



**IRTA**<sup>R</sup>



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural**



## **PROGRAMA 46 Symposium de Cunicultura**

*Pineda de Mar, 1 y 2 de junio de 2022*

L'Auditori

### **Miércoles, 1 de junio**

#### **Mañana**

8:00 – 9:00 Acreditación y entrega de documentación.

9:00 – 9:30 Inauguración del Symposium.

Sr. D. Xavier Amor i Martín. *Alcalde de Pineda de Mar*

Sra. D<sup>a</sup>. Elisenda Guillaumes Cullell. *Directora General d'Agricultura i Ramaderia del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural de la Generalitat de Catalunya*

Sr. D. Josep Usall i Rodié. *Director del Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA)*

Sr. D. Juan José Pascual Amorós. *Presidente de la Asociación Española de Cunicultura (ASESCU)*

9:30 – 10:15 Ponencia: "Tendencias en el mercado de productos cárnicos: implicaciones para el sector cunícola". D. José M<sup>a</sup> Gil Roig. *Centre de Recerca en Economia i Desenvolupament Agroalimentari-Universitat Politècnica de Catalunya (CREDA-UPC)*  
[Presenta: D. Juan Pablo Sánchez]

10:15 – 11:15 Comunicaciones libres: GENÉTICA

[Modera: D. Juan Pablo Sánchez]

*Selección por variabilidad ambiental del tamaño de camada. I: Curvas de supervivencia*  
*Agea I, Hadjadj I, García ML, Argente MJ*

*Selección por variabilidad ambiental del tamaño de camada. II: Emisividad de la temperatura corporal*

*Agea I, Hadjadj I, García ML, Argente MJ*

*Regiones genómicas del conejo de carne implicadas en la variación de su microbiota cecal*

*Velasco-Galilea M, Buitenhuis B, Ramayo-Caldas Y, Ballester M, Piles M, Sánchez JP*



**IRTA**<sup>R</sup>



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural**



*Caracterización del comportamiento alimentario en animales racionados y alimentados a voluntad*

*Piles M, Pascual M, Mora M, Sánchez JP*

11:15 – 11:45 Pausa para café y sesión de pósteres.

11:45 – 12:30 Ponencia: “La Cunicultura en Catalunya”. *D.ª Jordina Casas i Cantó y D. Ricard Garriga Baraut. Federació d'Associacions de Cunicultors de Catalunya (FACC)*

*[Presenta: D. Enrique Blas]*

12:30 – 14:00 Comunicaciones libres: NUTRICIÓN

*[Modera: D. Enrique Blas]*

*Efecto del nivel de arginina en el pienso sobre el rendimiento productivo durante el cebo en dos líneas genéticas*

*Peixoto-Gonçalves C, Sancho FJ, Martínez-Paredes E, Ródenas L, Moya J, Blas E, Cambra-López M, Pascual JJ*

*Suplementación de xilanasa en dietas de conejos en crecimiento: Efecto sobre las energías digerible y metabolizable aparentes*

*Cambra-López M, López MC, Martínez-Paredes E, Pascual JJ, Blas E*

*Estudio in vitro de la digestibilidad y la fermentabilidad de 19 productos de macroalgas marinas en conejos*

*Buján M, Muiños A, Mirás M, Torres S, Domínguez H, Torres MD, Flórez N, del Pozo R, Núñez C, de Evan T, Jiménez R, Al-Soufi Novo S, López M, Villamide MJ, Carabaño R, Nicodemus N, Carro MD, García J*

*Efecto del tipo de fibra sobre los rendimientos productivos de gazapos*

*Cegarra E, Sevilla L, Carabaño R, García J, Nicodemus N*

*Efecto de la restricción alimenticia y la suplementación con xilooligosacáridos en el agua de bebida sobre el balance mineral en gazapos en cebo*

*Fariás-Kovac C, Nicodemus, Carabaño R, García J*

14:00 – 16:00 Comida de trabajo. Hotel Promenade



**IRTA**<sup>R</sup>



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural**



## Tarde

16:00 – 17:00 Comunicaciones libres: REPRODUCCIÓN

*[Modera: D. Juan José Pascual]*

*Rendimiento reproductivo de las conejas de líneas paternas: reconciliando crecimiento y resiliencia*

*Peixoto-Gonçalves C, Martínez-Paredes E, Ródenas L, Blas E, Cambra-López M, Pascual JJ*

*Renovación de grupos completos de reproductoras y utilización de multiparas como reposición ocasional: Resultados reproductivos y de mortalidad*  
*López M, Campo MM, Olleta JL, Campanales M, Resconi VC*

*Inducción de ovulación de conejas con rrβNGF microencapsulado*

*Quiroga AC, García-García RM, Arias-Álvarez M, Gimeno-Martos S, Lorenzo PL, Rebollar PG*

*Inseminación Artificial como alternativa reproductiva para la cunicultura dominicana: Valoración técnica y económica en granja de conejos (*Oryctolagus cuniculus*), bajo condiciones comerciales*

*Durán M, Choque J, Ariztegui M, Guzman N*

17:00 – 17:30 Pausa para café y sesión de pósteres.

17:30 – 19:30 Mesa Redonda: “Alojamiento y bienestar: ¿qué nos va a demandar la legislación y sociedad europea?”

*D<sup>a</sup> Angela Trocino. Universidad de Padua (Italia)*

*D. Luc Maertens. Flanders Research Institute for Agriculture, Fisheries and Food (ILVO, Bélgica)*

*D<sup>a</sup> Arantxa Villagrà García. Centro de Investigación y Tecnología Animal (CITA-IVIA)*

*D<sup>a</sup> Montserrat Álamos López. Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural (DACC). Generalitat de Catalunya*

*D<sup>a</sup> María Luz de Santos Martín. Directora-Gerente de Intercun*

*[Modera: D. Juan José Pascual]*

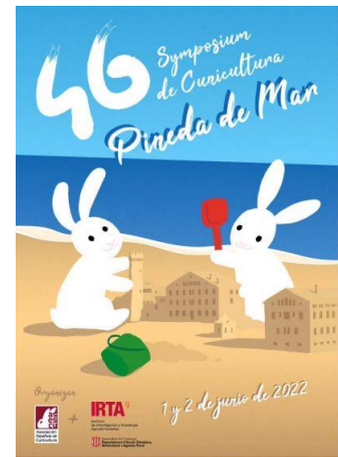
21:00 Cena de Gala. Restaurante Pura Brasa



**IRTA**<sup>R</sup>



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural**



## **Jueves, 2 de junio**

9:00 – 10:00 Asamblea General de ASESCU.

10:00 – 10:45 Ponencia: “Cuánto contamina una granja de conejos”. *Salvador Calvet Sanz. Universitat Politècnica de València (UPV)*

*[Presenta: D. Juan Manuel Corpa]*

10:45 – 11:15 Pausa para café y sesión de pósteres.

11:15 – 12:45 Comunicaciones libres: PATOLOGÍA Y BIENESTAR

*[Modera: D. Juan Manuel Corpa]*

*Eficacia de diferentes planes de vacunación frente a mixomatosis*

*Ramírez-Oliveras S, Baratelli M, Pedrola-Garrido, P, Fontseca-Presta M, Gascon S*

*Presentación de proyecto de investigación en estafilococia: pasado, presente y futuro*

*Mascarós-Núñez P, Martínez-Seijas C, Arnau A, Selva Martínez L, Viana D, Corpa JM*

*Epidemiología molecular y evolución de Staphylococcus aureus: resultados preliminares*

*Martínez Seijas C, Mascarós Núñez P, Arnau A, Selva Martínez L, Viana Martín D, Corpa Arenas JM*

*Estudio de la evolución de la sensibilidad antibiótica de los principales patógenos*

*bacterianos en cunicultura de 2019 a 2021*

*del Caso S, Sanz C, Domínguez L, Chacón L*

*Efecto de diferentes técnicas de manejo como alternativa al uso de antibióticos sobre parámetros de estrés en conejos de cebo*

*Ramón-Moragues A, Carulla P, Gonçalves C, Escribano D, Torres R, Romero T, Martínez-Paredes E, Villagrà A*

*Efecto del enriquecimiento con bloques de heno y de la diferenciación de grupo por*

*sexo sobre parámetros productivos, uso del espacio y resultados al sacrificio en conejos de engorde alojados en parques*

*Birolo M, Xiccato G, Zuffellato A, Pirrone F, Bordignon F, Trocino A*

12:45 – 13:30 Ponencia: “Uso prudente de antibióticos en cunicultura. Un trabajo bien hecho”. *D. Manuel Marco Laguna. Presidente de la Asociación de Veterinarios Especializados en Cunicultura (AVECU)*

*[Presenta: D. Joan Gòdia]*



**IRTA**<sup>R</sup>



Generalitat de Catalunya  
**Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural**



13:30 – 14:00 Clausura del Symposium.

Sra. D<sup>a</sup> Sonia Moraleda Campayo. *Regidora de Comerç, Turisme i Mercats. Ajuntament de Pineda de Mar*

Sr. D. Joan Gòdia i Tresánchez. *Director General d'Empreses Agroalimentàries, Qualitat i Gastronomia del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural de la Generalitat de Catalunya*

Sra. D<sup>a</sup> Mariam Pascual Amorós. *Subprograma de Mejora y Genética del IRTA*

Sr. D. Juan José Pascual Amorós. *Presidente de ASES CU*

#### PÓSTERES:

*Línea FESC. Parámetros tras 28 años de su creación*  
Chino-Rosario E, Gutiérrez-Hernández E

*Efeitos de uma restrição alimentar sobre digestibilidade da dieta em coelhos no final do período de engorda*  
Ribeiro J, Andrade E, Monteiro D, Pinheiro V

*Caracterización de exosomas en el plasma seminal de conejos fértiles y subfértiles: resultados preliminares*  
Sakr OG, Cañón-Beltrán K, Cajas YN, Rizo D, Rebollar PG

*Los diferentes tipos de vacunas frente a RHDV-2 producen un diferente inicio en la respuesta de anticuerpos*  
Ramírez-Oliveras S, Baratelli M, Pedrola-Garrido, P, Fontseca-Presta M, Gascon S

*Evaluación de la eficacia de ERAVAC® contra una cepa de la enfermedad hemorrágica del conejo tipo 2 (RHDV2) aislada en Francia en 2020*  
Perozo E, Montbrau C, Fontseca M, Gascon S

*Biossegurança nas cuniculturas do norte de Portugal: Presente e Futuro*  
Morais, D, Coelho A, Pinheiro V, Monteiro, J

*Biossegurança como ferramenta preventiva da colibacilose em coelhos*  
Morais, D, Coelho A, Pinheiro V, Monteiro, J