

RED DEHESAS CUSTODIADAS

JORNADA DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y BUENAS PRÁCTICAS EN LA GESTIÓN DE LA TUBERCULOSIS BOVINA.

Comarca ganadera de Valencia de Alcántara (Cáceres)

Salorino (Cáceres) 13 de Noviembre de 2024, de 16,30 a 19,00 horas.
Biblioteca Pública Municipal. Ronda de Extremadura s/n

En el marco del proyecto “Dehesas Custodiadas por la convivencia con la fauna silvestre”, estas Jornadas tienen como objetivo trasladar a los sectores afectados por el conflicto que genera la gestión de la Tuberculosis Bovina en la Comarca Ganadera de Valencia de Alcántara, las mejores prácticas para su gestión y el conocimiento generado en la investigación en torno a la misma



“Este documento ha sido realizado con el apoyo financiero de la Fundación Príncipe Alberto II de Mónaco en el marco de la Iniciativa Humanidad - Fauna Silvestre. El contenido de este documento es responsabilidad exclusiva de La Sostenibilidad Participativa Innogestiona (Funpasos)”

PROGRAMA

16.30 Recepción de asistentes y presentación del Proyecto “Dehesas Custodiadas”.

Fundación por la Sostenibilidad Participativa FUNPASOS.

16.35 Inauguración de la Jornada.

José Manuel Benítez Medina. Director General de Agricultura y Ganadería de la Junta de Extremadura.

16.45-17.00 “La Tuberculosis Bovina en la interfaz ganado-fauna silvestre”.

Christian Gortazar Schmidt. Catedrático de Sanidad Animal e investigador del IREC, Universidad Castilla La Mancha.

17.00-17.15 “La bioseguridad en las dehesas”.

Javier Hermoso de Mendoza Salcedo. Catedrático de Sanidad Animal Universidad de Extremadura.

17.15-17.30 “El veterinario y la gestión cinegética”.

Juan Antonio Vicente Báez. Presidente del Colegio Oficial de Veterinarios de Cáceres.

17.30-17.45 “Resultados del proyecto Innotubex. Sector ganadero”.

Julián Monforte Martín. Responsable ganadería ASAJA Cáceres.

17.45-18.00 “Resultados del proyecto Innotubex. Sector cinegético”.

Sebastián Redero García. Técnico FEDEXCAZA.

18.00-18.15 “Buenas prácticas para el fomento de la bioseguridad. Finca Mayorga”.

Valentín Maya Blanco. Ingeniero Agrónomo. Gestor de explotaciones ganaderas.

18.15-18.30 “Bebadero inteligente. Innovación y tecnología al servicio de la bioseguridad”.

Diego Pacheco Lorenzo. Técnico en Innogestiona Ingeniería Ambiental.

18.30-19.00 Debate y clausura.