



Unión Europea

Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



Castilla-La Mancha



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

Formación Agraria. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha 2024. Cofinanciado por el Fondo Europeo FEADER.

NUEVAS TECNOLOGÍAS DESTINADAS A LA MEJORA GENÉTICA DE P. RUMIANTES. (*)

JORNADA Presencial y Gratuita.

FECHA: 30 Octubre de 2024.

ORGANIZA: Centro Regional de Selección y Reproducción Animal (CERSYRA-IRIAF).

LUGAR DE REALIZACIÓN: Avda. del Vino 10. Valdepeñas (C. Real).

OBJETIVO:

- Exposición de los servicios que los laboratorios pueden ofrecer al sector ganadero y cómo articularlos con las necesidades del sector.

PROGRAMA: 5 horas. | De 9:00 a 14:00 h.

- Visita al CERSYRA: Departamento de Reproducción con el Centro de Sementales, departamento de Genética Molecular y departamento de Lactología con su quesería experimental.
- Aplicación de la genética molecular a la mejora genética de los pequeños rumiantes.
- Identificación genética y control genealógico en pequeños rumiantes.
- Programas de mejora genética en pequeños rumiantes: logros conseguidos y retos futuros.
- Herramientas analíticas de apoyo a la mejora genética.

INSCRIPCIONES:

Para inscribirse descargar solicitud en:

<https://pagina.jccm.es/agricul/cersyra/formacion.htm>

Enviar la solicitud a: cersyra@jccm.es. Información en el mismo correo.

(*) Los destinatarios del Curso/Taller serán las personas que **desarrollen** sus actividades o **presten** sus servicios en los sectores agrícola, alimentario y silvícola, los gestores de tierras y otros agentes económicos que constituyan PYME, y cuyo ámbito de actuación sea el medio agrolimentario y silvícola, así como todas aquellas personas cuyo **trabajo** se realice o potencialmente pueda realizarse en dicho ámbito”.