


Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022_037

Lugar	Universidad de Murcia
Localidad	Murcia
Provincia	Murcia
Fecha	25 de octubre de 2023
Proyecto:	Adaptación al cambio climático y mejora de la sostenibilidad mediante selección genética por resiliencia y la alimentación en cunicultura
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/037
Grupo de investigación	

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

El pasado miércoles 25 de Octubre a las 12:00 horas fuimos invitados por la profesora Silvia Martínez, coordinadora de Asignatura de Prácticas Tuteladas del Grado en Veterinaria de la Universidad de Murcia, para impartir una charla/seminario en el Aula Magna de la Granja Experimental del Campus de Espinardo.

El título de la charla fue "Evaluación de la calidad seminal en conejo y aspectos de bienestar relacionados" y se dio a conocer el trabajo que se está llevando a cabo en el proyecto y se comentaron los principales resultados. Se resaltaron las posibles utilidades que esta investigación puede tener para los futuros profesionales del sector veterinario en la evaluación de calidad seminal, teniendo en cuenta que la inseminación artificial es la biotecnología reproductiva más utilizada en la producción ganadera, así como el control de la temperatura mediante la termografía de infrarrojos como un método no invasivo para conocer el nivel de estrés en machos de conejo.

En la actividad participaron:

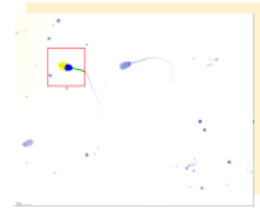
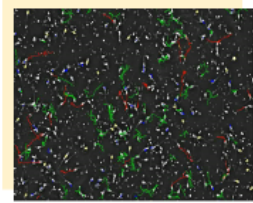
- . Daniel Serrano Jara. Investigador contratado del proyecto. Universidad Miguel Hernández
- . María de la Luz García Pardo. IP1 del proyecto. Universidad Miguel Hernández
- . Juan Orengo. Investigador del proyecto. Universidad de Murcia

Se adjunta póster anunciador de la actividad y su divulgación en RRSS

Evaluación de la calidad seminal en el conejo y aspectos de bienestar relacionados

Daniel Serrano Jara
María de la Luz García Pardo

25/10/2023



Instagram

Entrar Registrarte

facultad.veterinaria.murcia
Agradecer la participación y difusión de resultados preliminares (#AGROALNEXT) por parte de nuestros compañeros de Orihuela, MLuz Pardo y Daniel Serrano, en el Grado de Veterinaria (P. Tuteladas en Granja). Muy interesante! @umu UMU @umh #CITEPA_UMH

60 Me gusta
HACE 5 DÍAS

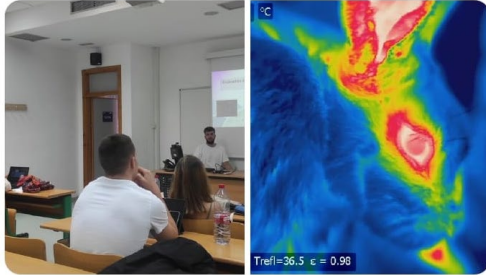
https://www.instagram.com/p/Cy5Lj0yN1Ip/?igshid=MzRIODBiNWFIZA%3D%3D&img_index=1

← Post



María-Luz García
@MariaLuz_GP

📺 Difundiendo entre el alumnado de veterinaria de #UMU nuevas técnicas no invasivas para medir el estrés con cámara de infrarrojos #AGROALNEXT_GVA #CITEPA_UMH



15:50 · 27 oct. 23 · 13 Visualizaciones

📖 Ver la actividad del post

1 Me gusta



Y para que conste a los efectos oportunos

María de la Luz García Pardo

IP1 del proyecto AGROALNEXT_2022/037