



## FICHA DE PROJETO

|  |   |
|--|---|
| Acrónimo:  | RedeSusTERRA  |
| Designação do projeto (PT/EN):                   | RedeSusTERRA - Rede para promoção de práticas sustentáveis em sistemas agrícolas com impacto nos territórios  |
| Código do projeto:                               | PRR-C05-i03-I-000093  |
| Objetivo principal:                              | Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria   |
| Entidade financiadora/Programa de financiamento: | Projeto cofinanciado pelo PRR - Plano de Recuperação e Resiliência pela União Europeia   <a href="http://www.recuperarportugal.gov.pt">www.recuperarportugal.gov.pt</a>   |
| Região de intervenção:                           | NUTS II   |
| Investimento Total Elegível:                     | 574838,53 €   |
| Custo total elegível (ISA):                      | 65432,08 €  |
| Apoio financeiro da União Europeia:              | 100,00%   |
| Apoio financeiro público nacional/regional:      | -   |
| Taxas de financiamento:                          | 100,00%   |
| Entidade beneficiária:                           | Instituto Superior de Agronomia   |
| Investigador Responsável:                        | Carmo Martins (COTHN-CC)  |
| Parceiros:                                       | IPSantarém/ESAS;<br>ISA/UL;<br>CFE/UC;<br>Pólo de inovação de Alcobaça / INIAV.IP;<br>Agrifresh P, Lda<br>Arminda Aurora Domingos Henrique de Sousa Luz<br>Campotec, S.A.<br>Cerfundão, Lda<br>Cooperfrutas, CRL<br>Fertiprado, Lda<br>Granfer, CRL<br>Sociedade Agrícola de S. João de Brito, S.A<br>TEF, CRL<br>Westfalia - Unipessoal Lda<br>José Dias Rodrigues & Filhos, Lda<br>Cerpro, S.A.<br>Egocultum, Unipessoal Lda<br>Sociedade Agrícola Casal dos Pavorais<br>FNOP |
| Equipa do ISA afeta ao projeto:                  | Elisabete Figueiredo (responsável ISA)<br>Francisca Aguiar<br>José Carlos Franco  |
| Data da aprovação:                               | 2022/10/11  |
| Data de início:                                  | 2022/10/01  |
| Data da conclusão:                               | 2025/09/30  |
| Domínio científico e subárea científica:         | Ciências Naturais e do Ambiente (Natural and Environmental Sciences)  |

|  |  |
|--|--|
| Resumo (objetivos, atividades e resultados esperados): | <p>A sustentabilidade dos territórios é suportada por diversos fatores de caráter económico, social e ambiental. O REDESUSTERRA surge como uma oportunidade de restabelecer/restaurar um conjunto de valores naturais que suportam os serviços ambientais que a atividade agrícola, por um lado potencia e que, por outro, usufrui. Para além de responder a problemas atuais, na atividade agrícola, em especial os de caráter emergente, que decorrem da baixa resiliência das parcelas com histórico de produção suportada em elevado consumo energético e pela crescente ineficácia das soluções disponíveis. Simultaneamente, contribui para a implementação e aumento de soluções e técnicas, altamente especializadas que conferem resiliência aos sistemas agrícolas, principalmente através do fomento da biodiversidade e dos serviços que esta presta.</p> <p>Os objetivos gerais da parceria são:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Promover a sustentabilidade da agricultura,</li><li>- Manter e incrementar as áreas de agricultura nos territórios agroflorestais mais vulneráveis aos riscos de incêndios rurais,</li><li>- Promover os serviços de ecossistemas agrícolas e agroflorestais,</li><li>- Promover o uso sustentável do solo, água e biodiversidade.</li></ul> |
| Link para página do projeto (outros Links):            | <a href="https://redesusterra.webnode.pt/">https://redesusterra.webnode.pt/</a>  |