



cooperativas
agro-alimentarias
Andalucía

COVAP
Somos Ganaderos
Naturalmente Asépticos

Life **io**
ehesa

Jornada técnica:

Nuevas oportunidades y retos para la dehesa en el periodo normativo andaluz 2014-2020

8 de marzo de 2016

Teatro Municipal de Villanueva de Córdoba.

Avda. de Cardeña s/n

LIFE11/BIO/ES/000726



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO



Beneficiarios asociados:

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA
Y DESARROLLO RURAL
Agencia de Gestión Agraria y Pesca
Instituto de Investigación y Formación
Agraria y Pesquera
CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA
Y DESARROLLO RURAL



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



APROCA
ANDALUCÍA



ASAJA



COAG
Andalucía



INIA
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN
Y DESARROLLO TECNOLÓGICO



cooperativas
agro-alimentarias
Andalucía



UPA
ANDALUCÍA

Agencia de Medio Ambiente y Agua
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

PROGRAMA

- **18:00 Presentación**

Agustin González Sánchez, consejero delegado de Cooperativas Agro-alimentarias de Andalucía

- **18:10 Introducción al Proyecto Life+ bioDehesa. Nuevas herramientas administrativas para la gestión de la dehesa**

Jorge Díaz Bellido, responsable de Ganadería y técnico del Proyecto Life+ bioDehesa en Cooperativas Agro-alimentarias

Indalecio Fernández Caballero, responsable de los Servicios Técnicos de COVAP

- **18:30 La dehesa en el Programa de Desarrollo Rural de Andalucía 2014-2020**

José Ramón Guzmán Álvarez, jefe de departamento de Restauración de Ecosistemas de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del territorio

- **19:30 Aplicaciones prácticas/medidas de bioseguridad frente a la tuberculosis bovina en explotaciones de dehesa**

Lucía Reguillo Granados, Veterinaria del Centro de Investigación y Calidad Agroalimentaria del Valle de los Pedroches (CICAP)

- **20:30 Clausura**

Antonio Jesús Torralbo Buenestado, vocal del Consejo Rector de COVAP y presidente de la Denominación de Origen Los Pedroches

Al finalizar se servirá un aperitivo