

TÓPICOS AVANÇADOS EM CONSERVAÇÃO DA NATUREZA (360431)

Ementa:

Conceitos e definições sobre conservação da natureza; homem e natureza; conservação e ciência; mudanças climáticas; sistema único de unidades de conservação; legislação ambiental de conservação da natureza; sistemas naturais; conservação do solo; Manejo de sistemas naturais; sistemas aquáticos; serviços ecossistêmicos.

Bibliografia básica:

- HARVEY, C. A. et al. Patterns of animal diversity in different forms of tree cover in agricultural landscapes. *Ecol. Appl.* 16, 1986–1999 (2006).
- MITCHELL, B. Resource and environmental management. Oxford University Press, 2018.
- ODUM, E.P.; BARRETT, G.W. Fundamentals of ecology. Ed. Thomson, 2017, 612p.
- O'RIORDAN, Timothy (Ed.). Environmental science for environmental management. Routledge, 2014.
- PETERS, E. L.; PIRES, P. T. L. P. Legislação Ambiental Federal - 3ª Edição Revisada e Atualizada. Curitiba: Juruá Editora. 2004.
- RAMM, B., “A Controversial Restoration that Wipes Away the Past,” NY Times, September 1, 2017.
- RICKLEFS, Robert E. A economia da natureza. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016. xxxii, 503 p.
- SCARIOT, A. Land sparing or land sharing: the missing link. *Front. Ecol. Environ.* 334, 593–594 (2013).
- TACHIZAWA, T. Gestão Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa: Estratégias de Negócios Focadas na Realidade Brasileira. São Paulo: Editora Atlas. 2006.
- VIVANCO L. “Conservation and Culture: Genuine and Spurious,” in USNPS, Speaking of the Future: A Dialogue on Conservation (2002), p. 21. Brasil. Lei n. 9.985/2000. Define o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC) e às áreas naturais passíveis de proteção por suas características especiais.

Bibliografia complementar

O professor responsável pela disciplina fará sugestões de artigos diretamente ligado a temática ministrada.