

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

## **DESIGNAÇÃO DO PROJETO |**

Capacitação e Promoção da Competitividade do Jovem Agricultor e do Jovem Empresário Rural

## **CÓDIGO DO PROJETO |**

POCI-02-0853-FEDER-046994

## **OBJETIVO PRINCIPAL |**

- 1.º Incrementar, ainda que indiretamente, as competências empresariais, facilitar o acesso a informação relevante nos domínios da competitividade e internacionalização das PME e reduzir assimetrias de informação ao nível empresarial, facilitar escolhas estratégicas e estimular o diagnóstico precoce; e,
- 2.º Desenvolver uma estratégia coletiva, sensibilizando os Jovens Agricultores e Jovens Empresários Rurais (PME) para a promoção e intensificação de atividades inovadoras e qualificadas para a sua progressão na cadeia de valor.

## **REGIÃO DE INTERVENÇÃO |** Norte, Centro e Alentejo

## **ENTIDADE BENEFICIÁRIA |**

ASSOCIAÇÃO DOS JOVENS AGRICULTORES DE PORTUGAL-A J A P

**DATA DE APROVAÇÃO |** 2020-07-21

**DATA DE INÍCIO |** 2020-12-01

**DATA DE CONCLUSÃO |** 2023-06-30

**CUSTO TOTAL ELEGÍVEL |** 528.894,52€

**APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA |** FEDER – 449.560,34€

## **DESCRIÇÃO DO PROJETO**

O Projeto de Capacitação e Promoção da Competitividade do Jovem Agricultor e do Jovem Empresário Rural tem como principal atividade o desenvolvimento/implementação do Laboratório Vivo da Agricultura Inteligente 4.0., plataforma *online* que estará subdivida em três grandes universos estruturantes: produção, transformação, mercados & comercialização. Este formato permitirá disponibilizar conteúdos informativos e qualificantes, numa perspetiva abrangente e útil para todas as fileiras. Pretende-se que esta seja uma ferramenta com grande enfoque na partilha de informação ao nível de inovações tecnológicas - do campo à comercialização – independentemente das especificidades de cada setor (azeite; vinhos; fruta, legumes, lacticínios, etc.); num conceito de *e-Qualification* em que, com base em parcerias com universidades, investigadores, *opinion makers*, sejam desenvolvidos conteúdos que contribuam para essa partilha de conhecimento e informação.

Com o objetivo de divulgar e disseminar a plataforma Laboratório Vivo da Agricultura 4.0, foram idealizadas várias ações:

- O desenvolvimento de uma APP que tem como principal objetivo rentabilizar a plataforma, bebendo dos seus conteúdos, trabalhando-os e estruturando-os de forma direcionada, mais *user friendly*, enquanto canal mais próximo do público-alvo;
- O desenvolvimento de um Programa de TV (13 episódios/emissão) com vista à emissão de duas edições, uma em cada ano de implementação do projeto, a inserir na programação de um canal televisivo.
- A conceptualização e implementação de um Roadshow: Laboratório Vivo da Agricultura Inteligente 4.0 - materializando o conceito numa plataforma física, criando um *showroom* ambulante que circula pelo Norte, Centro e Alentejo, com momentos de comunicação e interação real com os públicos-alvo, contribuindo para uma maior proximidade e disseminação da plataforma; divulgando soluções inovadoras do contexto produtivo à transformação, assente na partilha de conhecimento e informação qualificante através dos parceiros a convidar.
- A participação em eventos estratégicos do setor, aproximando a plataforma dos públicos-alvo - não só os atuais jovens empresários agrícolas e rurais, mas também potenciais interessados, jovens e comunidade em geral;
- Através da divulgação e integração nos meios de comunicação atuais da AJAP: site [www.ajap.pt](http://www.ajap.pt), newsletter trimestral, redes sociais, etc., enquanto canais privilegiados para transmitir conteúdos fidedignos referentes à plataforma, sobre o seu propósito, as suas mais-valias e ambições;
- Assessoria de imprensa, com vista à divulgação da plataforma e das ações idealizadas para a divulgar e disseminar; e,
- Por fim, será ainda realizado um seminário final numa lógica de balanço e finalização do projeto - que terá como grande objetivo divulgar as ações desenvolvidas bem como os resultados atingidos com o presente projeto.