



**Designação do projeto:** USAM SuLei LA 2.5 - Utilização Segura de Antimicrobianos na Produção de Suínos e Leite de Bovino

**Código do projeto:** PRR-C05-i03-I-000173-LA2.5

**Objetivos operacionais:** Reduzir a incidência de doenças das plantas e dos animais com impacto na saúde e bem-estar da população humana e no ambiente; Impulsionar a adaptação da produção animal e vegetal às ameaças emergentes; Reduzir a emergência à resistência a antimicrobianos.

**Entidades beneficiárias:**

Universidade do Porto

Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária I.P. (INIAV)

Direção Geral de Alimentação e Veterinária

Centro Nacional de Competências InovTechAgro

ANABLE – Associação Nacional para o Melhoramento dos Bovinos Leiteiros

FENALAC – Federação Nacional das Cooperativas de Leite

FPAS – Federação Portuguesa de Associações de Suinicultores

SCS – Sociedade Científica de Suinicultura

Duarte Reis & Brandão, Lda.

Maria Manuela Pereira Marinho

Formigaleite, Lda.

FEEDINOV – Associação para a Investigação e Inovação e Nutrição e Alimentação Animal

**Data de início:** 2023/01/01

**Data de conclusão:** 2025/09/30

**Custo total elegível:** 195.740,05 €

**Custo total elegível INIAV:** 2.136,75 €

**Complicação Comunitária:** 100%

**Logotipo:**





### **Objetivos, atividades e resultados esperados:**

O Projeto USAM SuLei tem como objetivos criar, validar e dinamizar um sistema integrado para apoio à decisão no uso de AM que permita aos médicos veterinários e aos operadores reduzir de forma sustentada o consumo de AM em explorações de suínos ou de bovinicultura leiteira.

USAM SuLei tem investimento RE-C05-i03 da Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria N.º 13/C05-i03/2021 – PRR-C05-i03-I-000173– Projetos I&D+I Projetos de Investigação e Inovação – UMA SÓ SAÚDE.