



# SEMINÁRIO FINAL DO PROJETO

## GESTÃO SUSTENTÁVEL EM OLIVAIS

Serviços de controlo biológico providenciados por espécies silvestres como incentivos para a conservação da biodiversidade

PTDC/AAG-REC/6480/2014

---



Data: 28 de Fevereiro de 2020

Horário: 14h30 – 17h00

Lugar: Sala de Conferências do Pólo da Mitra  
Universidade de Évora

Inscrições gratuitas e obrigatórias: [seminarioecolives@gmail.com](mailto:seminarioecolives@gmail.com)

# Programa

---

**14h30**

## **Sessão de Abertura**

Dr. José M. Herrera. Instituto Mediterrâneo para a Agricultura, Ambiente e Desenvolvimento, Universidade de Évora (MED-UE).

**14h45**

## **Introdução**

Desafios e oportunidades na conservação da biodiversidade em olivais do Alentejo

Dr. José M. Herrera. Responsável pelo projeto ECOLIVES

**15h00**

## **Sessões temáticas**

Biodiversidade e Conservação em Olivais

- Que diversidade biológica existe no olival do Alentejo?
- Qual o impacto da intensificação da gestão e da simplificação da paisagem?
- Quais as espécies particularmente interessantes pelo seu papel como potenciais biocontroladores?
- Que fazer para incrementar as suas populações dentro dos olivais?

Sasha Vasconcelos. **Parasitóides.** (CIBIO/InBIO. Universidade de Porto)

Gerardo Jiménez. **Aves.** (MED-UE).

Bruno Silva. **Morcegos.** (MED-UE).

**16h00**

## **Sessão final**

Conclusões do projeto de interesse para os olivicultores da região do Alentejo

Dr. José M. Herrera

**16h15**

Espaço de discussão

**17h00**

Encerramento

**Inscrições gratuitas, mas obrigatórias no e-mail:  
seminarioecolives@gmail.com**