



## LIVING LAB – Efluentes e coprodutos da atividade Agropecuária

### **Descrição do Projeto:**

Este projeto visa a valorização de efluentes e coprodutos da atividade agropecuária, numa lógica de Economia Circular e de resíduo Zero avaliada no GOEfluentes e no Projeto EU Nutri2Cycle. Serão desenvolvidas Unidades Piloto de Experimentação/Demonstração para transferência de conhecimento no sector agropecuário, através de investigação aplicada e de prestação de serviços técnicos especializados em ambiente de multiatores. As Unidades Piloto funcionarão numa lógica top down, segundo um modelo de 'Living Lab' (LL), enquanto iniciativas dinâmicas, adaptadas a necessidades locais, regionais ou nacionais. O paradigma da inovação, em contexto de Economia Circular, transformação digital e autossuficiência, será uma prioridade para uma aplicação sustentável dos recursos, com abordagens multidisciplinares e cocriativas. Para resposta às linhas de ação: 5.1, 5.3, 5.4 e 5.5, o Projeto está organizado em 4 áreas:

- A1. TRATAMENTO: Aplicação e/ou desenvolvimento de processos;
- A2. VALORIZAÇÃO: Avaliação dos produtos/biomassas resultantes dos diferentes processos;
- A3. MONITORIZAÇÃO/AUTOMAÇÃO: de processos e de produtos, transversal a todo o Projeto;
- A4. DISSEMINAÇÃO E CAPACITAÇÃO

**Coordenação do Projeto:** INIAV – Pólo de Inovação da Fonte Boa

**Data de Início:** 01-11-2022

**Data de fim:** 30-09-2025

**Sítio web do PRR:** [www.recuperarportugal.gov.pt](http://www.recuperarportugal.gov.pt)

### **Identificação dos Projetos e Total do Apoio:**

PRR-C05-i03-I-000218-LA5.1 – Apoio Total: 373.776,06 Euros

PRR-C05-i03-I-000218-LA5.3 – Apoio Total: 198.273,70 Euros

PRR-C05-i03-I-000218-LA5.4 – Apoio Total: 190.353,39 Euros

PRR-C05-i03-I-000218-LA5.5 – Apoio Total: 106.779,58 Euros

