



## COMUNICADO DE IMPRENSA

### Fevereiro de 2024

### CarboFarmHub, um projeto Erasmus+ que promove redes de conhecimento transfronteiriças

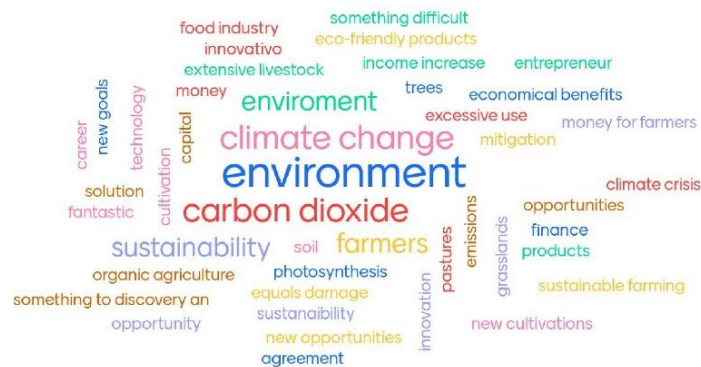
As alterações climáticas são um problema global que representa um risco significativo para o ambiente e para todas as formas de vida na Terra. Como tal, há uma necessidade crescente de iniciativas emblemáticas e de um quadro de intervenção comum para abordar esta questão. De acordo com o Eurobarómetro de 2021, um em cada cinco cidadãos europeus tem em consideração a pegada de carbono dos alimentos que compra e, por vezes, adapta os seus padrões de compras em conformidade. Este facto revela um interesse crescente dos consumidores em escolher produtos alimentares neutros em termos de carbono.

O projeto Carbon Farming Awareness Hub (CarboFarmHub) é uma iniciativa Erasmus+, cofinanciada pela Comissão Europeia. O projeto pretende aumentar a sensibilização e as competências, especificamente entre os jovens cidadãos e agricultores, a fim de os preparar para os novos desafios que surgirão da crescente procura de sistemas alimentares sustentáveis, especialmente na Europa, devido ao Pacto Ecológico, à Estratégia Farm2Fork e à Missão Solo para reduzir a pegada climática dos produtos agrícolas.

O projeto visa estabelecer uma rede de centros de sensibilização em quatro países parceiros: Grécia, Itália, Portugal e Espanha. O projeto é liderado por seis organizações parceiras de quatro países da União Europeia, incluindo a NEW AGRICULTURE NEW GENERATION (NEAGEN), da Grécia, como coordenadora, juntamente com três organizações não governamentais (ACADEMY OF

ENTREPRENEURSHIP, da Grécia, ECOVALIA, de Espanha, e AGROBIO, de Portugal), um centro de investigação científica (Theophrastus Research Institute, da Grécia) e um centro de formação (Centofarm, de Itália).

When you hear CARBON Farming, what do you think?  
56 responses



A primeira reunião anual do projeto CarboFarm Hub teve lugar em Atenas, nos dias 25 e 26 de janeiro, onde todos os parceiros se reuniram para discutir e organizar as atividades atuais e futuras a realizar nos próximos 2 anos. O segundo dia foi dedicado ao primeiro workshop do projeto, que foi iniciado pelo Dr. Dimitris Voloudakis, que deu as boas-vindas aos participantes, contextualizou o workshop e apresentou o projeto Carbon Farming Hub. "Carbon Farming na União Europeia: Perspetivas e Desafios" foi a primeira palestra introduzida por Iosif Botetzagias, professor da Universidade do Egeu e membro do Instituto de Investigação Theophrastus, que apresentou uma visão detalhada da situação atual da cultura do carbono na Europa e destacou as oportunidades, principalmente para os agricultores, mas também as ameaças do greenwashing. Na segunda palestra, intitulada "Aplicações da economia circular na agricultura", George Vlachos, professor assistente na Universidade Agrícola de Atenas, recordou-nos que muitos agricultores já estão a aplicar boas práticas, mas que muito mais pode ser feito em termos de captação de carbono. A última palestra do workshop centrou-se na "Estimativa dos fluxos de CO2 nos ecossistemas florestais", em que Nikos Fyllas, professor assistente na Universidade Nacional e Kapodistrian de Atenas, apresentou os resultados de um estudo numa floresta na Grécia e discutiu os diferentes resultados obtidos por diferentes métodos.

Os organizadores encorajaram todos os participantes a seguir o projeto, a abraçar a ideia de inspirar novos jovens agricultores e a trabalhar em conjunto para adotar práticas de solo sustentáveis para as gerações atuais e futuras.

<https://www.carbonfarmhub.eu/>

<https://www.facebook.com/profile.php?id=61555133714517>

<https://www.linkedin.com/company/carbon-farming-hub/>

