

Designação do projeto | BioPest - Estratégias integradas de luta contra pragas-chave em espécies de frutos secos

Código do projeto | PDR2020-101-030965

Objetivo principal | Desenvolvimento e aperfeiçoamento de meios de luta contra pragas-chave em espécies de frutos secos

Região de intervenção | Marvão, Ponte de Lima; Sernancelhe, Parada e Prenhas Juntas e Padrela

Minho, Douro, Soutos da Lapa, Terra Fria, Pardela

Entidade beneficiária | Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV)

Data da aprovação | 2017-09-20

Data de início | 2017-10-01

Data de conclusão | 2022-12-31

Custo total elegível | 32 801,53 €

Apoio financeiro da União Europeia | FEADER (Fundo Europeu Agrícola de Desenvolvimento Rural) – 19 314,36 €

Apoio financeiro público nacional/regional | 5 286,79 €

Objetivos, atividades e resultados esperados.

- **Prospecção da vespa-das-galhas nas regiões do Douro, Soutos da Lapa, Padrela e Terra Fria.**
- **Bioecologia das pragas-chave: D. kuriphilus, C. splendana, A.lineatella, M.unicostata, C.tenebrionis, nas regiões de Terra Fria, Terra Quente, Padrela, Soutos da Lapa, Marvão e Douro**

- **Desenvolver e/ou aperfeiçoar meios de luta biológica e luta biotécnica contra as pragas-chave**
- **Transferir conhecimento e tecnologia: Ações de divulgação para grandes públicos (dias abertos/ jornadas de divulgação para os produtores, promovidas pelas Associações/ cooperativas das diferentes regiões e workshops/ Seminários para divulgação dos resultados junto de técnicos, agricultores, estudantes, etc.). Publicações Técnicas, com a participação em congressos nacionais e internacionais; a publicação de artigos de âmbito científico e de folhetos técnicos; elaboração de Manual de Boas Práticas.**