

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo de Coesão

Designação do projeto | Médio Tejo – Detecção e Combate à Vespa Velutina

Código do projeto | POSEUR-03-2215-FC-00161

Objetivo principal | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos.

Região de intervenção | Médio Tejo

Entidade beneficiária | CIMT – Comunidade Intermunicipal do Médio Tejo

Data de aprovação | 30-09-2021

Data de início | 02-11-2021

Data de conclusão | 30-06-2023

Custo total elegível | 411.732,44 €

Apoio financeiro da União Europeia | Fundo de Coesão – 349.972,57 €

Apoio financeiro público nacional/regional | Contrapartida Municipal – 61.759,87 €

- Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

Objetivos:

O principal objetivo da operação, visa a criação de mecanismos de gestão integrada de forma a diminuir o impacto causado pela vespa velutina nas zonas onde já se encontra instalada, prevenir a disseminação da espécie para outras áreas e erradicar novos focos na região do Médio Tejo, designadamente pelo seu cariz de monitorização e vigilância ativa que se pretende implementar numa Região que se encontra numa zona de tampão da dispersão da vespa velutina.

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo de Coesão

Atividades:

1. Estratégias coordenadas de combate

- ✓ Exterminação/destruição de ninhos de vespa velutina e Colocação, manutenção e monitorização de rede de armadilhas “artesanais”;
- ✓ Instalação, manutenção E monitorização de armadilhas entomológicas, como reforço da rede de captura permanente, conforme Bases para a Vigilância Ativa.

2. Aquisição de Equipamentos:

- ✓ Aquisição de armadilhas entomológicas, para:
 - i. reforço da rede de captura permanente, conforme Bases para a Vigilância Ativa;
 - ii. colocação nos apiários da Região;
- ✓ Equipamento de Proteção Individual (EPI)
- ✓ Aquisição de Canas/varas

3. Divulgação/ sensibilização.

- ✓ Realização de ações de Divulgação/sensibilização

Resultados esperados/atingidos:

Indicador	Resultados esperados	Ano Alvo
Superfície dos habitats apoiados para atingirem um melhor estado de conservação	20253,03 hectares	2023
Percentagem de controlo das espécies invasoras face ao nº total de indivíduos (espécies) ou face à superfície (ha) total afetada pelas espécies exóticas invasoras (%)	80%	2023