



Seminariosobre vacuno lechero en pastoreo y uso de nuevas tecnologías

17 de octubre de 2018

Sala de Juntas, Facultad de Veterinaria, Lugo.

Presentación

¿Es posible el uso de robot de ordeño y el acceso a pasto en cualquier ganadería? ¿Qué tecnologías hay disponibles para facilitar el pastoreo? ¿Qué técnicas hay de pastoreo y cuáles son los errores más comunes de manejo? La respuesta a estas y otras preguntas es lo que se pretende abordar a lo largo de esta jornada.

El seminario está destinado a ganaderos de vacuno lechero, veterinarios, asesores o cualquier persona interesada en el uso de tecnologías y el pastoreo en vacuno lechero.

Programa

- 10.30 Bienvenida y entrega de la documentación
- 10.45 Introducción, tecnologías para pastoreo y 4D4F. Aranzazu Varvaró y Aida Xercavins, IRTA.
- 11.15 Uso del robot de ordeño en pastoreo y alta producción lechera: retos y oportunidades Dra. Eva Spörndly, SLU.
- 12.15 Pausa - café
- 12.30 Las distintas técnicas de pastoreo y errores comunes de manejo. Xan Pouliquen, XestiónAgrogandeira e Natureza SL.
- 13.00 Turno de preguntas y debate
- 13.30 Clausura

El seminario es gratuito pero es necesario **INSCRIBIRSE** mediante el siguiente enlace, pues el aforo es limitado:

<https://goo.gl/forms/tQsZzCb0CDxVHPa42>



**DATA DRIVEN DAIRY DECISIONS
FOR FARMERS**

H2020-ISIB-2015-1_696367_4D4F



Swedish University of
Agricultural Sciences

