

Aviso: [2026-05-24 09:20] este documento é uma impressão do portal Ciência_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência_Iscte nessa data.

Ross Wallace



Contactos

E-mail	Ross.James.Wallace@iscte-iul.pt
Gabinete	2N06

Áreas de Investigação

Transições energéticas
Sociologia pragmática crítica
Discurso e comunicação
Teoria sociológica

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE-Instituto Universitario de Lisboa	Doutoramento	Psychology	2024
University of Edinburgh	Mestrado	Social Research	2018
Swinburne University of Technology	Bacharelato	Sociology	2015

Total de Citações

Web of Science®	14
Scopus	18

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	<p>Wallace, R., Schwemmlin, K. & Batel, S. (2025). Solar industrialization, 'sacrifice zones,' and new environmental movements: Emerging discourses of commonality and critique in Portugal's energy transition. <i>Sustainability Science</i>. 20 (4), 1293-1312</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 6 - N.º de citações Google Scholar: 15</p>
2	<p>Wallace, R. & Batel, S. (2024). Representing personal and common futures: Insights and new connections between the theory of social representations and the pragmatic sociology of engagements. <i>Journal for the Theory of Social Behaviour</i>. 54 (1), 65-85</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 7 - N.º de citações Scopus: 9 - N.º de citações Google Scholar: 12</p>

- Artigo de revisão

1	<p>Wallace, R. & Batel, S. (2026). Uneasy tensions in research on local responses to large-scale solar plants: A critical and integrative review. <i>Energy Reports</i>. 15</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 2</p>
---	---

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

1	<p>Wallace, R. & Batel, S. (2025). Rescaling renewable energy communities in Portugal: Expert imaginaries of business-as-usual, the empowered citizen and the smart network. In Maija Halonen, Moritz Albrecht, Irene Kuhmonen (Ed.), <i>Rescaling sustainability transitions: Unfolding the spatialities of power relations, governance arrangements, and socio-economic systems</i>. (pp. 95-118).: Palgrave Macmillan.</p> <p>- N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 5</p>
---	--

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Comunicação em evento científico

1	<p>Wallace, R. & Batel, S. (2024). Expert engagements with future energy communities: examining tensions between imaginaries, justifications and institutions in Portugal. <i>Politics of engagement and new social pragmatism</i>, 16th Conference of the European Sociological Association, August 29.</p>
---	--

2	Wallace, R., Schwemmlin, K. & Batel, S. (2024). From place imaginaries to regimes of engagement with alternative energy futures: a report from a Portuguese "sacrifice zone". Crises, conflicts, catastrophes - on the relationship between "self-vulnerabilization" and collective capacities for action from a convention theory perspective, SSA Congress 2024, FHNW Basel, September 10.
3	Wallace, R. (2021). Conceptualizing and analysing social representations of the future in people-energy relations: an energy policy case study . International Conference on Environmental Psychology (ICEP).
4	Wallace, R. (2020). Sociotechnical imaginaries and modes of engagement with the future: theoretical proposals for overcoming some limitations in the research on energy transitions and social acceptance. International Seminar for Environment and Society, Institute of Social Sciences (ICS).

• Outras Publicações

- Outras publicações

1	Wallace, R. & Batel, S. (2026). The CAREsolar handbook - A practical guide for supporting socially acceptable solar photovoltaic parks. The CAREsolar handbook - A practical guide for supporting socially acceptable solar photovoltaic parks.
---	---

Projetos de Investigação

Título do Projeto	Papel no Projeto	Parceiros	Período
Promoting Opportunities for Wide-scale Energy Renewal: Unlocking Potential	Investigador	CIS-Iscte	2025 - 2027
An updated framework on community acceptance of renewable energy infrastructures – Practical guidelines for solar plants as a case study	Investigador	CIS-Iscte (PsyChange) - Líder	2024 - 2025

Actividades de Edição/Revisão Científica

Tipo de Actividade	Título da Revista	ISSN/Quartil	Período	Língua
Membro de equipa editorial de revista	Papers on Social Representations	1819-3978 / Q2	Desde 2021	Inglês