

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