

## Parceiros do projecto para a Agro-Indústria:



Confederação Nacional de Cooperativas Agrícolas e do Crédito Agrícola de Portugal, CCRL

👤 **Maria Antónia Figueiredo**  
antonia.figueiredo@confagri.pt



Centre Technique des Aliments pour Animaux

👤 **Loïc Perrin**  
l.perrin@tecaliman.com



Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos

👤 **Abel Ortego**  
aortego@unizar.es



Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile

👤 **Carlo Alberto Campiotti**  
carloalberto.campiotti@enea.it



> we are future

Cooperativas Agro-alimentarias de España

👤 **Juan Sagarna**  
tesla@agro-alimentarias.coop



Coop de France

👤 **Estelle Declomesnil**  
estelle.declomesnil@servicescoopdefrance.coop



associazione nazionale cooperative agroalimentari per lo sviluppo rurale

👤 **Flaminia Vita**  
f.vita@ancalega.coop



Universidad Politécnica de Madrid

👤 **Joaquín Fuentes-Pila**  
joaquin.fuentespila@upm.es



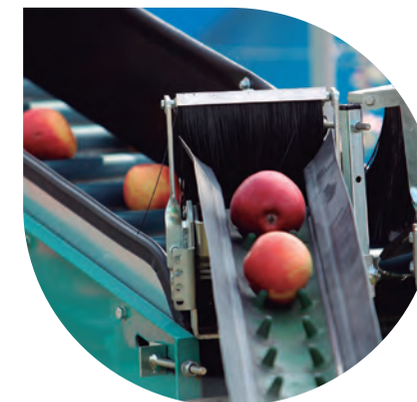
👤 **Fátima Baptista**  
fb@uevora.pt



# tesla

Transferring Energy Save Laid on Agroindustry

Cooperativas agro-industriais europeias promovem a eficiência energética com Universidades e Centros Tecnológicos e de Investigação



# tesla

Transferring Energy Save Laid on Agroindustry

[www.teslaproject.org](http://www.teslaproject.org)



Co-financiado pelo Programa "Intelligent Energy Europe" da União Europeia

## O Projecto

O **TESLA** pretende reduzir custos energéticos nas cooperativas agro-industriais europeias, através da promoção de boas práticas de eficiência energética, numa parceria entre Cooperativas portuguesas, espanholas, francesas e italianas com Universidades, Centros Tecnológicos e de Investigação.

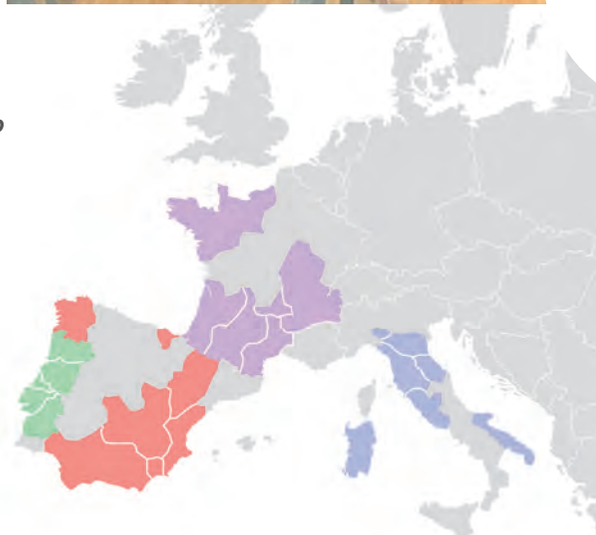
Para além das poupanças reais das cooperativas auditadas, o projecto também promove o acesso ao conhecimento adquirido em equipamentos, técnicas e procedimentos, o que constituirá um verdadeiro avanço para as cooperativas europeias, em comparação com o comportamento prévio de consumo de energia.

O projecto será implementado em 110 cooperativas dos seguintes sectores: adegas, lagares de azeite, fábricas de rações e centrais de frutas e hortícolas.



## Objectivos específicos

- Melhorar o acesso das cooperativas agro-industriais europeias à avaliação da sua eficiência energética.
- Criar uma metodologia de auditoria energética, adaptada às especificidades da agro-indústria europeia.
- Impulsionar o investimento em eficiência energética e energias renováveis nas PME agro-industriais.



REGIÕES TESLA PARA AUDITÓRIAS

## Resultados

- Formação em auditorias de eficiência energética para os técnicos das quatro organizações cooperativas nacionais;
- 110 auditorias de eficiência energética em cooperativas agro-industriais (20-30 por país);
- 20 eventos locais para PMEs (5 por país), para apresentar os resultados do projeto e reunir fornecedores de equipamentos, o setor agro-alimentar e membros TESLA;



### ENVOLVA-SE COM ESTE PROJECTO.

As auditorias energéticas às cooperativas agro-industriais são uma grande oportunidade para identificar as medidas de implementação mais eficientes, com vista a obter poupanças energéticas e económicas. Os actores-chave do projecto TESLA, p.e. fornecedores de equipamentos e tecnologias para a agro-indústria, consultores energéticos, etc., beneficiarão da sua participação no projecto através de um vasto contacto com cooperativas. Estes actores-chave podem participar na recolha das melhores práticas a disponibilizar no Guia, propor as suas melhores tecnologias e equipamentos e investimentos à medida das cooperativas agro-industriais.

- Manuais sobre eficiência energética (1 para cada sector do projecto);
- Guia sobre Melhores Técnicas Disponíveis (MTD) em projetos de engenharia para instalações da agro-indústria para os quatro sectores TESLA.



Os eventos locais, organizados em cada país são também uma grande oportunidade para que cooperativas e outros actores possam estar em contacto e discutir as melhores soluções disponíveis ao nível da eficiência energética. Junte-se ao TESLA!

### Contacte o seu parceiro nacional:



Confederação Nacional de Cooperativas Agrícolas e do Crédito Agrícola de Portugal, CCRL

Maria Antónia Figueiredo  
antoniam.figueiredo@confagri.pt

# EFICIÊNCIA