

BIO029 - ESTUDOS DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA/RIMA)

PD: 15 - LB: 60

Ementa

Importância do EIA/RIMA para preservação e conservação da diversidade biológica. Legislação Ambiental no Brasil, no âmbito estadual e federal. Estrutura Documental do EIA e do RIMA. Plano Básico Ambiental. Metodologia de Trabalho das áreas técnicas envolvidas. Articulação dos órgãos ambientais oficiais. Ética e o Profissional Biólogo no estudo ambiental. Relação entre o Biólogo e as empresas nos estudos ambientais.

Bibliografia

AB´SÁBER, AZIZ NACIB E MÜLLER-PLANTENBERG, CLARITA. Previsão de Impactos : O Estudo de Impacto Ambiental no Leste, Oeste e Sul. Experiências no Brasil, na Rússia e na Alemanha. São Paulo: Edusp, 2002.

KAHN, MAURO. Gerenciamento de Projetos Ambientais: Riscos e Conflitos. São Paulo: E-Papers, 2003.

MEDEIROS, R.M.; SUERTEGUARAY, D.A. e DAUDT, H.M. (org.) – EIA-RIMA: Estudo de Impacto Ambiental. Porto Alegre: Metrópole, 1993.

Bibliografia Complementar

GUERRA, A. J. T. e CUNHA, S. B. A Questão Ambiental: Diferentes Abordagens. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 4ª edição, 2008.

LITTLE, PAUL E. Políticas Ambientais no Brasil : Análises, instrumentos e experiências. Ed. Peirópolis, 2003.

ROMEIRO, ADEMAR RIBEIRO. Avaliação e Contabilização de Impactos Ambientais. São Paulo: Imprensa Oficial do Estado, 2004.

SÁNCHEZ, LUIS ENRIQUE. Avaliação de Impacto Ambiental: Conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos, 2006.

VERDUM, ROBERTO E MEDEIROS, ROSA MARIA VIEIRA. RIMA - Relatório de Impacto Ambiental : Legislação, elaboração e resultados. Porto Alegre: UFRGS, 5ª edição, 2006.

