

conejos-info

LA PRIMERA REVISTA COMERCIAL DEL Y PARA EL SECTOR CUNÍCOLA

EDITORIAL

INFORMACIÓN ASEQUIBLE PARA TODOS

La simplicidad y la información asequible es uno de los objetivos de la sencilla publicación que tiene Vd. en sus manos. Es el resultado de una iniciativa técnico-comercial que pretende hacer llegar (gratuitamente) y a todos los cunicultores las noticias más actuales y todas las recomendaciones que pueden ser de su utilidad para mejorar sus producciones y rentabilizar sus granjas.

La preparación de INFO-CONEJOS, patrocinada por ASEMUCE, se plantea los siguientes objetivos:

- **Información:** de forma clara, concisa y sin cabida a los tecnicismos (concreción y fácil lectura). Deseamos conectar con el sector productivo y esperamos sus opiniones, para mejorar y seguir en la línea que nos hemos propuesto
 - **Utilidad:** seleccionando al día innovaciones, información, reportajes y noticias... y todo lo que puede ser útil al cunicultor. Deseamos que en su lectura rápida, encuentre en cada número información útil que mejore en algo, o que aumente sus conocimientos.
 - **Difusión:** de nada serviría nuestra publicación si no tuviera luego una amplia difusión además de su gratuidad: somos, con diferencia, la revista cunícola de más difusión. Tiramos 5.000 copias reales del nº 1 que han sido distribuidas en su totalidad. Esperamos llegar a 10.000 (con justificación OJD) y aparecer cada dos meses en la medida que seamos aceptados y tengamos el apoyo de las empresas, que con nuestras páginas tendrán la mayor difusión.
- Nuestra revista se mantiene gracias a la publicidad y el esfuerzo de ASEMUCE y diversos colaboradores. INFO.CONEJOS no se remite por suscripción. Puede hallarse en Asociaciones de Cunicultores, Agencias de Extensión Agraria, Empresas, Asociaciones sindicales, Distribuidores de productos zoonosanitarios y todas las entidades ganaderas que lo soliciten (DISTRIBUCIÓN GRATUITA).

Í N D I C E

- NOTICIAS
- SELECCIÓN
- INSEMINACIÓN
- SANIDAD
- NUTRICIÓN
- FICHA TÉCNICA
- CONSULTORIA
- ASESORAMIENTO
- EVENTOS
- OFERTAS Y DEMANDAS
- PEQUEÑOS ANUNCIOS

GONZALEZ Y CRESPO, S.A.
FABRICA DE JAULAS Y ACCESORIOS PARA CUNICULTURA Y DEMAS ACCESORIOS PARA GANADERIA

NECESITAMOS DISTRIBUIDORES DE ZONA

COPELE

La solución integral



- NAVES PREFABRICADAS
- SISTEMAS DE REFRIGERACION

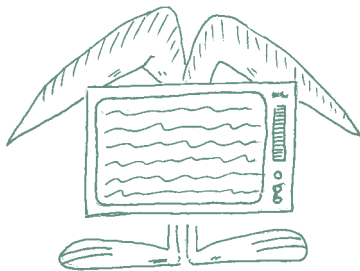


- JALINAS Y ACCESORIOS
- SISTEMAS DE REPARTO DE PIENSO



- SISTEMAS DE RECOGIDA DE EXCREMENTOS
- ELEMENTOS DE TRANSPORTE INTERNO





E V E N T O S

LA CAPITAL MUNDIAL DE LA GANADERÍA EN RENNES (Francia)



SPACE 2002 se celebrará del martes 10 al viernes 13 de septiembre en el Parque de Exposiciones de Rennes-Aéroport, sobre 50.000 m² cubiertos (11 pabellones) y 42.000 m² al aire libre.

En la pasada edición de 2001 hubo 16 expositores de equipos para la cunicultura.

II FORO MUNDIAL SOBRE MICOTOXINAS

Los próximos días 17 y 18 de febrero de 2003 se celebrará el SEGUNDO FORO MUNDIAL SOBRE Micotoxinas, con objeto de tratar a fondo sobre el papel de las micotoxinas en las contaminaciones por hongos. Este tipo de sustancias tienen una gran significación por cuanto son responsables de fenómenos tan importantes como son la degradación de los alimentos, contaminaciones de las materias primas, fenómenos de inmunodepresión y efectos patológicos a largo plazo.

La reunión se celebrará en Noordwijk aan Zee (Holanda).

Información: www.bastiaanse-communication.com

NUEVA PAGINA WEB DE EXPOAVIGA



www.EXPOAVIGA.com es la página web de Expoaviga que incluye cinco apartados en los que se puede encontrar información general y de expositores, visitantes profesionales, actos paralelos y prensa.

En los apartados de expositores y visitantes profesionales se pretende ofrecer un mejor servicio y agilizar todos los trámites necesarios para la participación de éstos en el certamen.

En el apartado de actos paralelos se hace referencia a las jornadas técnicas. El usuario podrá consultarlo e inscribirse online rellenando el correspondiente formulario.

En la web también aparecerán los comunicados de prensa que se elaborarán con motivo del certamen.

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.



EL CONSEJO DEL CONEJO

- Las hembras nacidas ahora que guardamos como futuras madres, habrán de suplir todos los fallos que se produzcan en nuestra maternidad a lo largo del verano y enfrentarse con el otoño. Es importante un nivel alto.
- Seguiremos con la regulación del fotoperíodo artificial con el natural, ahora creciente.
- Época especialmente arriesgada para desajustes de digestivo (enterotoxémias y toxemias gestacionales).
- Cuidado con posibles rebrotes de enteropatía mucoide, medica de modo preventivo las bandas de destete.
- Las hembras entran bien en celo, inseminaremos ajustándonos a las 48 hras post-inducción.
- Las fertilidad es estable y se sitúa en techos biológicos.

espacio facilitado por INNOVACIONES RAMADERES S.A.T.



APUNTES TÉCNICOS

COMO MANTENER LIMPIOS LAS TUBERIAS Y LOS DEPOSITOS DE AGUA DE LA GRANJA


El principal alimento, en cantidad, que consumen los conejos es el agua. Además de su calidad química y bacteriológica, conviene que sea fresca, atemperada y limpia. La frescura se obtendrá por un continuado suministro sin larga permanencia en los depósitos. El atemperamiento se consigue evitando la influencia del sol (calor) y del frío en los depósitos y tuberías. La limpieza debe ser practicada de forma periódica por los cunicultores vaciando y eliminando residuos en los depósitos y suministrando productos en el agua para evitar materia orgánica en las tuberías.

Una buena medida higiénica se basa en añadir en el agua de los depósitos productos a baja concentración como «Amonios cuaternarios», «Yodoforos» y «Cloros» en rotación.

LA CONSTRUCCIÓN DE NAVES NO ES IMPRESCINDIBLE EN CUNICULTURA PERO LOS CONEJOS SE DEBEN PROTEGER DEL SOL DIRECTO Y DE LA LLUVIA. LOS CONEJOS DEBEN SER CRIADOS «SIEMPRE» EN JAULAS Y «NUNCA» EN EL SUELO, TANTO POR SANIDAD COMO POR RESULTADOS PRODUCTIVOS Y MANO DE OBRA.



CUNIMONT

Centro multiplicador 
Centro inseminación artificial

SÓLO CUNIMONT
SUMINISTRA
GENÉTICAHYCOLE

*Una Genética
Equilibrada*

LLÁMENOS Y LE INFORMAREMOS

Camí de Campo de Futbol, s/n. · 25130-ALGERRI (Lleida)
Tel/Fax: 973 42 61 98 · Móvil 619 11 04 76 · www.cunimont.com



A P U N T E S T É C N I C O S

LA VIZCACHA: ¿UN LAGOMORFO o ROEDOR COMESTIBLE ?

En América del Sur y principalmente en Argentina, la carne de vizcacha es apreciada en varias poblaciones indígenas, llegando su puntual carne a ciertas mesas urbanas. Aunque su cria no es difícil ni desconocida, hay pocas granjas que exploten la vizcacha y es casi nula su oferta comercial. El «Lagostomus maximus» tiene el tamaño de un castor, con capa de nutria y aspecto de rata.

Pueden obtener más información en:
<http://incentivos.spu.edu.ar>



HIPRA
a la vanguardia en productos para

CUNICULTURA

<p>CUNIPRAVAC VACUNA INACTIVADA, CONTRA LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS DE LOS CONEJOS. <small>reg. 01/00/00000</small></p> <p>MIXOHIPRA-FSA SALICILATO SÓLIDO, HISTOROLÓGICO Y ADYUVANTADO, CONTRA LA BRUCELLOSIS. <small>reg. 01/00/00000</small></p> <p>TOXIPRA CONEJOS TOXICO, CONTRA LA ESPASTICIDAD DE LOS CONEJOS. <small>reg. 01/00/00000</small></p>	<p>CUNIPRAVAC-RHD VACUNA INACTIVADA, CONTRA LA ENFERMEDAD VÉRICA HISTOROLÓGICA DEL CONEJO. <small>reg. 01/00/00000</small></p> <p>MIXOHIPRA-H VACUNA VIVA, HOMÓLOGA, CONTRA LA BRUCELLOSIS. <small>reg. 01/00/00000</small></p> <p>GONASER GONADOTROPINA VÉRICA LIOFILIZADA (PMSG), EN SOLUCIÓN INYECTABLE. <small>reg. 01/00/00000</small></p>	 <p>LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Plata, 113 - (1710) San Esteban del Molar Tel. 609 81 62 51 - Fax 980 63 25 11 E-mail: hipra@hipra.com - www.hipra.com</p>
---	--	---



REPRODUCTORES

hyla

GRANJA

LUNA

Berrero, s/n · 49650 San Esteban del Molar (Zamora)
Tel. 609 81 62 51 · Fax. 980 63 25 11



APUNTES TÉCNICOS

ENCEPHALITOOZON CUNICULI, UN OPORTUNISTA A TENER EN CUENTA

El *Encephalitozoon cuniculi* es un parásito microscópico intracelular que se encuentra en diversas especies animales, entre las que figura el conejo. Es un microsporidio que se presenta en individuos con inmunodepresión y puede causar enteritis graves que pueden complicarse con otros microorganismos. Se agrupa entre las zoonosis transmisibles al hombre.

Se transmite por esporas y la vía de contaminación más común es la orina y la transmisión se produce por vía oral.

La encefalitozoonosis del conejo puede aparecer en forma latente, pero cuando se percibe se caracteriza por causar manifestaciones nerviosas, con ataxia, opistótonos (echa la cabeza hacia atrás) tortícolis (cabeza ladeada, imposibilidad para ingerir alimento y agua), hiperestesia y parálisis general o parcial.

Lesiones: cerebro y riñones (aspecto granulomatoso). Hay que averiguar la posible presencia de esporas en la vejiga de la orina (laboratorio).

PASTEURELOSIS DEL CONEJO

La pasteurelosis es una enfermedad infecto-contagiosa que puede presentar numerosas variantes clínicas y afectar a diversos órganos, clasificándose en formas localizadas (otitis, coiza, rinitis, abscesos, metritis) y generalizadas (septicemia), agudas y crónicas, variando su agresividad en función de las cepas y receptividad del animal. Son causas predisponentes los conejares mal ventilados, el exceso de amoníaco en el medio ambiente, la humedad, polvillo atmosférico, etc. Los conejares mal ventilados son los más afectados, por lo que se reconoce como una afección de las jaulas cerradas. Los conejares al aire libre manifiestan pocos problemas de pasteurelosis.

En general las pasteurelosis son la puerta de entrada a otros microorganismos patógenos.

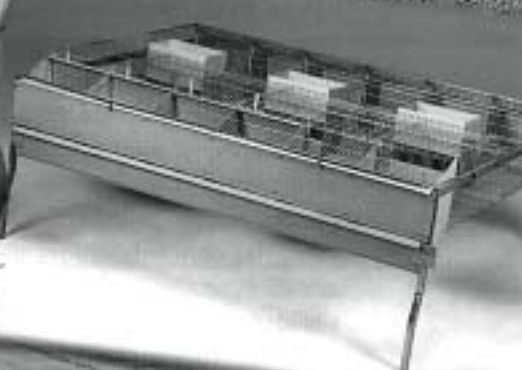
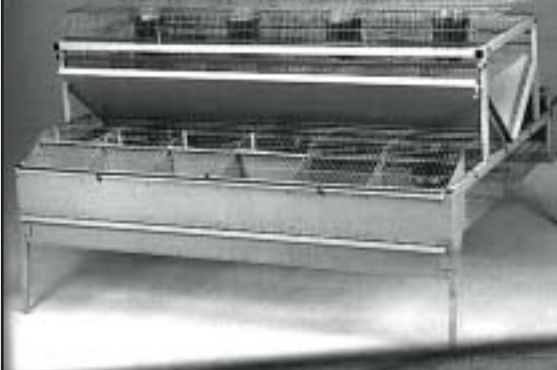
Es posible que los animales sanos sean portadores de gérmenes patógenos desde el momento del parto, si bien estos residen de forma inaparente en los ganglios retrofaríngeos, activándose cuando las condiciones físicas de los portadores lo permiten. Por ello es muy importante no bajar la guardia.

PROGRAMA DE ALIMENTACIÓN PARA CUNICULTURA



Expertos en Nutrición Animal

GAUN, a la vanguardia en instalaciones y materiales para cunicultura



Solicite información sin compromiso

Teléfono de atención al cliente: 968 65 80 27

GAUN, S.A.
INSTALACIONES CUNÍCOLAS

Ctra. Nacional 340, Km. 642,5
LIBRILLA (Murcia)

Tlf.: 968 65 81 36 • Fax: 968 65 84 06



NOTICIAS DE ACTUALIDAD

ACUERDO MARCO: UNA TASA ENCUBIERTA AL CONSUMIDOR

La Comisión de Seguimiento del Acuerdo marco para la Competitividad y la Normalización de la Cadena Alimentaria Cárnica, ha mantenido varias reuniones con el MAPA. En lo que se refiere a los costes de eliminación de las harinas cárnicas, los porcentajes de incremento en los precios de venta en conejos se establece en 0,05 Euros por kilo canal. Cantidad que podría repercutir a los productores.

CENTRO DE COMPETENCIA EN TRANSFORMADOS CARNICOS

El Departamento de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Generalitat de Cataluña ha puesto en marcha el Centro de Competencia Científico - Tecnológica en productos transformados de carne, en colaboración con el Instituto de Ciencia y Tecnología Agroalimentaria (IRTA), el Instituto Nacional de Investigación Agraria (INIA) y la Federación Española de Industrias de Alimentación y Bebidas (FIAB). La sede de este organismo estará situada en el Centro de Tecnología de la Carne de Monells (Girona), que pertenece al IRTA, el cual se hará cargo de la red de coordinación estatal, así como de la gestión administrativa, económica y financiera.

El ámbito de actuación del centro, se centrará en materias como la calidad tecnológica de la carne y los factores que la condicionen, su transformación en elaborados y comercialización, atendiendo a aspectos de seguridad, calidad y trazabilidad.

LOS LMR DE 12 ANTIBIÓTICOS EXTRAPOLADOS A «ESPECIES MENORES»

Las siguientes sustancias han visto sus Límites Máximos de Residuos (LMR) extrapolados a todas las especies de producción animal: 4 quinolonas (danofloxacina, difloxacina, enrofloxacina y flumequina), 2 aminociclitolos (espectinomicina y paromicina), 4 macrólidos (eritromicina, lincomicina, tilmicosina y tilosina) más el florfenicol y el trimetoprim.

Con esta medida, la Agencia Europea del Medicamento (EMA) pretende solventar la solución de la cuestión de los LMR de estos antibióticos en el caso de las especies consideradas «menores», que se establecían habitualmente para el bovino, porcino y broilers, y a partir de ahora son aplicables a óvidos, cápridos, conejos y pavos.

La aplicación de estas extrapolaciones no se producirá en cualquier caso de forma automática, pues el Comité Veterinario de la Agencia Europea del Medicamento ha anunciado que se llevará a cabo una revisión sistemática de todas las extrapolaciones posibles de los LMR existentes. De hecho se han desestimado la doxiciclina, espiramicina y el levamisol a causa de ofrecer métodos analíticos insuficientes que requieren otra vigilancia y estudios para estas especies adicionales.

CUNICULTURA ECOLÓGICA EN ESPAÑA

Ninguna granja de conejos consta entre las explotaciones ganaderas registradas en las distintas Comunidades Autónomas de España según fuentes consultadas. Entre las distintas ganaderías hay registrado un 53% de vacuno, 26% de ovino, 6% de caprino, 6% de avicultura, 5% de porcino y 3% de apicultura.



NOTICIAS DE ACTUALIDAD

Vademecum EXOPOL

Para un mejor conocimiento de las posibilidades que ofrecen las autovacunas para cunicultura, hemos creado el Vademecum EXOPOL que Vd. puede solicitar gratuitamente. En él podrá consultar las diferentes autovacunas que elaboran y las muestras de tejidos afectados o conejos vivos que deberán enviarnos para su elaboración y aconsejarle los protocolos de vacunación recomendados.

Las autovacunas permiten realizar una prevención adaptada al problema específico de la explotación cuando no existan otros productos expresamente indicados en el mercado.

EXOPOL está reconocido por las Autoridades sanitarias como elaborador de autovacunas (Reg 235/50/015-AV).

Para más información consultar www.exopol.com/autovac/vadem.html

NORMAS MEDIO AMBIENTALES

En una jornada dedicada a información sobre «Las nuevas tecnologías en las explotaciones agrícolas y ganaderas» con motivo de la feria FIRAGRI celebrada en la ciudad de Figueres (Girona), se explicaron detalladamente las adaptaciones necesarias que tanto agricultores como ganaderos (y cunicultores) deben hacer en sus explotaciones, más los trámites adecuados que deben efectuarse por la puesta en vigor del Decreto (DARP) de gestión de todas las deyecciones ganaderas que se aplica desde la mitad del pasado año 2001.

Es muy importante también la Ley de Envases (desechos de medicamentos) y Ley de la Intervención Integral de la Administración Ambiental (producción de residuos) lo cual obliga a legalizar las actividades económicas, incluida la cunicultura.

PREMIO A LA INVESTIGACIÓN 2002 «LABORATORIOS OVEJERO»

El premio «Laboratorios Ovejero» que goza de un máximo prestigio dentro del mundo de la veterinaria, ha tenido y tiene una periodicidad anual, versará sobre tema libre dentro del campo de la investigación en microbiología e inmunología microbiana, siendo otorgado a la mejor Tesis Doctoral presentada a tal fin.

Las bases de este premio se encuentran depositadas en la Real Academia de Doctores y podrán optar a él, los Doctores de nacionalidad española que hubieran obtenido el Título de Doctor cum laude en el curso 2001/2002, de 1 de octubre de 2001 a 30 de septiembre de 2002, ambos inclusive.



Nutrimentos Purina

®

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

PIENSO LIDER EN FERTILIDAD 3000 R





NOTICIAS DE ACTUALIDAD

Mundi-Prensa Libros, S.A., Grupo de Empresas internacional compuesto por tres librerías especializadas, dos editoriales líderes en su campo, y una prestigiosa Agencia Internacional de Suscripciones, presenta su nueva página web donde se puede acceder a los

CONEJOS POR CLONACIÓN

Informa el INRA francés que sus investigadores han conseguido obtener conejos por clonación. Desconocemos las ventajas o inconvenientes de este logro científico respecto a su repercusión productiva. La respuesta genética debe mantener los parámetros productivos de fertilidad, fecundidad y prolificidad además de conseguir una productividad rentable. La productividad, medida en base a los gazapos destetados por coneja y parto, deberá ser determinante para que los genetistas orienten sus mejoras mediante conejos clonados.

MARCA DE CALIDAD «Q» EN EL CONEJO



LA MAYOR PLATAFORMA

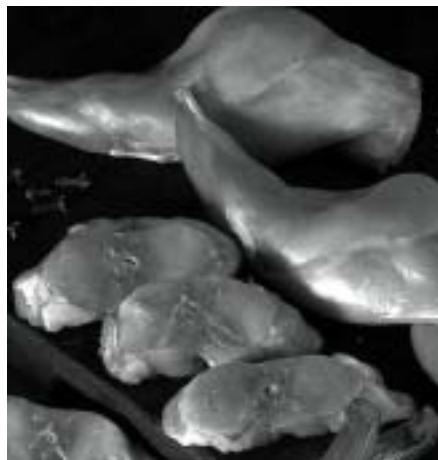


LEÍDO Y COMENTADO

EL AGUA EN LA CARNE FRESCA

Hasta un 80% de agua puede contener la carne fresca en su composición. No debe ser motivo de rechazo ni preocupación observar en las bandejas algo de líquido. El conejo, respecto a otras carnes, suele desprender menor cantidad de agua en los envases debido a su composición muscular y al proceso de sacrificio.

Cuando cocine carne de conejo fresca, conviene que el aceite esté bien caliente, de lo contrario se inicia un proceso de ebullición en el que se desprende cierta cantidad de agua. Salar la carne antes de freír también puede ser motivo de pérdida de líquido, así pues no se salará hasta iniciada la cocción.



LAS SOCIEDADES AGRARIAS DE TRANSFORMACIÓN (S.A.T.)

Las SAT son sociedades civiles con personalidad jurídica propia. Más del 50% de los socios deben ser titulares de explotación agraria o ser trabajadores agrarios. Con tres socios, como mínimo, ya se pueden constituir siempre y cuando ninguno de ellos tenga más del 33% del capital social.

Para constituir una SAT no es necesario levantar escritura pública, salvo que se aporten bienes inmuebles (terrenos, fincas, naves, etc.).

NINGUN ALIMENTO CURA UNA ENFERMEDAD

¿Tiene sentido pagar más dinero por una leche enriquecida con ácidos grasos Omega3, cuando nos podemos comer un plato de sardinas?. A partir de ese razonamiento (Abel Mariné dixit) podemos aseverar que los alimentos que ingerimos diariamente tienen unas características en su composición que pueden prevenir ciertas enfermedades. Entre los alimentos más consumidos cabría y se debería incluir la carne de conejo, cuyas características son bien conocidas por nuestros lectores.

Veamos algunos ejemplos:

- Frutas y verduras. Contienen antioxidantes con efectos protectores contra el cáncer (beta-caroteno y licopeno).
- Vino. Protector de enfermedades cardiovasculares debido a su contenido en polifenoles. Tanto el vino tinto como la uva, contienen resveratrol con efectos anticancerígenos.
- Tomates. Gracias al licopeno que contienen, si se

toma frito, previene el cáncer.

- Aceite de oliva. Rico en ácidos grasos insaturados que ayudan a incrementar el colesterol bueno (HDL) y disminuyen el malo (LDL). Contiene además vitamina E, polifenoles y antioxidantes.
 - Yogurt. Mantiene el equilibrio de la flora intestinal gracias a los bacterios vivos que contiene. Los «bio» no son ninguna panacea.
 - Pescado azul. Gran contenido de ácidos grasos poliinsaturados Omega3, protectores de patologías cardiovasculares. Estos ácidos se incluyen en algunas dietas de las gallinas (piensos enriquecidos con grasa de pescado) para conseguir huevos enriquecidos con Omega3.
 - Fruta seca. Su consumo moderado disminuye el nivel de colesterol malo (LDL), reduciendo el riesgo de infarto.
- Añadan aquí la carne de conejo y obtendrán una dieta variada, rica y saludable.



FLASH EXPERIMENTAL

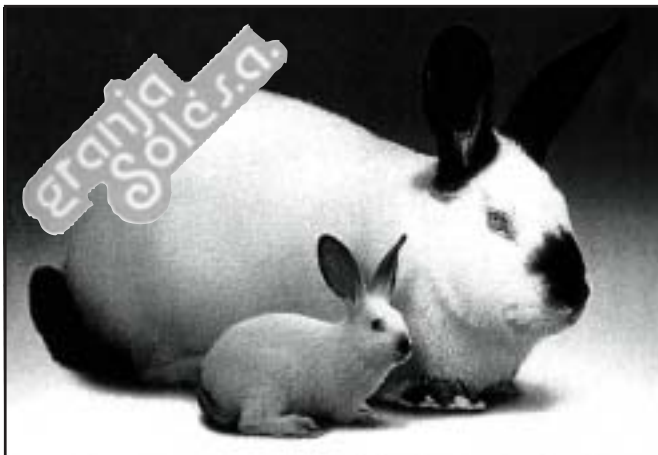
PORQUE FALLAN CIERTAS VACUNACIONES

Hay cunicultores que creen que por el mero hecho de inyectar una vacuna estarán libres de ciertas enfermedades. Existen algunos hechos -demasiados- que pueden causar el fracaso de determinadas actuaciones y llenarnos de desconcierto.

Las vacunas son productos destinados a estimular la inmunidad de los receptores despertando la producción de anticuerpos. Esta producción de defensas puede fracasar por intervenir las siguientes causas:

- Expectativa demasiado alta del tipo de profilaxis que se pretende.
- No considerar que demasiadas afecciones son multibacterianas, o por causas indefinidas.
- Aplicación de vacunas sobre animales debilitados, parasitados o enfermos (inmunodeprimidos).
- Practicar la vacunación en momentos y situaciones inadecuadas.
- Falta de diagnóstico adecuado ante determinadas afecciones.
- Uso de vacunas «vivas» que han sido conservadas en malas condiciones (temperaturas).
- Vía de administración inadecuada. Inmunidad demasiado corta en su duración o respuesta antigénica insuficiente.
- No aplicar un plan vacunal coherente, considerando otras vacunaciones, época del año y vacunaciones previas (categorizar las actuaciones según objetivo e importancia).

Las vacunas previenen el desarrollo de determinados problemas, pero no los evitan de forma absoluta, máxime si las condiciones de su aplicación no son las adecuadas. Los planes de profilaxis vacunal deben ser completados a veces con quimioprofilaxis, higiene y desinfección.



HYLA 2000 *HispanHíbrid*

*El justo equilibrio
entre prolificidad y viabilidad*

TELFs. 977 63 80 00 • 977 68 83 89 • FAX 977 63 84 30
43814 VILA-RODONA



strongtag®

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 - e-mail: strong@tresnet.com



LEÍDO Y COMENTADO

REGULACIÓN DE LOS ADITIVOS PARA ANIMENTACIÓN ANIMAL

El Comisario de Sanidad y Protección del consumidor el Sr. David Byrne ha dicho recientemente «*Todos hemos aprendido de la importancia fundamental de la seguridad de la alimentación animal durante las crisis alimentarias del pasado inmediato*» ... añadiendo seguidamente ... «*esto es el porqué me he decidido frente a esta iniciativa fundamental para simplificar y clarificar las normas y procedimientos sobre los aditivos para piensos. Los antibióticos en pienso utilizados como promotores de crecimiento serán eliminados*».

Adicionalmente, las Autoridades en Seguridad Alimentaria jugarán el máximo papel en los procedimientos de nuevas autorizaciones para los aditivos para asegurar que no quedarán en el mercado productos que puedan suponer un riesgo para la sanidad humana y animal.

Las nuevas disposiciones deberían cubrir incluso aditivos como aromas y vitaminas tanto para el pienso como para el agua de bebida. Los productos se agruparían en cinco categorías: aditivos tecnológicos (ej. conservantes), sensoriales (ej. aromatizantes, colorantes), nutricionales (ej. vitaminas), zotécnicos (ej. mejoradores de la flora, promotores no antibióticos) y coccidiostatos.

VENTAJAS E INCONVENIENTES DE LOS ENGORGES EN PARQUES

Los puntos de vista de bienestar de algunos señalan que el sistema de engorde agrupado puede ser interesante. Antes de que ideas como estas puedan introducirse en la legislación, es conveniente estudiarlas de forma científica. Se pensó en jaulones de más de 2 m² en lugar de las jaulas de 0,35 x 0,40 m².

La cria de conejos en parques permite obtener como VENTAJAS una mejor expresión de los comportamientos, un descenso de la agresividad, una mejora de la conformación del tercio posterior en las caneles, que tienen menor rendimiento (2-3 %) y aumento del índice de transformación (los gazapos pueden desplazarse mejor). Pero como INCONVENIENTES señalamos que el crecimiento es más lento (uno o dos días más de engorde) y es más difícil controlar la mortalidad.

COMPRE CONEJOS HÍBRIDOS

DANIEL ISABAL, S.C.

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

ESTA REVISTA ES PROPIEDAD DE ASEMUCE
Y Ud. LA ENCONTRARÁ EN LA
web: www.conejos-info.com



O F E R T A S

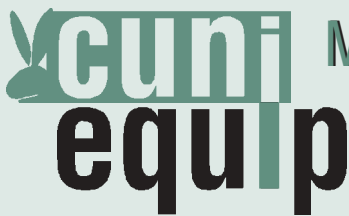
CONEJOS ARGENTINOS PARA EXPORTACION

Desde Argentina se ofrece a Europa carne de conejo deshuesada tal y como ya se informó en el núm.1 de «conejos-info». Los acopian a 2,75 \$ conejo vivo en matadero. La canal entera se ofrece a 6,90 \$ /Kg y sin cabeza a 7,62 \$/Kg.

Los conejos que se procesan tienen un control sanitario (SENASA) estricto y se garantiza la trazabilidad para poder ser exportados a la U.E.

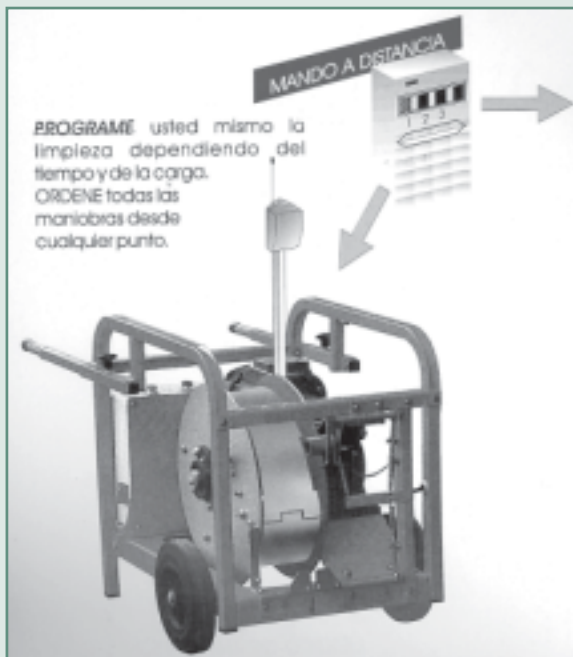
Volvemos a insistir en esta oferta por cuánto en nuestro País la reposición de reproductores en las granjas es importante y su mercado ruinoso. No sería ningún disparate aprovechar los animales adultos para deshuesarlos y poder ofrecer su carne transformada en jamón, salsichas, hamburguesas, chorizos, patés, etc.

Más información: edouma@infovia.com.ar



Máquinas automáticas para la limpieza de granjas

Sistema patentado y homologado **CE**



Fabricado por Especial Inox, S.L., C/ Reus, 20
 Parc c'activitats econòmiques 08500 VIC (Barcelona)
 Comercializado en España por Cuniequip, S.L.
 Tel. 93 846 67 88

CONSEJOS COMERCIALES



ADQUIERA LOS MEJORES CONEJOS REPRODUCTORES CON UNA SIMPLE LLAMADA DE TELÉFONO

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



GENEX LAP: SANIDAD DEL PIENSO, SANIDAD DIGESTIVA

En un contexto de la supresión y mínimo uso de antibióticos profilácticos y/o terapéuticos, es factible y estimular su eficacia mediante principios naturales.

GENEX LAP contiene extractos de origen vegetal, ácidos carboxílicos y aceites naturales de orégano -que contienen carvacol, timol, comino, pineno, terpineno y otros- absorbidos sobre una base inorgánica, cuyo sinergismo ayuda a combatir los patógenos oportunistas y mantener la microflora. No es un producto terapéutico pero tiene las siguientes ventajas demostradas:

- **Higiene:** GENEX LAP elimina hasta el 95 % gérmenes presentes en el pienso (gram -, hongos y gram +).
- **Eficacia:** los principios naturales de GENEX LAP se hallan absorbidos y son liberados de forma secuencial, alcanzando el colon y ciego.
- **Espectro:** GENEX LAP se muestra efectivo tanto frente a enterobacterias (gram-), como clostridios

(gram+). Los promotores antibióticos para piensos (flavofosfolipol) actúan sólo frente a gram +.

- **Sinergismo:** determinados antibióticos son mas efectivos en presencia de GENEX LAP (posiblemente contribuya a penetrar en las bacterias sensibles).
- **Aromatizante:** los extractos naturales son un efecto positivo de GENEX LAP (sabor y aroma agradables) GENEX LAP no es un producto terapéutico, pero por mejorar la sanidad digestiva, favorece la flora intestinal, aumenta la profundidad de las vellosidades, mejora la absorción y ayuda a prevenir las enfermedades digestivas.

*Producto de Optivite International, Ltd.

Para más información o solicitar muestra:
 Nutrición y Terapéutica Veterinaria, S.L.
 C. Creueta, 2 08349 Cabrera de Mar
 Tels. 937.59.39.72 y 606.444.656
www.optivite.co.uk



NOTICIAS DE ACTUALIDAD

CONSUMO DE CONEJO EN EL MUNDO

La Europa Occidental es la región del mundo que más conejo consume, con una media de 1,7 Kg por habitante y año, lo que corresponde a comer conejo de 6 a 7 veces por año. Se consumen 647.450 Tm y las estadísticas de los países más consumidores son: Italia 5,28 Kg (habitante y año), España 2,75 Kg, Bélgica 2,12 Kg, Francia 2,08 Kg, Portugal 2,04 Kg y Alemania 0,45 Kg.

Los países del Este de Europa, le siguen en segundo lugar con 325.750 Tm y tienen un consumo medio de 0,9 Kg por habitante y año, si bien algunos países son muy interesantes como Bielorrusia con 2,89 Kg y Ucrania 2,23 Kg.

La tercera zona consumidora es el norte de África con 121.000 Tm consumidas con 0,66 Kg por habitante y año, destacando por encima de la media Argelia con 0,87 Kg y Egipto con 0,95 Kg.

Una zona de gran producción es China con 520.120Tm, si bien el consumo de conejo per cápita en este país no supera los 250 g.

ESPECIALIDADES FARMACOLÓGICAS PARA LA SALUD ANIMAL

Enteracid



La **PREVENCIÓN** de
las **DIARREAS** sin tiempo
de **ESPERA**

Presentación: 5 litros
Número de registro: 24016-CAT



s.p. veterinaria, s.a.

Ctra. Reus-Vinyols Km. 4,1 - Ap. Correos, 60 - Teléfono 977 850 170* - Fax 977 850 405 - 43330 RIUDOMS (Tarragona)



O F E R T A S

**SE VENDE GRANJA DE CONEJOS
EN LA PROVINCIA DE GUADALAJARA**

Finca de 12.000 metros cuadrados, con agua propia y suministro de la red pública.

Energía eléctrica de 220V y 380V.

Vivienda completa de 500 m2 construidos. Apartamento de 44m2. Plena actividad productiva con 1.300 hembras reproductoras y más de 7.000 gazapos en engorde.

MUY BUEN PRECIO.

INTERESADOS SOLICITAR INFORMACIÓN A:

info@conejos-info.com



EN TAN SÓLO TRES SEMANAS SE HA RESERVADO MÁS DE LA MITAD DE SUPERFICIE DE EXPOSICIÓN DE LA EDICIÓN DEL AÑO 2000

BUEN RITMO DE CONTRATACIÓN DE STANDS PARA EL SALÓN EXPOAVIGA

**floc
net**

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



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
43560 LA SÉNIA (Tarragona)



APUNTES TÉCNICOS

COMPORTAMIENTOS DEL CONEJO

Los conejos manifiestan su estado de salud y su bienestar por la actitudes que adoptan, su forma de relacionarse y al mismo tiempo desplegar una gama de comportamientos y actitudes.

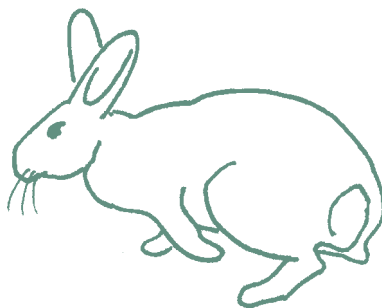
Comer y beber: los conejos toman alimento muchas veces al día (de 20 a 25), pero siempre en pequeñas porciones, y lo mismo hace con el agua. Generalmente pone las orejas semierguidas, aprehende los alimentos con los labios y roe conscientemente los productos fibrosos antes de deglutirlos.



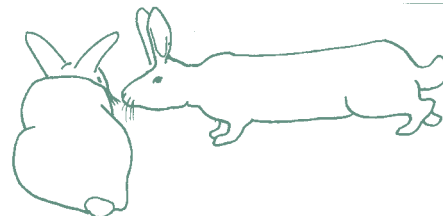
Producción de cagarrutas: las heces duras son esféricas, secas y de casi 10 mm de diámetro (animales adultos). Los cecotrofos son, más pequeños (4 - 5 mm) y se toman directamente del ano. La producción de uno u otro tipo de excretas depende de la alimentación y de la hora del día.

Desplazamientos: Se desplazan dando saltitos, si bien pueden correr velozmente si se sienten acosados, siendo presa de una gran ansiedad. Por lo general conocen de memoria el terreno en que habitan.

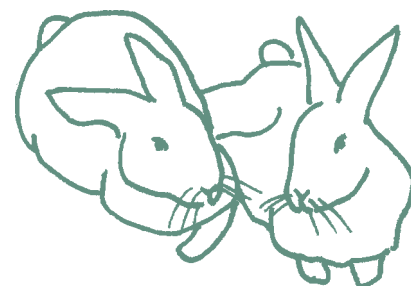
Exploración y reconocimiento: El conejo es un animal territorial, por lo que requiere adaptarse al entorno: olfatea, orienta los pabellones auriculares, toma una actitud vigilante y cuando se encuentra solo marca la zona con las glándulas del mentón.



Actitudes sociales: La relación con otros animales de la jaula establece, tras reconocimiento mutuo, un orden jerárquico. Es este aspecto intervienen activamente las feromonas, micción, olfateo y a veces actitudes agresivas.



Descanso y aseo de la piel: es la actitud que adopta mayormente el conejo, y en la que invierte más tiempo. Por lo general reposan todo el día, con una actitud relajada y en ligero estado de vigilia. Durante esta fase suelen practicar movimientos de aseo de la capa. Los grupos suelen amontonarse y tumbarse de forma conjunta.



La actitud de los animales depende en buena medida de la actitud de termorregulación. En invierno adoptan una postura recogida, acurrucándose y «pegando» las orejas al dorso. Comoquiera que los conejos



AGELTRUST

productos y accesorios para ganadería

VENTA DE PRODUCTOS ZOOSANITARIOS

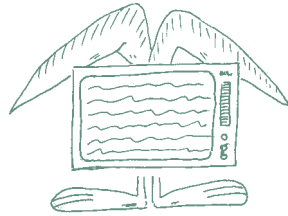
Todos los productos... al mejor precio

Llame al teléfono: 977 66 02 95 / 977 66 28 54

Av. Jaume Carner, 58 · Apartado Correos 21 · 43700 EL VENDRELL (Tarragona)

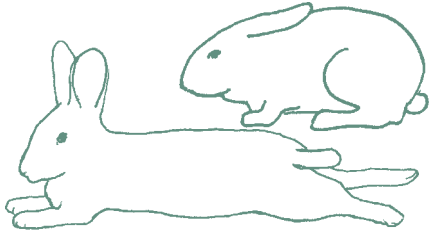
Tel. 977 66 02 95 · Fax 977 66 50 36

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

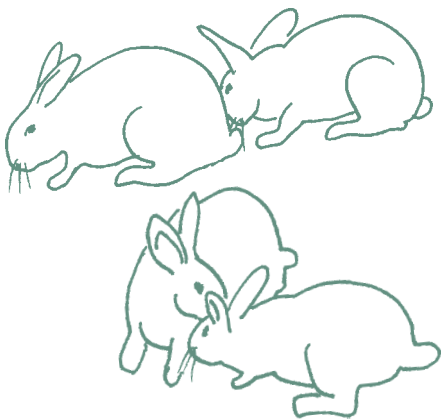


E V E N T O S

tienen poca capacidad para defenderse del calor, adoptando una actitud relajada, asimétrica y exponiendo la máxima superficie.



Movimientos de aproximación para la reproducción: El conejo selvático tiene diversas épocas en que varía la actividad sexual. El comportamiento pre-copulatorio del macho sigue un ritual que consiste en seguimiento de la hembra, breve olfateo, varias vueltas en torno a ella y frotamiento del mentón del macho a la hembra. Si la coneja está en celo, acepta al macho, eleva la grupa, flexiona la zona lumbo-sacra y acepta al macho, que cae bruscamente hacia el lado o atrás.



Tiempos y actividades: El descanso representa unas 16 horas diarias, a las que cabe sumar otras 2 horas dedicadas al aseo y acondicionamiento del pelo (rascado, autofregado del hocico, lamido de las extremidades, etc.). Para la toma de alimentos y agua invierte bastante tiempo, pues es un comportamiento meticuloso en el que se invierten 5 horas diarias. La hora restante la destinan a ejercer otras actividades varias: desplazamientos, lactancia, defecación, micción, etc.



ASEMUCE ESTUVO PRESENTE EN FIMA GANADERA (ZARAGOZA)



Presentamos diversos stands del «rincón cunícola» de FIMA, el pasado mes de Abril. Como va siendo tradicional, ASEMUCE (Asociación de Seleccionadores y Multiplicadores de Conejos de España) figura en todas las ferias ganaderas nacionales, dentro de la organización de la feria junto con los Seleccionadores de Razas Selectas bajo auspicios del Ministerio de Agricultura. Breve reportaje gráfico de nuestra presencia.

ACLIMATACION NATURAL DEL CONEJO

Cuando los conejos se hallan en condiciones naturales (conejo silvestre), disponen de grandes recursos para protegerse de las temperaturas extremas. Superan con éxito los cambios profundizando madrigueras, procurando acercarse a zonas freáticas. Esto le permite vivir en condiciones extremas (desde el ártico al ecuador).

Cuando se crían en jaulas las razas precoces disminuyen su vigor, dinamismo y resistencia a cambio de precocidad, prolificidad y tamaño. La humedad es muy importante para los conejos, que no soportan niveles inferiores al 50 % ni superiores al 75 %.

ASEMUCE (Asociación de Seleccionadores y Multiplicadores Cunicolas de España), rama profesional de ADESCU y miembro de FEAGAS, como Asociación sin ánimo de lucro y a tenor de sus Objetivos estatutarios, ha tomado el acuerdo y la decisión de llenar un vacío comercial en el subsector ganadero de la cunicultura mediante la publicación de la

PRIMERA REVISTA COMERCIAL DE CUNICULTURA DE ESPAÑA

En la revista CONEJOS-INFO tendrán cabida las noticias de TODOS, sin exclusión y de forma gratuita, los que oferten productos, equipos, materiales y servicios para y por la cunicultura.

MÁNDENOS SUS DATOS Y SUS OFERTAS

Si desean una mayor presencia en la revista, pueden solicitar un recuadro de publicidad en el que aparecerá su logo, dirección, oferta, etc. (Diseño gratuito de nuestra parte). Sólo debe remitir sus datos a: info@conejos-info.com y persona de contacto.

Conviene saber que TODOS los anunciantes dispondrán de Publicidad gratuita en la web: www.conejos-info.com, además de poder remitir ofertas en cada número o mes, sin coste alguno por su parte.

La difusión de la revista, bajo control de la OJD, se hará a través de las Oficinas Comarcales de Agricultura de las Comunidades Autónomas, así como de los Colegios Oficiales de Agrónomos, de Ingenieros Técnicos Agrícolas, de Veterinarios de España, delegaciones sindicales, distribuidores en general, asociaciones, cooperativas y vías del sector.

Durante el año 2002 se prevé editar CUATRO números, y será en función del interés y acogida que tenga cuando esta publicación, además de ampliar su contenido, aparecerá con una periodicidad constante a lo largo del año.

NO DEMORE SU RESPUESTA A:

ASEMUCE (conejos-info.com)

Muralla del tigre, 12 · 08302 Mataró · e-mail: info@conejos-info.com



CONFIE EN ASEMUCE



NOTICIAS DE ACTUALIDAD

MEJORAR LA COCINA DEL CONEJO

El conejo es un animal que produce una carne fina, musculosa y rojiza cuando es de monte y su degustación es tradicional de la dieta mediterránea. Algunos consejos para conseguir que los platos de conejo sean mas sabrosos (sin olvidar que sobre gustos ni hay nada escrito):

- La carne de conejo necesita un mínimo de una hora de cocción húmeda.
- Es mas sabroso en salsa que puro y duro a la brasa.
- Al partirlo cuidar no se astillen los huesos.
- Los conejos requieren un buen desagrado.
- La carne de conejo acepta todo tipo de condimentos y especias.
- Su sabor ligero y grato permite todo tipo de manipulaciones y preparados.

LOGOTIPO PARA CLUB DE CUNICULTORES

En Alemania hay una gran afición por criar conejos de razas puras, por lo que existen verdaderos expertos que rivalizan en los concursos de razas autóctonas e importadas. Hay cierta producción para el consumo, si bien a nivel general es poco relevante. La feria de Turingia, que se celebra en febrero, es un exponente de lo mejor en razas puras. Se vende un adhesivo para automóviles que identifica a los criadores y aficionados. Veamos como se presenta.



CUNITEC



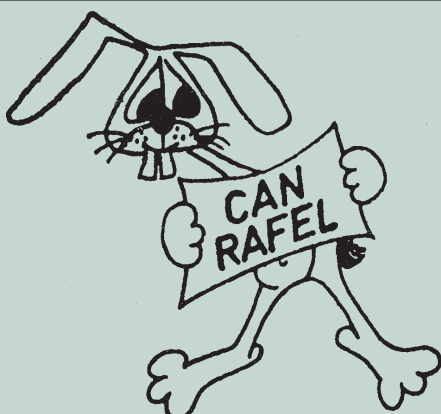
PROGRAMA INFORMÁTICO CUNÍCOLA

- Mejora el rendimiento ahorrando tiempo y costes
- Ordenador de mano para trabajo en granja
- Engorde, Selección, I.A., Gestión Económica,...

Su facilidad de manejo y sus numerosos usuarios avalan la calidad técnica de CUNITEC

CONSIGA GRATIS LA VERSIÓN ADESCU EN INTERNET:
www.agritecsoft.com/sp/cunitec

CUNITEC: C/ Del Bruc, 5 · 08670 NAVÀS (Barcelona) · Tel. 93 820 41 38 · www.agritecsoft.com



GRANGES CAN RAFEL, S.L. CONEJOS REPRODUCTORES HIBRIDOS «HYCAT»

NÚCLEO DE SELECCIÓN "HYCAT"
 Granges Can Rafel S.L.

Apdo. de Correos, 25 · 08580 SANT QUIRZE DE BESORA (Barcelona) SPAIN
 e-mail: canrafel@logiccontrol.es
 Tel. 00 34 4 852 90 02 · 852 91 36 · 852 91 27 · Fax 00 34 3 852 90 51

Gana la partida con Extrona

A

Investigación
Diseño propio

Experiencia
desde
1929

A



Mejor
relación
calidad
precio

A



Triple galvanizado
Duran 3 veces
más



A

Extrona
primera firma
MUNDIAL
Lider en
exportación



Todos
los ases
en tu
mano

A

CUNICULTOR AL
AMPLIAR, RENOVAR O
INICIAR TU GRANJA
CONSULTA A EXTRONA

En jaulas y accesorios
MARCAMOS LA
DIFERENCIA

08232 VILADECAVALLS (Barcelona)
Tel. (93) 788 58 66 Fax. (93) 789 26 19
ventas@extrona.com



EXTRONA

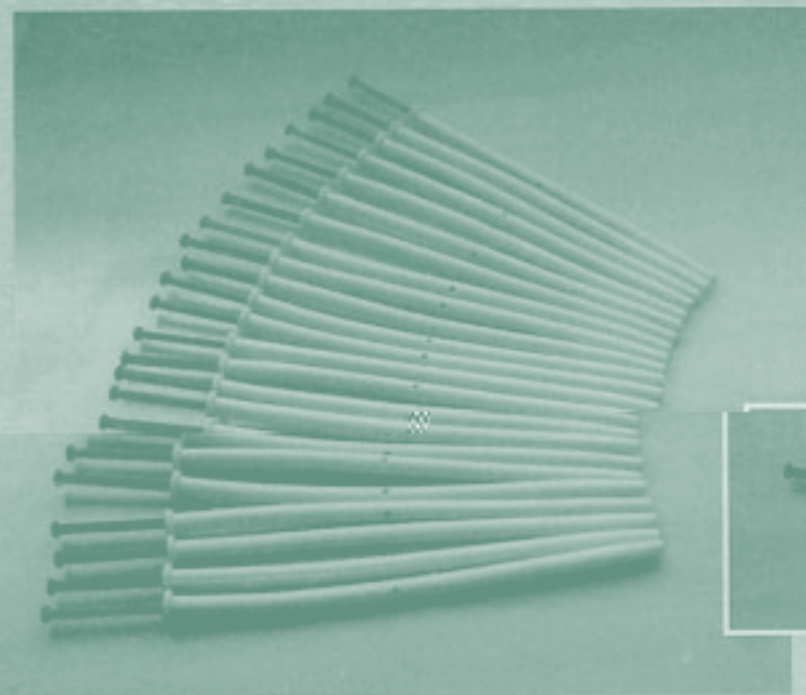
El privilegio de producir más y mejor



Speermy®

El mejor sistema con la mejor genética

- cánula con adaptación anatómica
- máxima seguridad
- monodosis con diluyente sólido
- estirpes cárnicas
- estirpes maternales



Un producto de:

SHELTER JBK

shelter@speermy.com

Comercializado por:

INNOVACIONES RAMADERES, SAT

43529 ROQUETES (Tarragona)

Tel 902 50 04 29 · Fax 977 04 73 10