



Designação do projeto: USAM SuLei LA 2.2 - Utilização Segura de Antimicrobianos na Produção de Suínos e Leite de Bovino

Código do projeto: PRR-C05-i03-I-000173-LA2.2

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; Promover a educação para uma só saúde; 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: 200.677,26 €

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.