



LIFE  
ALNUS  
TAEJO

CONSERVATION AND RESTORATION  
OF MEDITERRANEAN ALDER FORESTS PRIORITY HABITAT  
IN WESTERN INTERNATIONAL TAJO RIVER BASIN  
LIFE20 NAT/ES/000021



## SEMINÁRIO LIFE ALNUS TAEJO

# Restauro de ecossistemas ripícolas e engenharia natural

Homenagem a Prof. João Paulo Almeida Fernandes

**Universidade de Évora (Évora)**

15 a 16 de janeiro de 2025

Colégio do Espírito-Santo

Este seminário especializado orientado para a recuperação de ecossistemas ribeirinhos e engenharia natural, que aborda as florestas aluviais residuais, objeto de recuperação no projeto LIFE Alnus Tajejo, dirige-se a estudantes nas áreas de Engenharia, Biologia, Ecologia e afins, profissionais do setor e técnicos de instituições ligadas ao ambiente, e terá lugar nos dias 15 e 16 de janeiro de 2025 no Colégio do Espírito-Santo da Universidade de Évora.

Os objetivos deste seminário são:

- Mostrar os avanços técnicos do projeto europeu LIFE Alnus Tajejo sobre o restauro de amiais e ecossistemas ripícolas à escala da bacia hidrográfica, em especial abordando a potencialidade de técnicas de engenharia natural.
- Partilha de experiências
- Favorecer o networking com projetos LIFE e outros projetos europeus

Será também dedicada uma homenagem ao Professor João Paulo Almeida Fernandes do Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento da Escola de Ciências da Universidade de Évora, primeiro presidente e membro fundador da Associação Portuguesa de Engenharia Natural APENA, e amigo e colaborador de suas origens da Federação Europeia de Bioengenharia de Paisagem - EFIB. O seu trabalho, com seus grandes conhecimentos e rigor científico, contribuiu para consolidar e difundir a Engenharia Natural no Sul da Europa, com ênfase na vertente botânica. Lecionou diversas matérias relacionadas com o Ambiente, Caracterização e Avaliação do Território, Avaliação de Impactes Ambientais, Sustentabilidade e Técnicas de Engenharia Natural.



UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

Montes



cese for





CONSERVATION AND RESTORATION  
OF MEDITERRANEAN ALDER FORESTS PRIORITY HABITAT  
IN WESTERN INTERNATIONAL TAJO RIVER BASIN  
LIFE20 NAT/ES/000021



## Programa provisório

### Dia 15

10h00 – 12h30 | Comunicações LIFE ALNUS TAEJO

12h30-14h00 | Almoço

14h00 -18h00 | *Networking* com projetos LIFE e outros

18h00 | Sessão de Encerramento do primeiro dia

### Dia 16

9h30-12h | Sessão de homenagem ao Prof. João Paulo Almeida Fernandes

12h00 | Sessão de encerramento do seminário

Inscrições gratuitas até ao limite: <https://bit.ly/inscrip-seminario-evora-25>

Mais informações no site oficial do projeto: [www.lifealnustaejo.eu](http://www.lifealnustaejo.eu)

<https://www.facebook.com/LifeAlnusTaejo/posts/pfbid02rSziXkn4EQ8cTEHogqPhxAVdKD VpbPdLUyGzf783PjWGEqaALviHkR91NUYigz5rI>

<https://www.instagram.com/p/DC3592QuXRa/>

<https://twitter.com/LifeAlnusTaejo/status/186173855116052733>

Colaboração:



PHYTOS - Associação Portuguesa de Ciência de Vegetação



European Federation of Soil Bioengineering EFIB



UNIVERSIDAD  
POLITECNICA  
DE MADRID

