

---

## Seminário de Encerramento do projeto *AdaptForChange* terá lugar a 13 de dezembro, em Mértola

Mértola recebe amanhã, 13 de dezembro, o Seminário de Encerramento do projeto [AdaptForChange](#) - um projeto inovador em Portugal que promove a adaptação das florestas às alterações climáticas. O evento realiza-se no Cine-Teatro Marques Duque, entre as 14h00 e as 18h30, e culmina na celebração do compromisso de implementação do Plano de Adaptação às Alterações Climáticas no Concelho de Mértola.

Neste evento serão apresentadas as principais conclusões do projeto *AdaptForChange*, coordenado pelo [CE3C - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Climáticas](#). Trata-se do resultado de quase dois anos de trabalho com o objetivo de melhorar o sucesso da reflorestação do Alentejo e promover a adaptação das florestas às alterações climáticas.

Grandes áreas no Alentejo têm vindo a ser reflorestadas nos últimos anos com as espécies autóctones de azinheira e sobro, mas com uma baixa taxa de sucesso. Para alcançar os seus objetivos, o projeto *AdaptForChange* seguiu uma abordagem inovadora. Após uma apreciação das campanhas de reflorestação realizadas no Alentejo nos últimos 60 anos, para perceber que métodos permitiram maiores taxas de sucesso, o projeto desenvolveu um modelo que permite saber quais as áreas do Alentejo onde se deve promover a regeneração natural ou assistida, e quais as técnicas mais adequadas a cada caso. Este modelo está disponível ao público no site do projeto, [aqui](#).

Os resultados obtidos tornaram possível o desenvolvimento do Plano de Adaptação de Mértola às Alterações Climáticas no sector das florestas e agricultura. O documento, que será apresentado no evento, foi construído em diálogo com agricultores, proprietários, gestores e outras partes interessadas sobre como gerir as florestas e a agricultura no futuro.

Programa completo disponível [aqui](#).

A entrada é livre mediante inscrição prévia, para [cmbranquinho@fc.ul.pt](mailto:cmbranquinho@fc.ul.pt).

**Contactos:**

[Cristina Branquinho](#)

[96 653 47 67](tel:966534767)

[cmbranquinho@fc.ul.pt](mailto:cmbranquinho@fc.ul.pt)

Coordenadora do projeto [AdaptForChange](#)

cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais

[Marta Daniela Santos](#)

[96 429 42 36](tel:964294236)

[mddsantos@fc.ul.pt](mailto:mddsantos@fc.ul.pt)

Gabinete de Comunicação do cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais

**Enquadramento do projeto:**

O consórcio responsável pelo *AdaptForChange* é liderado pelo [cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Climáticas](#), através dos seus grupos de investigação eChanges e CCIAM. São também parceiros do projeto a ADPM - Associação de Defesa do Património de Mértola, e a FCSH-UNL - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa. O projeto teve início em abril de 2015 e termina em dezembro de 2016.

O projeto *AdaptForChange* está integrado no Programa AdaPT, gerido pela Agência Portuguesa do Ambiente, IP (APA), enquanto gestora do Fundo Português de Carbono (FPC), tendo recebido o valor total de 105175,20 euros, cofinanciado a 85% pelo EEA Grants e a 15% pela FPC.



Reflorestação com quercíneas (género *Quercus*).

Fotografia por Melanie Köbel Batista.

[\[Download de versão com maior resolução\]](#)



Reflorestação com sobreiro.

Fotografia por Melanie Köbel Batista.

[\[Download de versão com maior resolução\]](#)