

**Instituto Politécnico de Beja**  
**Escola Superior Agrária de Beja**  
**Mestrado de Engenharia do Ambiente**

**Avaliação de risco ambiental de fitofármacos em solos  
agrícolas da zona de influência do EFMA (Empreendimento  
de Fins Múltiplos do Alqueva)**

**Inês Silva Martins**

Dissertação apresentada à Escola Superior Agrária de Beja para  
cumprimento dos requisitos necessários para obtenção do grau de Mestre  
em Engenharia do Ambiente

**Orientadora:** Doutora Patrícia Alexandra Dias Brito Palma

**Coorientadora:** Doutora Paula Maria da Luz Figueiredo de Alvarenga

**Beja**

**2020**

## AGRADECIMENTO

Este estudo apresenta alguns resultados obtidos ao abrigo do Grupo Operacional FitoFarmGest (PDR2020-101-030926) “Gestão Sustentável de Fitofármacos em Olival, Vinha e Culturas Arvenses, na Área de Influência do EFMA”, financiado pelo Fundo Europeu Agrícola de Desenvolvimento Rural.



PROGRAMA DE  
DESENVOLVIMENTO  
RURAL 2014 · 2020



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu Agrícola  
de Desenvolvimento Rural

*A Europa investe nas zonas rurais*