



**Designação do projeto:** Interior+ LA7.5 - Comunidades Rurais do Interior e de Montanha

**Código do projeto:** PRR-C05-i03-I-000233-LA7.5

**Objetivos operacionais:** Promover o rejuvenescimento e o capital social dos territórios rurais; promover a criação de mais empresas no setor agroalimentar e serviços conexos; criar mais emprego no setor agroalimentar e serviços conexos.

**Entidades beneficiárias:**

Instituto Politécnico da Guarda - Entidade Coordenadora

INIAV - Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.

Instituto Politécnico de Viana do Castelo

Instituto Politécnico de Castelo Branco

ACIBTM- Associação para o Centro de Incubação de Base Tecnológica do Minho (INCUBO)

AAPIM - Associação de Agricultores para Produção Integrada de Frutos de Montanha

MELTAGUS - Associação de Apicultores do Parque Natural do Tejo Internacional

CATAA- Associação Centro de Apoio Tecnológico Agroalimentar de Castelo Branco

ValeCereal SA

CERFUNDÃO-Embalamento e Comercialização de cereja da Cova da Beira Lda

O&C - Olive Company Lda

TeroMovigo-Earth Innovation, LDA

Gabriela Isabel Alves

Soprobeira - Sociedade de Produção Agrícola das Beiras, Lda.

QDB - QUINTADABIAIA, LDA

**Data de início:** 01-06-2023

**Data de conclusão:** 30-09-2025

**Custo total elegível:** 271 138,92€

**Custo total elegível INIAV:** 4 634,26€

**Participação Comunitária:** 271 138,92€

**Descrição do projeto:** Território inteligente, inovador e tecnológico - Territórios rurais inteligentes: desenvolver territórios rurais mais inovadores, através do envolvimento dos vários atores locais, dos recursos endógenos, do conhecimento, num processo participado e igualitário, adaptado à realidade local, capaz de contextualizar as diferentes soluções tecnológicas e com ações integradas que contribuam para a adoção de diferentes ferramentas disponíveis, nomeadamente digitais.

**Objetivos:**

i) Criar um modelo de intervenção para a revitalização rural de territórios de Montanha na área geográfica das NUTS III BSE, BB e AM, que seja acessível e replicável, e identifique oportunidades e fatores críticos para a criação de novas empresas e novos negócios, para jovens qualificados e pequena agricultura familiar na fileira alargada do setor agrícola (agricultura, agroalimentar, serviços à indústria, turismo);

ii) Criar uma plataforma que, suportada numa estrutura em rede, sirva o objetivo de promoção e interação da inovação territorial, do turismo gastronómico e da atratividade empresarial que se constitua como ferramenta de atração para novos residentes, empresários e visitantes das ZRM, potenciando a comercialização de produtos endógenos de valor acrescentado com base na ruralidade e seus valores;

iii) Capacitar os agentes económicos das ZRM para a inovação integrada dos negócios de forma a, numa lógica de fileira e sustentabilidade, aumentar a rentabilidade dos negócios, emprego qualificado, nº de empresas do setor agroalimentar e serviços comexos e a riqueza criada na região.

A inovação neste setor, assim, permitirá uma valorização territorial com impacto positivo no desenvolvimento da agricultura (tecnologias e sustentabilidade), no turismo e na sociedade (atratividade empresarial e da qualidade de vida rural). A integração de tecnologia, nomeadamente de IA, IoT e tecnologias do espaço na prática agrícola, privilegiando o acesso livre e em tempo real, permitirá promover a agricultura das regiões e contribuir para produções agrícolas mais sustentáveis e resilientes (p. ex. às alterações climáticas) com a gestão eficiente de recursos e gestão da interligação entre setores (agricultura, turismo e indústria).

**Atividades:**

- Planeamento da transferência do conhecimento das tecnologias e boas práticas
- Desenvolvimento do projeto piloto

**Logotipo do projeto:**