND. CAN MIR CTRA. DE TERRASSA A VILADECALLS 08232 VILADECALLS (BARCELONA) ESPAÑA  
Telf. 34-93 734 00 00 Fax. 34-93 789 26 19 [www.extrona.com](http://www.extrona.com) e-mail: [ventas@extrona.com](mailto:ventas@extrona.com)



# COMO PROMOCIONAR LA CARNE DE CONEJO

\* investigación realizada en Morelia (Michoacán) / México.

1. Invertir en publicidad, enfatizando en las ventajas de la carne de conejo en comparación con otras carnes.
2. Conseguir apoyos de Organismos oficiales, Asociaciones y Empresas para anunciar en medios de comunicación (prensa, radio y TV).
3. Buscar alternativas para igualar los precios con los bienes sustitutos (integración de las empresas y convenios con los proveedores de insumos).
4. Diseñar una estrategia de contacto directo productor-consumidor (confianza en el producto. Trazabilidad).
5. Ubicar centros de venta en puntos estratégicos de la ciudad. (Apoyarlos con merchandising).
6. Elaborar subproductos de la carne de conejo (transformados, elaborados y pre-cocinados).

# GENEX LAP

Reg. CAT 23366



C/ de la Creueta, 2 · 08349 Cabrera de Mar  
(Barcelona)  
Tel./Fax: 93 759 39 72 · 606 444 656

[www.optivite.co.uk](http://www.optivite.co.uk)

- Producto natural
- Protector del pienso
- Refuerza el efecto antibacteriano
- Aromatizante
- Regulador digestivo
- Dosificación 2/3Kg/Tm de pienso



# GOMEZ Y CRESPO

*Cunicultura Industrial*

## Jaulón "Rodeiro" (Polivalente)



*Fabrica de Jaulas y Accesorios para la Cunicultura y Zootecnia*  
C/da. Cañero de Beiro, 41 · C.P. 32021 Ourense  
Tel. 988 217764 / 988217760 · Fax. 988 215083  
E-mail: [gomez@gymca.es](mailto:gomez@gymca.es) · [www.gomezycrespo.es](http://www.gomezycrespo.es)



# E V E N T O S

## Jornadas Profesionales de Cunicultura 2005: la cita española más multitudinaria del sector

Las Jornadas Profesionales de Cunicultura 2005 se celebrarán en el Hotel Olympia de Valencia los próximos días 22 a 24 de noviembre.

El evento, de periodicidad bianual, organizado por la Real Escuela de Avicultura y coorganizado por la Federación Valenciana de Cunicultores, con el especial patrocinio de la Consellería de Agricultura, Pesca i Alimentación de la Generalitat Valenciana, contará con un programa de 17 charlas y dos mesas redondas, contenido repartido en tres días completos de distintas temáticas cada uno.

El programa de las Jornadas Profesionales de Cunicultura 2005 se estructurará en tres días distintos:

La primera jornada se dedicará a temas relacionados con la gestión y el manejo en la granja cunícola, contemplando aspectos como la trazabilidad, los equipamientos necesarios, el control medioambiental, la toma de datos o la inseminación artificial, no sólo en el aspecto de la garantía de calidad de las dosis sino también en el de la preparación de las mismas en la propia granja.

Durante el segundo día las charlas versarán en su totalidad

sobre patología e higiene en cunicultura, con aspectos de máxima actualidad como la enteropatía, la mixomatosis, la enfermedad vírica hemorrágica, el diagnóstico en caso de diarreas o la pasteurelosis; asimismo, se revisarán las últimas novedades en materia de eliminación de cadáveres.

El tercer bloque temático corresponderá a un conjunto de charlas de actualidad y de gran interés en cunicultura, incluyendo aspectos de calidad, resumen legislativo a nivel práctico para su inmediata aplicación en la explotación, algunos apuntes sobre la realidad de la cunicultura ecológica y las opciones de realizar distintos ritmos productivos.

A la última edición de las Jornadas, celebrada en Tortosa - Tarragona- en noviembre del 2003, asistieron un total de más de 200 oyentes, entre los que hubo veterinarios, técnicos de todas las empresas del sector y cunicultores de todo el país. Este gran poder de convocatoria favoreció un enriquecedor debate en la sala tras cada una de las exposiciones, así como un gran ambiente de relaciones técnico-comerciales entre proveedores y clientes, reafirmando el evento como el punto de encuentro de la cunicultura española de nuestros días.

## PROGRAMA DE ALIMENTACIÓN PARA CUNICULTURA



Expertos en Nutrición Animal

**HIPRA**  
a la vanguardia en productos para

### CUNICULTURA

**CUNIPRAVAC**

VACUNA INACTIVA, CONTRA LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS DE LOS CONEJOS. Reg. nº 100/04

**MIXOHIPRA-FSA**

VACUNA VIVA, PREVENCIÓN Y CONTROLADA, CONTRA LA MIXOMATOSIS. Reg. nº 100/04

**TOXIPRA CONEJOS**

TUSÓN, CONTRA LA ENTEROPATÍA EN LOS CONEJOS. Reg. nº 100/04

**CUNIPRAVAC-RHD**

VACUNA INACTIVA, CONTRA LA ENFERMEDAD VÍRICA HEMORRÁGICA DEL CONEJO. Reg. nº 100/04

**MIXOHIPRA-H**

VACUNA VIVA, VEMÓLOSA, CONTRA LA MIXOMATOSIS. Reg. nº 100/04

**GONASER**

GONADOTROPINA DE ORIGEN LUPULIZADO (PMBL) EN SOLUCIÓN INYECTABLE. Reg. nº 100/04



LABORATORIOS HIPRA, S.A.

Avda. Lluís, 111 - 07100 Banyalbufar (Mallorca)  
Tel. 349 972 212640 - Fax 349 972 212617  
E-mail: [hipra@hipra.com](mailto:hipra@hipra.com)



# A S P E C T O S T É C N I C O S

## ALTERNATIVA A LOS PIENSOS MEDICAMENTOSOS

Fuente: Cunicultura / 176 / agosto 2005

La posibilidad de realizar los tratamientos con antibióticos en el agua de bebida de los conejos parece una alternativa a los piensos medicamentosos, que en ocasiones incluso puede resultar de una mayor eficacia; tal es el caso de la enterocolitis, en la que con frecuencia los animales enfermos apenas comen pienso, pero sin embargo, sí que beben agua. Además, el tratamiento en el agua de bebida tiene una mayor versatilidad; por un lado porque hay más productos para utilizar en solución oral que para utilizar como premezclas medicamentosas en el pienso y, por otro, porque permite la posibilidad de cambiar de opción en pleno tratamiento si la primera opción no funcionase bien, tanto en cuanto a tipo de producto como a dosis y, de una forma rápida y eficaz, sin necesidad de aparcar el pienso por un tiempo.

## LOS PIENSOS MEDICAMENTOSOS

Las granjas industriales de conejos suelen utilizar piensos medicamentosos desde el final de la lactación (hembras y gazapos) hasta dos o tres semanas de engorde (gazapos). Esta práctica conlleva la utilización de tres alimentos distintos en la granja: un pienso para maternidad, otro para finalizar el engorde y el pienso medicamentoso citado. Dicho nutrimento, se supone, tiene unos requerimientos más próximos al engorde que a la maternidad y su consumo en la granja es muy superior a los otros dos. Dicho esto y a tenor del Real Decreto 157/1995, todas las cubas que transportan pienso medicamentoso deben ser limpiadas después de cada transporte y la cantidad de alimento suministrado en la granja no puede ser mantenido en el silo más de treinta días.



Nutrimentos Purina



**M A T E R C L A S S** 2000 R

PIENSO LIDER EN FERTILIDAD 3000 R



AL SERVICIO DEL CUNICULTOR

**SOLICITE INFORMACIÓN:**

POL. IND. CAN MIR CTRA. DE TERRASSA  
A VILADECALLS 08232 VILADECALLS  
(BARCELONA) ESPAÑA

Telf. 34-93 734 00 00 Fax. 34-93 789 26 19  
www.extrona.com e-mail:ventas@extrona.com

## SERIE MEGAMATIC

JAULAS ERGONÓMICAS,  
POLIVALENTES Y AUTOMATIZADAS

- CALIDAD
- ECONOMÍA
- RENTABILIDAD

LA APUESTA FIRME DE EXTRONA



# NO TODOS LOS CONEJOS SON IGUALES

ASEMUCE integra en la actualidad a un reducido grupo de granjas que venden reproductores de calidad y semen de conejo entre las más de 80 granjas que, en España, ofrecen animales reproductores y centros de inseminación para la F.A.

ASEMUCE está integrada a la Federación Española de Asociaciones de Ganado Selecto junto a 25 asociaciones más de otras ganaderías, siendo la única Asociación Profesional española de cunicultura.

ASEMUCE cuenta con varias empresas del sector que le dan su apoyo como Socios Colaboradores.

Confíe en ASEMUCE

