

## Las asociaciones cunícolas se reúnen para redactar una carta de protesta por la campaña de la ONG *Compassion In World Farming*

A principios del pasado noviembre, la ONG *Compassion in World Farming* (CIWF) presentó una nueva campaña internacional dentro del contexto de la iniciativa ciudadana europea lanzada en 2018 «El fin de la era de las jaulas». El objetivo de esta campaña era llamar la atención de los miembros del Parlamento Europeo (PE) y de la Comisión Europea (CE) durante las audiencias de los futuros comisarios (que tenían lugar esa misma semana) con el fin de volver a hacer un llamamiento a la revisión de la legislación de bienestar animal para la ganadería y, con ello, prohibición del uso de jaulas en el territorio de la Unión Europea (UE).



Para buscar el impacto en estos representantes de la UE y en los consumidores, la campaña desarrolló varios materiales audiovisuales en los que mostraban imágenes de granjas pertenecientes a los sectores ganaderos donde se utiliza este tipo de alojamiento, en las que se seleccionaban escenas que podían causar mayor sensibilidad al espectador. Entre ellas, granjas de producción cunícola.

En respuesta a esta campaña, varias asociaciones representantes de los diferentes actores del sector cunícola tomaron la iniciativa de redactar y enviar una carta dirigida al CEO de la ONG, Philip Lymbery, para mostrar su descontento ante la acción ejecutada por la ONG. La carta, firmada por los representantes

de ASESCU (Asociación Española de Cunicultura), AVECU (Asociación de Veterinarios Especializados en Cunicultura), INTERCUN (la Organización Interprofesional del sector cunícola) y la WRSA (Asociación Mundial de Cunicultura), enfatizaba el gran esfuerzo que el sector está realizando para afrontar los desafíos asociados a la nueva corriente europea y revisión de la legislación de bienestar animal que presuntamente podría conllevar a la adopción de medidas altamente exigentes en esta materia. Para ello, las asociaciones presentan evidencias tales como el hecho de que, según los datos de Pubmed, el número de artículos de investigación relacionados con el bienestar animal en la cunicultura ha aumentado en un 260% en los últimos 10 años.

El documento también recuerda la fragilidad de este sector que, al contrario que otros sectores más grandes, no dispone de financiación suficiente para afrontar los retos de este nuevo movimiento. Además, muestra la indignación de los firmantes ante el uso de imágenes de conejos como herramienta para crear mayor impacto en los consumidores, a pesar de la reducida dimensión de esta rama ganadera, al ser una especie que también está asociada a los animales de compañía. Por último, se recalca el hecho de que la industria cunícola es la primera interesada en el bienestar animal de sus animales y que, por este motivo, siempre se ha mantenido abierta al diálogo y el estudio en aras a la mejora constante, siempre en un escenario realista que contemple la viabilidad de esta actividad económica.

# 49º Symposium de Cunicultura de Asescu

Los días 28 y 29 de mayo de 2025 tendrá lugar, en el Fórum Evolución de Burgos, la 49 edición del Symposium de Cunicultura, organizado por Asescu y con la colaboración de UPA (Unión de Pequeños Agricultores).

El 49 Symposium de Cunicultura será una excelente ocasión para reunir al sector, sus técnicos e investigadores para la puesta al día sobre la situación actual y mostrar los avances en el ámbito de la cunicultura, suponiendo

también una aproximación a la cunicultura del norte de España. Desde ADESCU y la Unión de Pequeños Agricultores invitamos a todo el sector a encontrarnos en la ciudad de Burgos.



## Avance de programa:

### Miércoles 28 de mayo

#### Mañana

- 8:00** Registro y recogida de la documentación
- 9:30** Inauguración
- 10:00** PONENCIA: Qué son las feromonas y cómo podemos utilizarlas a nuestro favor en cunicultura. Luis Ángel Quintela Arias. Universidad de Santiago de Compostela
- 10:45** Comunicaciones libres: GENÉTICA Y REPRODUCCIÓN
- 11:30** Pausa CAFÉ-TEMÁTICO
- 12:30** Comunicación HIPRA
- 12:45** Comunicaciones libres: NUTRICIÓN
- 14:00** Comida de trabajo. Fórum Evolución

#### Tarde

- 15:30** Comunicaciones libres: ALOJAMIENTOS Y BIENESTAR
- 16:45** Pausa café
- 17:15** Mesa Redonda. Avances y retos en los alojamientos cunícolas. Con participación de ERA, INTERCUN, Arantxa Villagrà (CITA-IVIA), Abel Pascual (representante comercial de alojamientos) e Iván Alcalá (Cunicultor). Modera: Mariam Pascual
- 18:15** Homenaje a Ceferino Torres
- 21:00** Cena de gala. Silken Hotel

### Jueves 29 de mayo

- 09:00** Asamblea de ADESCU
- 10:00** Comunicaciones libres: CALIDAD AMBIENTAL
- 10:45** Pausa café
- 11:15** PONENCIA: Enfermedades emergentes y problemática tras la desmedicalización en cunicultura. Ponente. Francesc Xavier Mora Igual
- 12:00** Comunicaciones libres: PATOLOGÍA
- 13:45** Clausura del Symposium

### SESIÓN DE PÓSTERS

Puedes consultar el avance de programa y información del evento en: <https://asescu.com/symposiumburgos2025/>



## ¿Tienes consultas sobre el sector cunícola?

Si es así, no te quedes con la duda, pregunta. El Boletín de Cunicultura pone a disposición de sus lectores un nuevo canal de comunicación a través del cual trasladar sus consultas. Para ello, solo tienes que enviar un correo electrónico a [asescu@asescu.com](mailto:asescu@asescu.com) o [tecnico@intercun.org](mailto:tecnico@intercun.org) y nuestros expertos darán respuesta a través de una nueva sección de la revista.

# La Comisión Europea presenta su próxima hoja de ruta agrícola

El Ejecutivo comunitario ha presentado la ‘visión para la agricultura y la alimentación’, su hoja de ruta para el sector agropecuario europeo de aquí a 2040. Con ella, busca sentar las bases para un sistema agroalimentario “atractivo, competitivo, resiliente, orientado al futuro y justo para las generaciones actuales y futuras de agricultores y operadores agroalimentarios”.

Hacer más atractivo el sector para las generaciones actuales y venideras, lograr que sea competitivo y resiliente, preparado para afrontar los retos de futuro y con unas condiciones de vida y de trabajo justas en las zonas rurales, son los ejes prioritarios sobre los que pivotará esta visión que marcará las políticas agroalimentarias de la Unión Europea en el actual periodo legislativo. La simplificación de estrategias y del actual marco normativo agrícola, así como una mayor orientación hacia la innovación, con una futura estrategia digital de la Unión Europea para el sector, son algunas de las propuestas que la Comisión Europea contempla y en las que avanzará a lo largo de 2025.

## Presentación en España

Nuestro país ha sido el primero de los 27 Estados miembros donde el comisario europeo de Agricultura y Alimentación, Christophe Hansen, presentó esta hoja de ruta de futuro que, según indicó, busca redefinir la relación entre la Comisión Europea y el sector agroalimentario. “Ya estamos trabajando en un paquete de simplificación para los agricultores, una estrategia de relevo generacional del sector y una línea de trabajo específica para el sector



*El comisario europeo de Agricultura y Alimentación, Christophe Hansen, en la sede del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.*

ganadero, entre otras iniciativas". Entre otras novedades, la Comisión ha avanzado que la futura Política Agrícola Común (PAC), como parte de la próxima propuesta de Marco Financiero Plurianual, será más sencilla y más específica. El apoyo estará más orientado a los agricultores y ganaderos que participan activamente en la producción de alimentos, con especial atención a los jóvenes y a los que ejercen su actividad en zonas con limitaciones naturales. Bruselas ha asegurado que dará prioridad a los

incentivos, en lugar de a las condiciones. Desde el Ejecutivo de nuestro país, el ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, ha valorado que la “Visión para la agricultura y la alimentación” de la CE recoja aspectos clave de la Estrategia Nacional de Alimentación (ENA), como la prohibición de la venta a pérdidas o una PAC más simplificada y mejor enfocada hacia quien más lo necesite, que apoye a los pequeños agricultores, la agricultura familiar y profesional.

# Convocados los Premios de Excelencia a la Innovación para Mujeres Rurales 2025

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, ha convocado la XVI edición de los Premios Excelencia a la Innovación para Mujeres Rurales, correspondientes a 2025.

Estos galardones distinguen proyectos innovadores desarrollados por mujeres en el ámbito rural, así como actuaciones que reconozcan su papel esencial en el territorio. Los premios se convocan en cuatro categorías: la excelencia a la innovación en la actividad agraria; en la actividad acuícola y pesquera; en la diversificación de la actividad económica y a la comunicación. En cada una de ellas, se reconocerán tres iniciativas, concediendo

un primer, segundo y tercer premio dotados con 18.000, 12.000 y 7.500 euros, respectivamente. A estas categorías se suma un galardón de carácter honorífico como “reconocimiento especial por la trayectoria vinculada al apoyo a las mujeres en el mundo rural y en zonas pesqueras rurales”. El plazo de presentación de las candidaturas finaliza el próximo 7 de abril.

# ADESCU, presente en FIGAN 2025

La Feria Internacional para la Producción Animal (FIGAN) contará este año con una jornada organizada por la Asociación Española de Cunicultura, ADESCU, que tendrá lugar el próximo 27 de marzo de 11:00 a 14:00.

En la primera parte de dicha jornada, se llevará a cabo la divulgación de diversas cuestiones tratadas en el 13º Congreso Mundial de Cunicultura, celebrado en Tarragona el pasado mes de octubre. Técnicos, investigadores y profesionales del sector cunícola abordarán contenidos de las siguientes temáticas: reproducción y mejora genética; patología e higiene; alimentación; etiología, bienestar, sistemas de producción y economía.

La segunda mitad de la jornada dará a conocer el proyecto del Grupo Operativo WELFARECUN, con la presentación y una mesa redonda con representantes de los diferentes participantes del GO: IMASDE; INTERCUN; Grupo Hermi, Cogal; IVIA e IRTA.

**JORNADAS DE ADESCU EN FIGAN**  
27 DE MARZO DE 2025 DE 11:00 A 14:00 SALA I

**DIVULGACIÓN DEL 13TH WORLD RABBIT CONGRESS**

11:00 - 11:15	El WRIC en cifras. Mariam Pascual (IRTA).
11:15 - 11:30	Sección Reproducción y Mejora Genética. Daniel Serrano-Jara (CIAGRO-UMH).
11:30 - 11:45	Sección Patología e Higiene. Patricia Mascaró (CEU).
11:45 - 12:00	Sección Alimentación. Jesús Comenge (NANTA).
12:00 - 12:15	Sección Etiología, Bienestar, Sistemas de Producción, Economía Virginia Resconi (UNIZAR).
12:15 - 12:30	Debate.

**JORNADA DE APERTURA GRUPO OPERATIVO WELFARECUN**

12:45 - 13:15	Presentación de participantes del GO: Rebeca Delgado (IMASDE), Beatriz Messia (INTERCUN), Santiago Casado (Grupo Hermi), Julián Gullón (Cogal), Arantxa Villagrà (IVIA), Mariam Pascual (IRTA), Alexandra Contreras (IRTA).
13:15 - 14:00	Mesa redonda con los participantes. Modera M. Luz García

Entrada libre hasta completar aforo.  
Más información en:  
[www.gowelfarecun.es](http://www.gowelfarecun.es) o  
[www.aDESCU.com](http://www.aDESCU.com)

Cofinanciado por la Unión Europea



## GOMEZ Y CRESPO

### PARQUE DE ENGORDE PARA CONEJOS

Modelos para una o dos líneas de alimentación sin fin



## TRABAJO FIN DE GRADO

## TESIS DOCTORAL SOBRE OPTIMIZACIÓN DE LA ROBUSTEZ EN LÍNEAS PATERNALES DE CONEJO CONSIDERANDO LA ASIGNACIÓN DE RECURSOS Y EL ESTADO INMUNOLÓGICO

El día 14 de noviembre de 2024 Catarina Alexandra Peixoto Gonçalves, investigadora del Departamento de Ciencia Animal de la Universitat Politècnica de València, presentó su Tesis Doctoral titulada "Optimización de la robustez en líneas paternas de conejo considerando la asignación de recursos y el estado inmunológico", realizada bajo la dirección de Juan José Pascual Amorós y Juan Manuel Corpa Arenas (Universitat Politècnica de València y Universidad CEU Cardenal Herrera).

En la misma se describen cómo la selección de animales élite de elevado crecimiento y la introducción de genética robusta afecta la reproducción, productividad, la resiliencia y la salud en líneas paternas de conejos. Los resultados indicaron que la selección de animales de élite mejoró los parámetros reproductivos en el primer ciclo. Sin embargo, a largo plazo, provocó



desgaste corporal y una disminución de la fertilidad. En contraste, la introducción de genética resiliente optimizó la asignación de recursos, favoreció una mejor adaptación a los cambios fisiológicos y potenció el éxito reproductivo, reflejado en una mejor fertilidad, producción de leche, y supervivencia de las hembras y sus gazapos.

Aunque se observaron ligeras diferencias en crecimiento y digestibilidad entre líneas, el rendimiento general fue similar. A nivel inmunológico, la selección de animales élite favoreció la inmunidad de las hembras y sus camadas al destete, y las correlaciones positivas entre poblaciones específicas de leucocitos en las madres y sus gazapos sugieren una posible transmisión materna de inmunidad innata y adaptativa. Además, la introducción de genética robusta redujo la mortalidad y un índice de riesgo sanitario, destacando los beneficios de integrar genética resistente para mejorar la salud en conejos en crecimiento. Los resultados de este trabajo sugieren que introducir genética robusta en líneas de elevado crecimiento podría contribuir a refinar las líneas genéticas existentes sin comprometer el potencial de crecimiento.

## TESIS DOCTORAL SOBRE SENSIBILIDAD AL ESTRÉS Y SUPERVIVENCIA

El día 24 de febrero de 2025, Iván Agea Durán, investigador del Instituto de Investigación e Innovación Agroalimentario y Agroambiental (CIAGRO) de la Universidad Miguel Hernández de Elche, presentó su Tesis Doctoral titulada "Sensibilidad al estrés y supervivencia en dos líneas de conejo seleccionadas divergentemente por variabilidad del tamaño de camada al parto". La tesis fue realizada bajo la dirección de las Dras. María José Argente Carrascosa y María de la Luz García Pardo, y en ella se estudió la respuesta correlacionada de la selección divergente por variabilidad ambiental del tamaño de camada sobre la resistencia al estrés y la supervivencia de la camada. Para evaluar la tolerancia al estrés, se emplearon técnicas no invasivas como la termografía infrarroja, con la que se



midió la temperatura en el globo ocular, y ecografías para medir la movilización de las reservas energéticas en función del espesor de grasa perirrenal. Para conocer la productividad, se registró el tamaño de la camada y los pesos de los gazapos y de

las camadas desde el nacimiento al destete. Los resultados muestran que la línea maternal seleccionada por camadas más uniformes al parto produce animales más productivos y resilientes y, por tanto, son una opción para producir abuelas.

# ¿QUÉ SON LOS TRIGLICÉRIDOS Y QUÉ ALIMENTOS NOS AYUDAN A CONTROLARLOS?

Los niveles de triglicéridos altos en sangre pueden suponer un riesgo para la salud. Te contamos cómo, a través de una alimentación sana basada en alimentos naturales y bajos en grasa, como la carne de conejo, puedes contribuir a controlarlos.



por ejemplo, la obstrucción de las arterias coronarias. Niveles superiores a 150 mg/dl aumentan el riesgo de enfermedades cardíacas y suponen un factor de riesgo para el síndrome metabólico. Algunas de las causas que elevan los niveles de triglicéridos son el abuso de azúcares, el sobrepeso y la obesidad, el alcohol y el tabaco, ciertos medicamentos y algunas patologías hepáticas o renales, la diabetes, la tiroides y trastornos genéticos, entre otros.

La Fundación Española del Corazón recomienda el consumo de carnes magras, como la carne de conejo, lácteos desnatados y quesos bajos en grasas para mantener a raya los triglicéridos.

Según la Fundación Española del Corazón, una buena alternativa para no renunciar al consumo de carne es elegir carnes magras. En este sentido, revela que la carne de conejo es una de las más saludables. Esto se debe a que la carne de conejo tiene menos colesterol, es baja en grasas saturadas y rica en ácidos grasos poliinsaturados (omega 3 y 6).

Ambos resultan esenciales para reducir el riesgo cardiovascular y proteger tu corazón. Además, te aporta muchos de los nutrientes necesarios para que puedas llevar un estilo de vida activo. Como ya hemos comentado, un exceso de triglicéridos en la sangre puede endurecer las arterias o el engrosamiento de las paredes arteriales, lo que aumenta el riesgo de un ataque cardíaco o un accidente cardiovascular. Es más, en niveles muy altos puede causar inflamación aguda del páncreas.

Junto a lo que ya te hemos comentado, también hay una serie de buenos hábitos que nos recomendamos varios especialistas para reducir los niveles de triglicéridos: controlar el peso, incrementar la actividad física, dejar de fumar, limitar el alcohol, los alimentos refinados y el azúcar y reducir la ingesta de grasas saturadas y cambiarlas por grasas más saludables, como las de la carne de conejo. Existen muchas formas de incluir la carne de conejo en una dieta cardiosaludable gracias a su versatilidad en la cocina. Las formas más adecuadas son a la plancha, estofado, al horno, a la parrilla o incluso en ensalada.



Los triglicéridos son un tipo de lípidos que se encuentran en nuestra sangre. Concretamente, se ubican en las células constituyentes del tejido adiposo -o células grasas-, siendo una de las formas más eficientes que tiene el organismo de almacenar energía. Los obtenemos mediante la alimentación, ingiriendo productos grasos como la mantequilla, los aceites u otras grasas.

Sin embargo, no por ser grasas son perjudiciales para nuestro organismo. Al comer, el cuerpo convierte las calorías que no utilizamos de

inmediato en triglicéridos, que se almacenan en las células grasas. La función de los triglicéridos es almacenar calorías no utilizadas y aportar energía al organismo; mientras que el colesterol participa en la producción de células y hormonas, especialmente en las mujeres. Además, se encarga de la síntesis de los ácidos biliares esenciales para la absorción de grasas y la digestión.

Sin embargo, sí que es importante vigilar los niveles de triglicéridos en la sangre para mitigar el riesgo de aparición de ciertas enfermedades, especialmente cardiovasculares como,

# INTERCUN participó en Meat Attraction 2025, donde promovió la carne de conejo entre los profesionales del sector

Del 25 al 27 de febrero se celebró la feria Meat Attraction 2025, donde INTERCUN participó como expositor a través de un stand modular diseñado para resaltar los beneficios y propiedades de la carne de conejo, así como para compartir las innovaciones y avances en los cortes y referencias que el sector está desarrollando actualmente.



Y es que, organizada por IFEMA y ANICE, la feria reunió a los principales actores del sector cárnico en torno a la innovación e internacionalización, siendo el punto de encuentro de referencia para los profesionales de la industria cárnica en Madrid.

## Un punto de encuentro clave para el sector

Meat Attraction se ha consolidado como una feria de referencia para todos los operadores del sector cárnico, ofreciendo oportunidades de negocio e internacionalización para expositores y visitantes. En este contexto, INTERCUN reafirma su compromiso con el sector cárnico, apostando por un producto que conjuga tradición e innovación, adaptándose a las exigencias de los mercados nacionales e internacionales. Al evento acudieron representantes de toda la cadena de valor, desde productores y distribuidores hasta exportadores e importadores, así como expertos en tecnología, sostenibilidad y digitalización aplicada a la industria. Se dieron cita hasta 100 compradores internacionales y prácticamente 300 empresas. Y no es de extrañar dado que se ofertó un programa repleto

de conferencias, demostraciones y oportunidades comerciales que convirtieron a esta feria en un espacio único para todo el sector cárnico.

## Actividades en el stand de INTERCUN

Desde el stand de INTERCUN se llevaron a cabo más de 350 degustaciones de nuestro producto en elaboraciones tan tradicionales y novedosas como arroz con carne de conejo o carne de conejo al estilo Tikka Masala, demostrando que la versatilidad es una de sus características principales.

Este espacio se convirtió durante los tres días que duró la feria en un lugar clave para que los asistentes descubrieran el sabor, la versatilidad y las propiedades nutricionales de esta carne, una opción saludable, sostenible y perfectamente adaptada a las tendencias del mercado actual. Y es que la carne de conejo es una carne magra, con muy bajo contenido de grasa y alto contenido en proteínas de alto valor biológico, la combinación perfecta para todo tipo de personas que quieran cuidarse y además, seguir una dieta equilibrada y saludable. Además, es la carne idónea para aquellas personas que padecen alguna

enfermedad cardiovascular, pues por sus valores nutricionales permite controlar indicadores como el colesterol, o para aquellas personas hipertensas que tengan que cuidar la ingesta de sodio siendo la carne de conejo un alimento muy bajo en sal.

Las degustaciones estuvieron dirigidas a todos los visitantes de la feria, brindándoles la oportunidad de comprobar de primera mano el potencial de la carne de conejo para innovar en sus cartas o incluirla en sus catálogos empresariales.

Por su parte, el personal de INTERCUN y miembros de su ejecutiva pudieron compartir información relevante con los profesionales allí presentes y visitantes de toda índole, intercambiando conocimientos y generando oportunidades de negocio poniendo el foco en aspectos relacionados con los pilares de crecimiento del sector. Sin duda, la participación de INTERCUN en la feria Meat Attraction ha estado repleta de oportunidades para fomentar las bondades de la carne de conejo y para que los profesionales, comercializadores y periodistas pudieran conocer, de primera mano, los aspectos más relevantes del sector cunícola.

# GRUPO COGAL

## Cogal

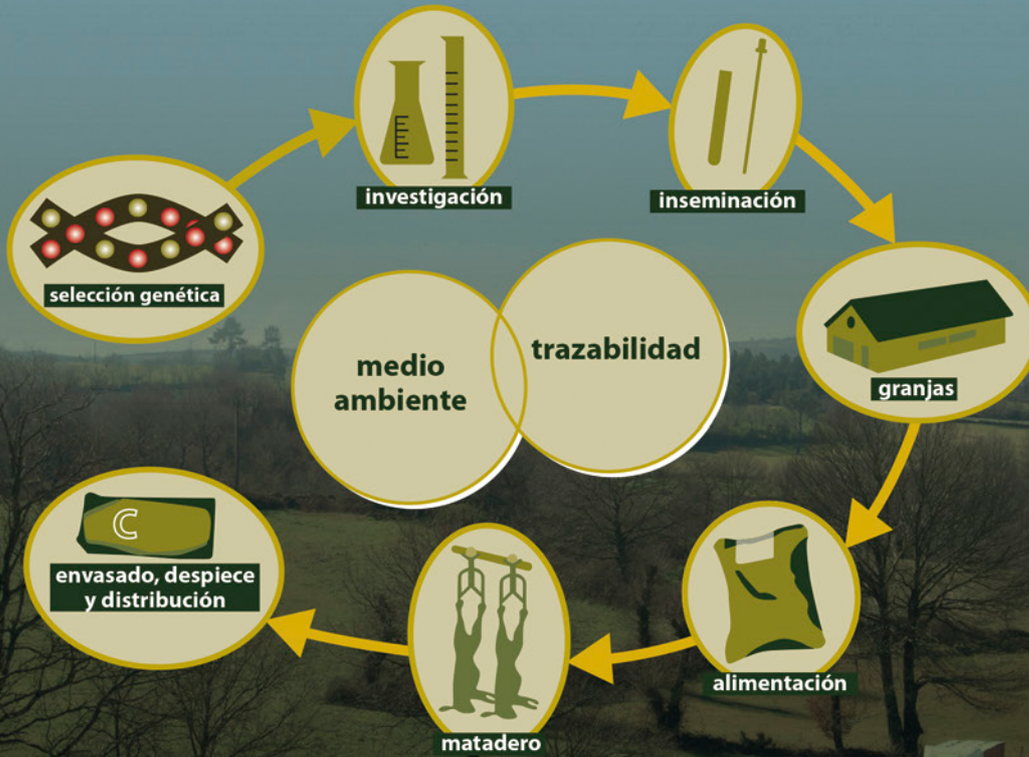


CUNICULTURA DE LA  
MANCHUELA

Cogal S. Coop. Gallega  
Tel: 986 790 100 | Fax: 986 790 181  
36530 Rodeiro (PONTEVEDRA)  
www.cogal.net | cogal@cogal.net

Teléfono 967 486 009  
Villamalea (Albacete)  
info@cunicultura.es | www.cunicultura.es

## Servicio integral de cunicultura



**CENTROS DE INSEMINACIÓN**

**ASESORAMIENTO PERSONALIZADO**

**INSTALACIONES CUNÍCOLAS**

**COMERCIALIZACIÓN PROPIA**

GENÉTICA

