

Designação do projeto | Produção de leveduras antagonistas

Código do projeto | NORTE-02-0853-FEDER-180860

Objetivo principal | Reforçar a competitividade das pequenas e médias empresas

Região de intervenção | Norte

Entidade beneficiária | PROENOL - INDÚSTRIA BIOTECNOLÓGICA, S.A.

Data de aprovação | 20-06-2022

Data de início | 01-10-2021

Data de conclusão | 30-06-2023

Custo total elegível | 945.119,89 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER: 283.535,97 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados

A Proenol - Indústria Biotecnológica, S.A., com sede em Vila Nova de Gaia, desenvolve atividade na área da biotecnologia aplicada à enologia, dedicando-se à investigação, produção e comercialização de soluções inovadoras para o setor vitivinícola de forma a otimizar os processos de vinificação e conservação dos vinhos, fomentando a criação de vinhos de qualidade.

A Proenol apresentava alguns pontos fracos relacionados com a fraca automação do seu processo produtivo, pelo que a capacidade produtiva não permitia aplicar os resultados que esperava obter no projeto ABCyeasts, nem produzir os novos produtos baseados em leveduras. Deste modo, com o presente projeto, a empresa efetuou um conjunto de investimentos que lhe permitirão produzir novos produtos.

Com efeito, o investimento realizado no presente projeto ultrapassou os 80%, estimando a Proenol um crescimento do volume de negócios no ano pós-projeto (2025) de cerca de 20,85% face ao ano 2020 e também a criação de 3 postos de trabalho.

