

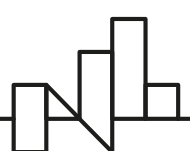
Além Risco | 50.000 árvores



Além Risco | 50.000 árvores

O nosso propósito

Envolver os cidadãos na plantação de 50.000 árvores nos aglomerados urbanos do Alentejo Central, permitindo não só reduzir o efeito de “ilha de calor” por eles criados, mas também reforçar a capacidade de adaptação das populações locais ao efeito das ondas de calor na saúde pública.



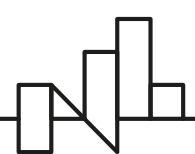
Resultados Esperados



Além Risco | 50.000 árvores

Resultados Esperados

Redução das taxas de morbidade e mortalidade, especialmente entre os grupos sociais mais fragilizados e mais expostos às ondas de calor em contexto urbano.



Como?



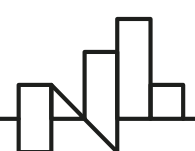
Além Risco | 50.000 árvores

Como?

Elaboração de um manual de boas práticas que suporte a criação de espaços verdes eco-eficientes e resilientes às alterações climáticas, adaptado às condições edáficas e climáticas do Alentejo Central, melhorando as condições térmicas dos aglomerados urbanos expostos a ondas de calor.

Campanha de sensibilização e recrutamento de parcerias para a criação de laboratórios vivos, nomeadamente para a plantação de árvores.

Desenvolvimento de laboratórios vivos onde se plantarão as 50.000 árvores em meio urbano, com a participação das comunidades locais.



Obrigado!

Site: www.eeagrants.gov.pt

Facebook: www.facebook.com/EEAGrantsPortugal/

Instagram: @eeagrantspt

Youtube: youtube.com/channel/UCXywLHBsmkaGfCniCLyfXws

Twitter: @EEAGrantsPortugal

Linkdin: EEA Grants Portugal

Email: geral@eeagrants.gov.pt | rita.soares@eeagrants.gov.pt

Promotores



Parceiro



Parceiros institucionais



Apoio

