

# 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.**