

## **Go Qualitomate – a complexidade de ser simplesmente vermelho**

**OBETIVOS** | O projeto tem por objetivo aumentar o conhecimento das causas diminuição de cor vermelha no fruto quer externas (doenças e pragas, fertilização, solo) quer internas (fisiologia e capacidade de resposta ao ecossistema agrícola) com vista à maximização de produção de frutos de qualidade, nomeadamente no que se refere à cor vermelha. Este conhecimento guiará o sector na adoção de práticas corretas de forma atempada.

**REFERÊNCIA** | PDR2020-1.0.1-FEADER – 032072

**DURAÇÃO** | 01/09/2017 a 31/12/2021

**FINANCIAMENTO TOTAL** | 35 475,50 EUR

**INSTITUIÇÃO PROPONENTE** | CCTI - Associação para a Investigação, Desenvolvimento e Inovação no Sector do Tomate

**PARCEIROS** | Instituto Superior de Agronomia; Centro Operativo e Tecnológico Hortofrutícola Nacional; FNOP – Federação Nacional das Organizações de Produtores de Frutos e Hortícolas; Fruto Maior, Organização de Produtores Hortofrutícolas Lda.; Instituto Politécnico de Santarém; ITALAGRO – Indústria de Transformação de Produtos Alimentares, S.A.; RELCAMPO, Unipessoal Lda.; Sociedade Agrícola Ortigão Costa, Lda.; Sociedade Agro-Pecuária do Vale da Adega S.A.; TOMATAZA – Organização de Produtores de Hortofrutícolas, S.A.

**INVESTIGADOR RESPONSÁVEL NO ISA** | António Mexia