

FICHA DE PROJETO



Designação do projeto: PrunusBot - Sistema robótico aéreo autónomo de pulverização controlada e previsão de produção frutícola

Código do projeto: PDR2020-101-031362

Medida: Inovação

Intervenção: Grupos Operacionais

Entidade beneficiária: Instituto Politécnico de Castelo Branco

Data de início: 02-01-2017

Data de conclusão: 31-12-2020

Custo total elegível: 83.131,68€

Apoio financeiro da União Europeia: 75%

Sumário

Desenvolvimento de um sistema robótico destinado à inovação tecnológica em fruticultura, nomeadamente de pomares de prunóideas na região da Beira Interior, visando a pulverização particularizada para controlo de infestantes e a previsão da produção.