

Banda desenhada portuguesa sobre alterações climáticas nomeada para prémio internacional

(imagens disponíveis no final do texto)

A já premiada banda desenhada “Reportagem Especial – Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal” é o único projeto português e ibérico nomeado para o Prémio “Best Climate Solutions 2018”. A decisão do vencedor combina a avaliação por um júri internacional com votações online, entre 24 de setembro e 15 de outubro, em que qualquer pessoa pode votar no projeto da sua preferência.

Quarenta e dois projetos de todo o mundo estão nomeados para este prémio, cuja edição de 2018 é dedicada ao tema da comunicação de ameaças e oportunidades das alterações climáticas. A decisão do vencedor combina a avaliação por um júri internacional com votações online: entre 24 de setembro e 15 de outubro, após registo no site, [aqui](#), qualquer pessoa pode atribuir aos projetos a concurso uma votação de 1 a 5 estrelas (classificação máxima), de acordo com a sua preferência e tendo em conta critérios como a viabilidade, a inovação e o impacto do projeto. Para votar diretamente neste projeto, basta [aceder a este link](#) e clicar no botão "Vote".

A banda desenhada “Reportagem Especial – Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal” é o único projeto português a concurso, tendo sido criada no âmbito do [ClimAdaPT.Local](#), projeto coordenado pelo [Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais](#) (cE3c) da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL) entre 2015 e 2016. É da autoria de Bruno Pinto (argumento), Penim Loureiro (desenho) e Quico Nogueira (cor), é baseada em histórias e personagens reais e pretende ser uma ferramenta de comunicação de ciência sobre alterações climáticas acessível a todos.

“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-FCUL à data de criação da banda desenhada.

O livro 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.

O convite para a criação desta banda desenhada surgiu de Gil Penha-Lopes, coordenador do projeto ClimAdaPT.Local – e também personagem do livro: “A banda desenhada foi um sonho pessoal tornado realidade, como forma de aliar a ciência com a arte e tornar o conhecimento e experiência do ClimAdaPT.Local acessível a todos os cidadãos. O livro não estava considerado no contrato original, e foi preciso convencer e ter autorização expressa dos financiadores [EEA Grants e Agência Portuguesa do Ambiente]”, refere Gil Penha-Lopes, investigador do cE3c.

“Reportagem Especial – Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal” foi lançada em novembro de 2016 e [está disponível de forma gratuita em formato digital](#) em português e inglês. Até hoje foram já impressos mais de 8000 exemplares, maioritariamente financiados por municípios envolvidos no ClimAdaPT.Local, e que têm sido distribuídos por escolas e bibliotecas municipais como forma de sensibilização ao tema: a ocasião mais recente foi a da distribuição de cerca de 3000 exemplares do livro na cerimónia de abertura do ano letivo 2018/19 no Concelho de Loulé, a alunos dos 5º, 6º e 7º anos de escolaridade. O livro foi também distinguido recentemente com o Troféu “Central Comics” para Melhor Desenho.

A Best Climate Solutions é uma iniciativa do Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici. O autor do projeto vencedor será convidado a apresentá-lo numa cerimónia que contará com a presença de vários premiados Nobel, Pulitzer e Goldman, e receberá um prémio monetário de €3000. Mais detalhes sobre a nomeação para este prémio disponíveis [aqui](#).



Capa da banda desenhada “Reportagem Especial – Adaptação às Alterações Climáticas em Portugal”



14



20

Duas páginas da banda desenhada: à esquerda, Gil Penha-Lopes, investigador do cE3c, surge como uma das personagens ([\[Download com maior resolução\]](#)); à direita, Filipe Duarte Santos, investigador do cE3c e docente da FCUL, surge como uma das personagens ([\[Download com maior resolução\]](#)).