

Neutralidade Climática em Portugal: um olhar analítico sobre o Município de Oeiras

ROMÃO¹, Beatriz; POGGI², Francesca

¹ Departamento de Geografia e Planeamento Regional, Faculdade de Ciências Sociais e Humanas, Universidade Nova de Lisboa; a2020129542@campus.fcsh.unl.pt

² 2 CICS.NOVA - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais/Faculdade de Ciências Sociais e Humanas, Universidade Nova de Lisboa; f.poggi@fcsh.unl.pt

229

Resumo: As mudanças climáticas são um dos maiores desafios que a Humanidade enfrenta atualmente. Apesar da descoberta científica de um padrão global de aquecimento e da sua relação direta com o aumento dos níveis de dióxido de carbono na atmosfera, somente no final do século XX é que este tema ganhou relevância nas políticas públicas e respetiva ação coletiva. Desde a criação da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre as Alterações Climáticas em 1992, passando pelo Protocolo de Quioto em 1998, o Acordo de Paris em 2015 e, por fim, o mais recente Acordo de Glasgow em 2021, o debate internacional sobre a mitigação das mudanças climáticas tem sido infindável, levando à elaboração de um conjunto amplo de políticas públicas com incidência a nível nacional, regional e local. No âmbito do Pacto Ecológico Europeu de 2019, Portugal assumiu o compromisso complexo, mas ao mesmo tempo muito desafiante, de alcançar a neutralidade climática até 2050. Neste contexto, o presente trabalho tem como objetivo contextualizar o processo de transição para a neutralidade climática atualmente em curso em Portugal, utilizando como caso de estudo o Município de Oeiras. Neste sentido, analisar a forma de como um município está a agir perante o desafio da neutralidade climática é crucial para entender as vantagens e limitações do caminho para uma economia com impacto neutro no clima num futuro próximo. Esta investigação teve como base primordial a análise do Plano Diretor Municipal, em paralelo com alguns exemplos práticos que foram implementados pela autarquia para promover a neutralidade climática ao nível local. Posteriormente, foi desenvolvida uma análise crítica sobre as medidas e políticas públicas, desenvolvidas pelo município de Oeiras, que contribuem para a redução dos gases efeitos de estufa, identificando como principais eixos estratégicos: a mobilidade elétrica, o *Greening* e a promoção da eficiência energética nos edifícios. Assim, com a presente investigação procurou-se, por um lado, elaborar um olhar analítico sobre as soluções que o município de Oeiras está a desenvolver e implementar para alcançar a neutralidade climática, e por outro lado, dar uma resposta de cariz exploratório à seguinte questão fundamental: “Com as medidas delineadas, será que o município de Oeiras conseguirá atingir a neutralidade climática até 2050?”.

Palavras-chave: Mudanças climáticas; neutralidade climática; políticas públicas; Plano Diretor Municipal.

Referências

- Delicado, A., Junqueira, L., & Schmidt, L. (2021). Políticas de alterações climáticas em Portugal: posicionamento e redes de relações dos autores institucionais. *Análise Social*, p. 471- 497. Obtido em 26 de junho de 2023, de <http://analisesocial.ics.ul.pt/documentos/n240a03.pdf>
- García, M. M. (2020). Local Science-based Recommendations and Monitoring for Climate Change Mitigation in the Context of the Sustainable. Lisboa: Faculdade de Ciências. Obtido em 27 de junho de 2023, de <http://hdl.handle.net/10451/48117>
- Neto, T. P. (2021). Mitigação Climática em Portugal: Análise do Impacto de Investimentos face a Objetivos Propostos até 2030. Lisboa: Faculdade de Ciências e Tecnologia. Obtido em 27 de junho de 2023, de https://run.unl.pt/bitstream/10362/141387/1/Neto_2022.pdf