



PRR

Plano de Recuperação
e Resiliência

ENTIDADES ENVOLVIDAS:

- ANPROMIS, Associação Nacional dos Produtores de Milho e Sorgo
- Ápis, Companhia Agrícola e Pecuária
- CAP, Confederação Agricultores de Portugal
- CNCACSA, Centro Nacional de Competências para as Alterações Climáticas do Sector Agroflorestal
- Conqueiros Invest
- INIAV, Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária
- ISA, Instituto Superior de Agronomia
- Pereira Palha Agricultura
- Quinta da Cholda
- Sociedade Agrícola Dois Marias
- Terraprima, Sociedade Agrícola
- Terraprima, Serv. Ambientais

**INVESTIMENTO
APROVADO DOS
PROJECTOS**

784 630,84 €

**DATA
ÍNICIO / FIM**

Jun 22 – Jun 25

IST-ID

Associação do Instituto Superior
Técnico para a Investigação e
Desenvolvimento

IDENTIFICAÇÃO DOS PROJETOS:

- ✓ N° AgroClima LA 3.3 – Quantificação do efeito das boas práticas agrícolas na redução de emissões de gases de efeito de estufa.
- ✓ N° AgroClima LA 3.4 – Quantificação do sequestro de carbono em áreas produtivas com compromissos agroambientais.



TERRA FUTURA



PRR

Plano de Recuperação
e Resiliência

Abrangência
territorial
Continente

OBJETIVOS DOS PROJETOS

Quantificar o efeito das agroambientais e de práticas alternativas na:

- Redução das emissões de GEE pela pecuária e práticas agrícolas
- Incremento do sequestro de carbono nos solos

RESULTADOS ESPERADOS:

Quantificar para várias culturas e regiões os efeitos benéficos das Medidas Agroambientais:

- 7.1 Ag. Biológica; 7.2 Prod. Integrada; 7.4 Conserv. Solo; 7.7.2 Past. Extensivo Montados
- $>1\text{tCO}_2/\text{ha}/\text{ano}$ no solo nas áreas agroambientais
Outras Práticas inovadoras (parceiros agricultores):
- -30% emissões de N_2O
- $>1\text{tCO}_2/\text{ha}/\text{ano}$ no solo nas áreas com práticas inovadoras

