



CATÁLOGO

MOSTRA BIBLIOGRÁFICA

Ambiente e OCEANOS

4 de junho a
22 de julho de 2021

Lisboa, NOVA FCSH, Átrio da Torre B

MOSTRA BIBLIOGRÁFICA

AMBIENTE E OCEANOS

Lisboa, NOVA FCSH
4 de junho a 22 de julho de 2021

O **Dia Mundial do Meio Ambiente** é celebrado anualmente a 5 de junho e três dias depois, a 8 de junho, é assinalado o **Dia Mundial dos Oceanos**.

A Divisão de Bibliotecas e Documentação da NOVA FCSH assinala as efemérides com uma mostra bibliográfica relacionada com o tema, que evidencia a bibliografia existente nas bibliotecas da faculdade e associa-se ao programa **Eco-Escolas**, desenvolvido na NOVA FCSH.

O Eco-Escolas / Eco-Universidades é um programa internacional da *Foundation for Environmental Education*, desenvolvido em Portugal desde 1996 pela ABAE, que procura reconhecer o trabalho de qualidade desenvolvido pelas instituições de ensino, no âmbito da Educação Ambiental para a Sustentabilidade. A NOVA FCSH foi distinguida, pelo segundo ano consecutivo, com o galardão *Eco-Escola*, resultado do trabalho realizado na área da Educação Ambiental, Cidadania e Desenvolvimento Sustentável pela Faculdade.

Esta exposição estará disponível no átrio da Torre B até ao dia 22 de julho de 2021.

Adger, W. Neil; Jordan, Andrew

Governing sustainability. Cambridge: Cambridge University Press, 2009.

Cota: AMB 140

Allègre, Claude; Reis, Maria João

Ecologia das cidades, ecologia dos campos. Lisboa: Instituto Piaget, D. L. 1996.

Cota: AMB 132

Bäckstrand, Karin

Environmental politics and deliberative democracy: examining the promise of new modes of governance. Cheltenham: Edward Elgar, cop. 2010.

Cota: AMB 169

Bernard, Lucas; Semmler, Willi

The Oxford Handbook of the macroeconomics of global warming. New York, N.Y.: Oxford University Press, 2014.

[Disponível no NOVA Discovery](#)

De Steiguer, Joseph Edward

The origins of modern environmental thought. Tucson: University of Arizona Press, cop. 2006.

Cota: AMB 145

Dobson, Andrew; Eckersley, Robyn

Political theory and the ecological challenge. 1st ed. Cambridge: Cambridge University Press, 2006.

Cota: AMB 168

Dryzek, John S.

The politics of the Earth: environmental discourses. 2nd ed. Oxford: Oxford University Press, cop. 2005.

Cota: POL 1512

Dyball, Robert; Newell, Barry

Understanding human ecology: a systems approach to sustainability. London: Routledge, 2015.

Cota: AMB 133**Falkner, Robert**

The handbook of global climate and environment policy. Oxford: Wiley Blackwell, 2016.

Cota: AMB REF 13**Fundação Luso-Americanana para o Desenvolvimento;****World Resources Institute, The Acess Initiative – TAI**

TAIDIS: cidadania ambiental, informação e participação: no contexto da Convenção de Aarhus. Lisboa: FLAD, 2006.

Cota: AMB 71**Gardiner, Stephen M.; Thompson, Allen**

The Oxford handbook of environmental ethics. Oxford: Oxford University Press, 2019.

Cota: AMB REF 16**Gomes, Carla**

Alterações climáticas e desenvolvimento limpo : cooperação entre Portugal e os PALOP. Lisboa: Esfera do Caos, 2010.

Cota: AMB 127**Held, David; Roger, Charles; Nag, Eva-Maria**

Climate governance in the developing world. Cambridge: Polity, 2013.

Cota: AMB 138**Henriques, Pedro Castro; Neves, Renato; Farinha, João Carlos**

Routes to the landscapes & habitats of Portugal. Lisboa: Assírio & Alvim, 2001.

Cota: AMB 154

Magill, G.; Aramesh, K.

The urgency of climate change: political perspectives. Newcastle upon Tyne: Cambridge Scholars Publishing, 2016.

[Disponível no NOVA Discovery](#)

Mjimba, V.; Nhamo, G.

Sustainability, climate change and the green economy. Pretoria, South Africa: Africa Institute of South Africa, 2016.

[Disponível no NOVA Discovery](#)

Nordhaus, William

The climate casino: risk, uncertainty, and economics for a warming world. New Haven; London: Yale University Press, 2013.

Cota: AMB 173

Oberthür, Sebastian; Stokke, Olav Schram

Managing institutional complexity: regime interplay and global environmental change. Cambridge, Massachusetts: The MIT Press, cop. 2011.

Cota: AMB 164

Portugal. Ministério do Ambiente e do Ordenamento do Território

Estratégia nacional de conservação da natureza e da biodiversidade. [Lisboa]: Ministério do Ambiente e do Ordenamento do Território, 2002.

Cota: AMB 156

Randolph, John; Masters, Gilbert M.

Energy for sustainability: foundations for technology, planning, and policy. 2nd ed. London: Island Press, 2018.

Cota: AMB REF 15

Reid, Hannah

Climate change and human development. London: Zed Books, cop. 2014.

Cota: AMB 163

Ribeiro, C. A.; Carvalho, F.; Silva, N.

“Ciência cidadã na promoção da biodiversidade”. *AmbientalMENTEsustentable*, 23/24(1), 187-191.

[Disponível no NOVA Discovery](#)

<https://doi.org/10.17979/ams.2017.23-24.1.3374>

Roth, Michael e outros (eds.)

Renewable energy and landscape quality. Berlin: Jovis, cop. 2018.

Cota: AMB 181

Rowlands, Ian H.

The politics of global atmospheric change. Manchester: University Press, 1995.

Cota: RI 219

Sachs, Jeffrey D.; Ki-Moon, Ban

A era do desenvolvimento sustentável. [Lisboa]: Actual, 2017.

Cota: AMB 215

Susskind, Lawrence E.; Ali, Saleem Hassan; Hamid, Zakri Abdul

Environmental diplomacy: negotiating more effective global agreements. 2nd ed. Oxford: Oxford University Press, cop. 2015.

Cota: AMB 161

Vatn, Arild

Institutions and the environment. Cheltenham: Edward Elgar, cop. 2005.

Cota: AMB 170

Vatn, Arild

Environmental governance: institutions, policies and actions. Cheltenham: Edward Elgar, cop. 2015.

Cota: AMB 171

Vaz, Sofia Guedes

Ambiente em Portugal. Lisboa: Fundação Francisco Manuel dos Santos, 2016.

Cota: AMB 117

Para aceder aos recursos aqui apresentados do NOVA Discovery
fora do Campus da NOVA FCSH, siga as instruções aqui:

<https://www.fcsh.unl.pt/faculdade/informatica/acesso-a-e-books-e-bases-de-dados-de-artigos-cientificos/>



