



Grupo Operacional: PinusResina



Parceiros



Associação BLC3 – Campus de Tecnologia e Inovação

Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier da Universidade Nova de Lisboa (ITQB-NOVA)

Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Voz da Natureza, Lda.

Biotechnology and Sensing for Food Safety and Health, Lda.

AIFF – Associação para a Competitividade da Indústria da Fileira Florestal

Resipinus – Associação de Destiladores e Exploradores de Resina

Com Apoio:

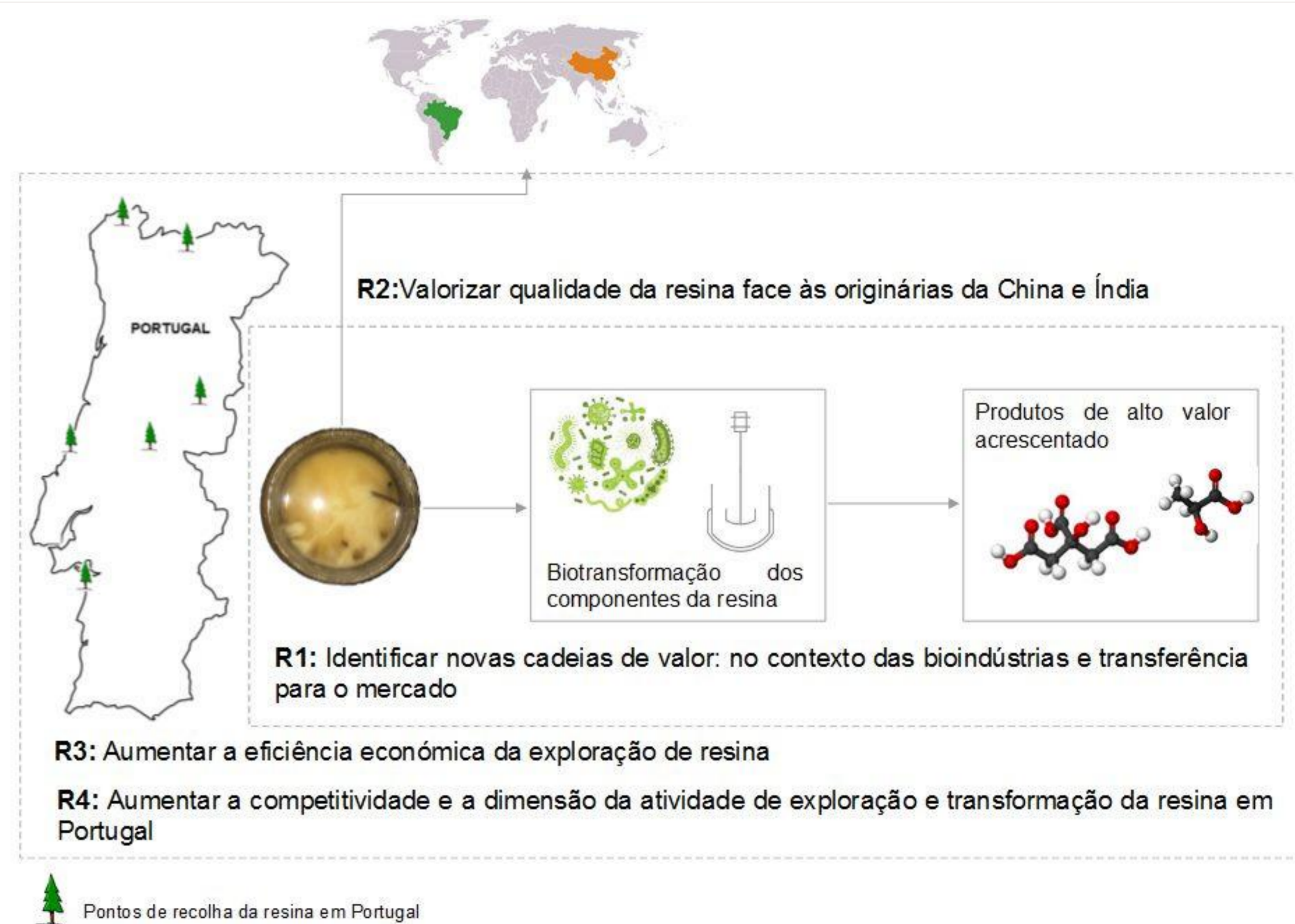


Projeto

Objetivos:

- 🌲 Identificar as características diferenciadoras da resina portuguesa e melhorar a sua imagem e posicionamento no mercado internacional, assim como, identificar novas utilizações de alto valor acrescentado;
- 🌲 Analisar a variabilidade da composição da resina e novas metodologias de exploração;
- 🌲 Aproveitar os resíduos da exploração da resina para novos produtos;
- 🌲 Avaliar a sustentabilidade das novas cadeias de valor e dos produtos derivados;
- 🌲 Benchmarking das novas cadeias de valor face às tecnologias estabelecidas;
- 🌲 Desenvolver uma rede de cooperação entre os diferentes exploradores de resinas;
- 🌲 Divulgar os resultados, com particular destaque a nível internacional.

Resultados:



Início: novembro/2017
Fim: outubro/2021

Orçamento: 365.567,00 €

Atividades de divulgação:

- 🌲 Criação de um ambiente web (www.pinusresina.blc3.pt)
- 🌲 Colóquios e congressos
- 🌲 Grupos focais de divulgação

Contacto: 238 641 059
E-mail: joao.nunes@blc3.pt

