

[Home](#) / [Sociedade](#) / [Notícias](#) / [Best Climate Solutions 2018](#) /

Share (0)

Tweet (0)

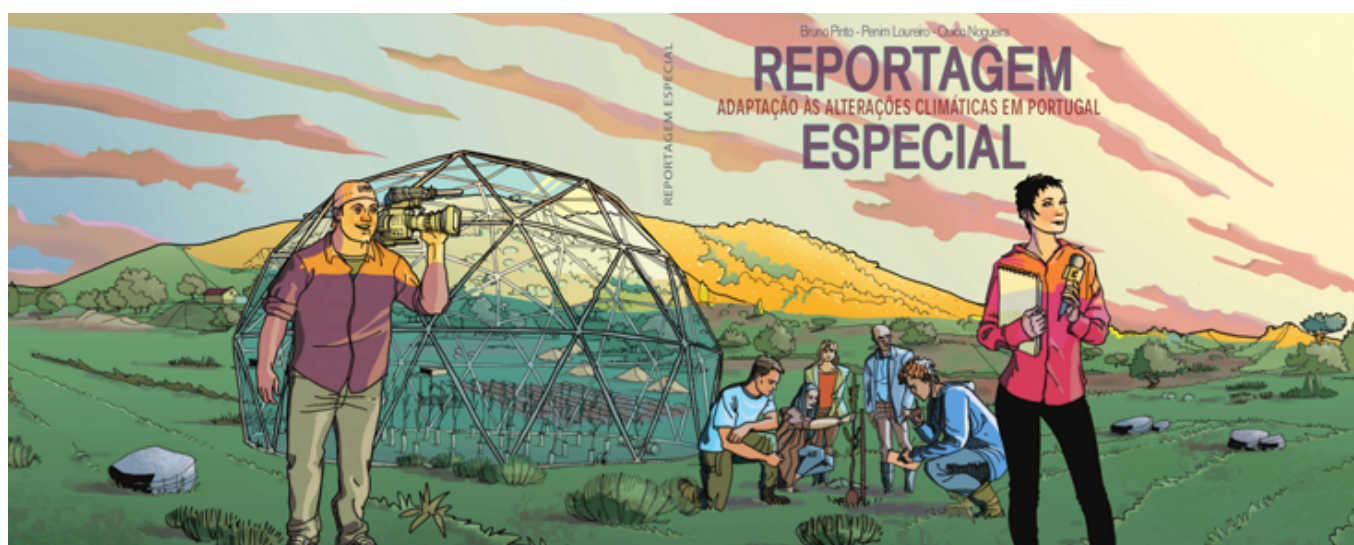
LinkedIn (0)

"Reportagem Especial - Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal"

Best Climate Solutions 2018

Banda desenhada portuguesa nomeada para prémio internacional

04-10-2018 Última Revisão – 08-10-2018



Pode votar na obra "Reportagem Especial - Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal", para o prémio internacional Best Climate Solutions 2018, até 15 de outubro

Fonte ClimAdaPT.Local

"Reportagem Especial - Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal" está nomeada para o prémio internacional [Best Climate Solutions 2018](#). Esta banda desenhada é o único projeto ibérico a concurso. As votações online decorrem até 15 de outubro.

O Best Climate Solutions 2018 é dedicado à comunicação de ameaças e oportunidades das alterações climáticas. No total estão nomeados 42

Para votar diretamente na banda desenhada portuguesa, basta entrar no [site](#) e clicar no botão "Vote". Para conhecer os restantes projetos a concurso, também deverá entrar no respetivo [site](#).

Ciências ULisboa requer o uso de cookies

Ao navegar neste website, está a dar o seu consentimento para usarmos cookies

próximo mês de dezembro.

A banda desenhada da autoria de Bruno Pinto (argumento), Penim Loureiro (desenho) e Quico Nogueira (cor) foi [lançada](#) em novembro de 2018. O projeto foi coordenado por Gil Penha [Lopes](#), investigador do grupo [CCIAM - Climate Change Impacts, Adaptation and Modelling](#) do [cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais](#).

Do cenário das vinhetas e das tiras para o mundo real, a banda desenhada conta a história de uma jornalista de televisão que convence um repórter de imagem e um editor a fazer uma reportagem sobre a adaptação às alterações climáticas em Portugal. Ao longo do processo de criação desta reportagem, vão descobrindo situações reais e conversando com especialistas da área.

A obra - [disponível de forma gratuita em formato digital](#) e distinguida em janeiro deste ano com o XV Troféu Central Comics para Melhor Desenho -, tem sido distribuída por escolas e bibliotecas municipais como forma de sensibilizar a população mais jovem para a importância dos municípios portugueses se adaptarem às alterações climáticas.

“É um livro de banda desenhada feito a pensar num público mais jovem, mas claro que pode ser lido por todos que tenham interesse no tema das alterações climáticas. A linguagem é simples, e recorre-se muito à comunicação visual para ilustrar o que é dito. O livro conta histórias que se passam em Portugal, dando exemplos práticos, e apresenta também alguns dos cientistas que trabalham nesta área”, explica Bruno Pinto, atualmente investigador do Centro de Ciências do Mar e do Ambiente (MARE-ULisboa) e investigador do cE3c à data de criação da banda desenhada.

O autor do projeto vencedor apresentará o livro em Veneza numa cerimónia que contará com a presença de vários premiados Nobel, Pulitzer e Goldman. O prémio é no valor de €3000.

Texto por

[ACI Ciências ULisboa com cE3c](#)

Email de Contacto

info.ciencias@ciencias.ulisboa.pt

Tags

[Ciências](#)

[ULisboa](#)

[Alterações Climáticas](#)

[Best Climate Solutions 2018](#)

[ClimAdaPT.Local](#)

[CCIAM - Climate Change Impacts](#)

[Adaptation and Modelling](#)

Ciências ULisboa requer o uso de cookies

Ao navegar neste website, está a dar o seu consentimento para usarmos cookies

Aceitar

Não Aceitar