

COMUNICADO DE IMPRENSA

LISBOA, 21/03/2023

GOFORESTS! Novo projeto visa melhorar as redes florestais e agroflorestais na Europa

Financiado ao abrigo do programa Horizon Europe, o projeto avança pela partilha de conhecimento e boas-práticas entre países



Por toda a Europa, existem centenas de pequenos projetos promovidos por grupos de agricultores, investigadores, gestores florestais, associações ambientais e comunidades locais, que partilham o mesmo objetivo: promover a inovação e as boas-práticas nos setores florestal e agroflorestal. Algumas destas iniciativas enquadram-se em “Grupos Operacionais” (GO) e são normalmente financiadas por fundos regionais e europeus no âmbito da plataforma EIP-AGRI (European Innovation Partnership for Agricultural productivity and Sustainability). No entanto, o conhecimento e experiência adquirida tendem a permanecer nos locais, a não transpor as fronteiras nacionais e a ficar vedados das restantes comunidades europeias, perdendo-se valor.

O projeto GOFORESTS tem por missão dar resposta a este problema, ligando dezenas de GO em toda a Europa para promover a transferência de conhecimento e boas-práticas entre especialistas de 9 estados-membros. Os parceiros do GOFORESTS – entre os quais a FCIências.ID, representada por Cristina Cruz, investigadora do Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais (cE3c) da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa – irão reunir GOs de diferentes países e centrar-se em cinco tópicos principais:

- Mobilização de madeira - aumento do valor da produção e oferta global de madeira de florestas privadas;
- Adaptação das florestas às alterações climáticas - encontrar novas soluções para ajudar os silvicultores a adaptarem-se aos efeitos das alterações climáticas;
- Gestão florestal sustentável e serviços do ecossistema - promovendo as práticas que equilibram a exploração madeireira com fins lucrativos com objetivos ambientais e sociais.
- Produtos florestais não-madeireiros - desenvolver e divulgar novos modelos de negócio voltados para o fornecimento de outros produtos;
- Agrofloresta – reforçar a necessidade de conceber e implementar políticas de apoio adaptadas ao sistema produtivo agroflorestal.

O projeto GOFORESTS irá agrupar, partilhar e disseminar conhecimento relacionado com a inovação neste domínio através do fornecimento de materiais de divulgação personalizados e acessíveis por meio de plataformas existentes, bem como de materiais de capacitação desenvolvidos de acordo com as necessidades regionais identificadas, garantindo-lhe capacidade de ser aplicada. Os resultados e atividades do projeto (incluindo oficinas nacionais e internacionais) terão como alvo profissionais florestais e agroflorestais, legisladores, conselheiros e decisores políticos, fornecendo informações valiosas sobre o desenho e detalhe de políticas regionais, oportunidades de financiamento e medidas específicas patentes na Política Agrícola Comum.

O projeto teve início em fevereiro em Florença, cidade cuja Universidade lidera o Consórcio, e irá decorrer até ao final de 2025. Além da FCIências.ID-cE3c, da Associação dos Produtores Florestais do Vale do Sado e da Solutopos Recursos e Desenvolvimento, representantes de Portugal, o GOFORESTS conta com parceiros de 7 países: Espanha, Alemanha, Finlândia, Eslovénia, França, Letónia e Itália.

Mais informações:

Cristina Cruz (ccruz@ciencias.ulisboa.pt)

cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais: Unidade de I&D de excelência sediada na Faculdade de Ciências da ULisboa e com polos na Universidade dos Açores e no Museu Nacional de História Natural e da Ciência. Comprometidos com um futuro sustentável, produzimos investigação fundamental e aplicada em Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, integrando as ciências da vida e climáticas, dos organismos aos ecossistemas (naturais e antropogénicos), em Portugal, na Europa, CPLP e mais além.

ce3c.ciencias.ulisboa.pt

Carla Alegria (csalegria@fc.ul.pt, 914 364 182); Rúben Oliveira (rfoliveira@fc.ul.pt, 935 591 484)