

NOME OPERAÇÃO

Introdução de uma nova Cápsula de Cortiça disruptiva e patenteada Eco-sustentável

NOME ENTIDADE BENEFICIÁRIA

SEDACOR - Sociedade Exportadora de Artigos de Cortiça, Lda.

INVESTIMENTO TOTAL 2.720.400,00 €

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA 801.120,00 €

OBJETIVO

Objetivos Estratégicos:

1. Introduzir no mercado internacional uma disruptiva cápsula de cortiça, patenteada, que responde aos desafios de mercado;
2. Introduzir um sistema de produção de cápsulas de cortiça patenteado;
3. Alcançar um patamar de diferenciação e posicionamento de mercado distinto e valioso face à concorrência, via IDI, tecnologia, sustentabilidade e ecoinovação;
4. Interligar e conectar, em tempo real, todo o processo produtivo via incorporação de tecnologia i4.0;
5. Alargar o domínio de todos os elos da sua cadeia de valor, através de uma atividade verticalizada, interligada e conectada, para reforço do seu estatuto de um dos principais fornecedores mundiais de aplicações alternativas de cortiça de alto valor acrescentado.

Indicadores:

Inovações Introduzidas: 4

Volume de Negócios: +42,12%

VAB por Trabalhador: +76,80%

Postos de Trabalho Criados: 2,00 ETI Anual

Empregos Qualificados Criados: 1,00 ETI Anual



NOME OPERAÇÃO

HDcap - Cápsula Sustentável de Elevada Densidade

NOME ENTIDADE BENEFICIÁRIA

SEDACOR - Sociedade Exportadora de Artigos de Cortiça, Lda.

INVESTIMENTO TOTAL 357.003,20 €

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA 221.252,73 €

OBJETIVO

O HDcap visa desenvolver uma cápsula totalmente inovadora para vedar garrafas, frascos e similares, bem como otimizar o correspondente processo de produção. A nova cápsula será leve, robusta, reutilizável, reciclável e ambientalmente sustentável e encerrará dois grandes efeitos diferenciadores:

- 1- Será sustentável assumindo a circularidade do sector corticeiro e;
- 2- apresentará uma massa volúmica elevada, dotando-a de robustez.

Custo Total
1.553.238,72 €

Custo Elegível
1.553.238,72 €

Apoio Financeiro da UE
801.987,91 €

Cofinanciamento da UE
52 %

CORKBIND: Desenvolvimento de Ligantes Sustentáveis e de Alto Desempenho

CIPADE (líder), IST, SEDACOR

O projeto CORKBIND liderado pela CIPADE tem como objetivo desenvolver ligantes sustentáveis e de alto desempenho para a aglomeração de cortiça, utilizando matérias-primas renováveis, como óleos vegetais de rícino, girassol e colza, além de di e tri-isocianatos com altos teores de materiais renováveis. Com a participação da SEDACOR e do IST, a meta é substituir os ligantes petroquímicos tradicionais, reduzindo a pegada de carbono e as emissões de compostos orgânicos voláteis (VOCs).

Código da operação

COMPETE2030-FEDER-01341900



**Programa Inovação e
Transição Digital**

Custo Total
1 595 298,40 €

Custo Elegível
1 595 298,40 €

Apoio Financeiro
da UE
1 208 028,29 €

Cofinanciamento
da UE
76 %

ALIVETEX - Soluções de divisórias acústicas inteligentes e personalizáveis

TÊXTEIS PENEDO S.A.

CeNTI

CITEVE

**SEDACOR-SOCIEDADE EXPORTADORA DE ARTIGOS
DE CORTIÇA, LDA**

Desenvolver soluções inovadoras para o contexto de divisão e flexibilização de espaços, garantindo conforto acústico. Serão criadas divisórias acústicas inteligentes e personalizáveis, de base têxtil, baseadas em padrões origami e com comportamento “vivo” autónomo, capazes de



Cofinanciado pela
União Europeia

**A Transformar
o Futuro**

compete2030.gov.pt