

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

<b>DESIGNAÇÃO DO PROJETO:</b>	Gabinete de Apoio à Promoção da Propriedade Industrial - Indústria da Cortiça
<b>CÓDIGO DO PROJETO:</b>	NORTE-01-0246-FEDER-000027
<b>OBJETIVO PRINCIPAL:</b>	Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação
<b>REGIÃO DE INTERVENÇÃO:</b>	NORTE
<b>ENTIDADE BENEFICIÁRIA:</b>	Centro Tecnológico da Cortiça
<b>DATA DE APROVAÇÃO:</b>	20-04-2017
<b>DATA DE INÍCIO:</b>	15-04-2016
<b>DATA DE CONCLUSÃO:</b>	14-04-2019
<b>CUSTO TOTAL ELEGÍVEL:</b>	126.397,16€
<b>APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA:</b>	FEDER – 107.437,59€

#### **OBJETIVOS, ATIVIDADES E RESULTADOS ESPERADOS/ATINGIDOS:**

O objetivo do projeto foi reforçar as competências do GAPI e de o dotar de meios que permitissem, através das suas ações, aumentar o nível geral de conhecimento, o grau de utilização da propriedade industrial e a valorização dos ativos por parte das empresas do sector da cortiça, efetivando assim a transferência de conhecimento científico e tecnológico.

As principais atividades desenvolvidas pelo GAPI - Gabinete de Apoio à Propriedade Industrial do CTCOR, no âmbito deste projeto foram: promover a sensibilização das PME em matéria de PI; sensibilização e aconselhamento às empresas sobre potenciais registos de PI; esclarecimentos sobre regras, custos e procedimentos administrativos para cada modalidade de PI; pesquisas de PI em bases de dados; apoio técnico no processo de registo de marcas, desenhos e modelos e patentes; acompanhamento pós-registo na manutenção dos direitos de propriedade industrial; suporte na elaboração de acordos de consórcio no âmbito de projetos de I&D, em particular no que respeita aos direitos de exploração dos resultados; integrar a gestão da PI e a gestão do Código Internacional das Práticas Rolheiras e disseminar exemplos de boas práticas no setor da cortiça.

O projeto foi concluído com sucesso, tendo os objetivos (indicadores) iniciais definidos sido cumpridos e inclusive ultrapassados.