

## **PORTUGAL SUBMETE COMUNICAÇÃO DE ADAPTAÇÃO ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS**

*Convenção Quadro das Nações Unidas sobre as Alterações Climáticas  
(UNFCCC)*

Portugal submeteu à Convenção Quadro das Nações Unidas sobre as Alterações Climáticas (UNFCCC), a sua 1.ª Comunicação de Adaptação (ADCOM), no âmbito do Acordo de Paris, tendo a mesma sido publicada no [portal da UNFCCC](#), no dia 10 de novembro.

Esta Comunicação de Adaptação apresenta uma abordagem transversal quanto às matérias que a compõem, ao mesmo tempo que mantém a clareza comunicativa com os seus públicos-alvo, tendo por anexos basilares a Estratégia Nacional de Adaptação às Alterações Climáticas e o Programa de Ação para a Adaptação às Alterações Climáticas.

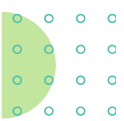
Importa salientar que a presente ADCOM será atualizada no futuro com base nos resultados provenientes do Roteiro Nacional para a Adaptação 2100 - avaliação da vulnerabilidade do território português às alterações climáticas no século XXI (RNA2100), projeto que está a ser desenvolvido com o apoio do Programa Ambiente dos EEA Grants. O RNA2100 é um projeto pré-definido dos EEA Grants, que disponibilizam €400.000 de um total de €1.300.000, (taxa de cofinanciamento dos EEA Grants de 30,8%), sendo o restante montante assegurado pela APA.

O projeto RNA2100 tem como objetivo estimar os custos dos setores de atividade para se adaptarem aos impactes esperados das Alterações Climáticas em 2100. Este projeto agrega conhecimento de diversas instituições, de forma a garantir que sejam consideradas todas as áreas pertinentes para a adaptação às alterações climáticas, nomeadamente a APA como promotora do projeto, o Banco de Portugal, a Direção-Geral do Território, a Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, o Instituto Português do Mar e da Atmosfera e a Direção Norueguesa de Proteção Civil. Este projeto teve início em setembro de 2020 e decorre até dezembro de 2023.

De facto, a evolução da política climática nacional e do conhecimento sobre adaptação às alterações climáticas, torna evidente a necessidade premente de realizar um exercício em grande escala para avaliar o impacte, a vulnerabilidade e o risco das alterações climáticas no território nacional.

De forma a concretizar os objetivos estabelecidos, o projeto RNA2100 irá gerar um conjunto de projeções relacionadas com os impactes das Alterações Climáticas na Economia Portuguesa em 2100, que serão realizadas através de três cenários climáticos distintos e que irão enriquecer e atualizar a presente Comunicação de Adaptação. Os resultados alcançados estabelecerão diretrizes a serem aplicadas no ambiente micro e macroeconómico. O RNA2100 resultará em narrativas de adaptação para as diversas regiões de Portugal, com vista à revisão das orientações sobre





adaptação às alterações climáticas para os planos e programas de planeamento territoriais, incluindo estratégias e planos subnacionais.

###

[media@apambiente.pt](mailto:media@apambiente.pt)

Rua da Murgueira 9 – Zambujal - Alfragide

2610-124 Amadora

(+351) 214728200

**apambiente.pt**

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

