



**Politécnico
Castelo Branco**
Polytechnic University



NOME DO PROJETO | AdaptforGrazing LA 4.1 – Adaptar a gestão da Vegetação para melhorar a resiliência dos agro-sistemas às alterações climáticas utilizando pastoreio extensivo de raças autóctones e aproveitamento agrícola

CÓDIGO DO PROJETO | Aviso PRR-C05-i03-I-00035 LA 4.1

CONCURSO | N.º02/C05-i03/2021 – PROJETOS I&D+I – ADAPTAÇÃO ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

REGIÃO DE INTERVENÇÃO | Centro

ENTIDADE BENEFICIÁRIA | INSTITUTO POLITÉCNICO DE CASTELO BRANCO

INVESTIMENTO | 3.677,74 €

TAXA DE COMPARTICIPAÇÃO DA UNIÃO EUROPEIA: 100%

DATA DE INÍCIO | 01-01-2022

DATA DE CONCLUSÃO | 30-09-2025

DESCRIÇÃO DO PROJETO | O Projeto AdaptforGrazing LA 4.1, pretende adaptar a gestão da vegetação para melhorar a resiliência dos agro-sistemas às alterações climáticas utilizando pastoreio extensivo de raças autóctones e aproveitamento agrícola.

OBJETIVOS E RESULTADOS ESPERADOS | O Projeto AdaptforGrazing LA 4.1, tem como principal objetivo passa por aprofundar o esforço recente de alargamento e consolidação da rede de instituições de interface entre o sistema académico, científico e tecnológico e o tecido empresarial português, garantindo de forma eficiente o apoio necessário para dotar esta rede de recursos humanos, equipamentos, meios técnicos e financeiros exigidos para potenciar o seu impacto.

Adaptar a gestão da vegetação para melhorar a resiliência dos agro-sistemas às alterações climáticas utilizando pastoreio extensivo de raças autóctones e aproveitamento agrícola.



**Politécnico
Castelo Branco**
Polytechnic University



PRR
Plano de Recuperação
e Resiliência



**REPÚBLICA
PORTUGUESA**



**Financiado pela
União Europeia**
NextGenerationEU

Atividades:

O Plano de Atividades deve contemplar:

- Caracterização da situação de partida relacionada com o problema/opportunidade que se propõe abordar, que deve conter informação suficiente para apreciar o valor acrescentado desta iniciativa face ao que já existe ou foi experimentado antes, indicando a referência a práticas já desenvolvidas bem como conclusões de experimentações ou resultados de estudos já efetuados a nível nacional ou internacional;
- Áreas de trabalho e atividades a desenvolver no Projeto de I&D e Inovação, identificando as atividades da responsabilidade de cada parceiro;
- Contributo para as metas da Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria - Agenda RE-C05-i03 e objetivos operacionais da Iniciativa Emblemática 4 "Adaptação às alterações climáticas";
- Plano de comunicação de capacitação técnica a desenvolver, com a valorização e difusão do Conhecimento