

Código:	IF1157	Nome:	Gestão da Biodiversidade		
Créditos:	T: 02	P: 01	Professor responsável: Rodrigo Medeiros & André Felipe Nunes de Freitas		
Departamento:	Departamento de Ciências Ambientais				
Objetivos da disciplina					
Apresentar e discutir os aspectos relacionados à gestão biodiversidade no Brasil, contemplando as dimensões biológica, política, legal e social da questão. Analisar o quadro institucional internacional e nacional e os instrumentos de gestão disponíveis. Analisar lacunas no conhecimento sobre a biodiversidade brasileira.					
Ementa					
Conceito de Biodiversidade e gestão. A Convenção sobre Diversidade Biológica. Desdobramentos da CDB no Brasil. Estrutura político-institucional. A geração do conhecimento biológico como base para a gestão. Instrumentos gestão.					
Conteúdo programático					
<p>Conceito de biodiversidade: evolução e distintas acepções (científica, política e legal)</p> <p>Conceito de gestão e as distintas abordagens</p> <p>Convenção sobre Diversidade Biológica (CDB): estrutura, funcionamento, desdobramentos</p> <p>Quadro político-institucional da gestão da biodiversidade no Brasil: o PRONABIO, o PROBIO, a PNB, o Funbio, entre outros</p> <p>Geração do conhecimento biológico como base para a gestão</p> <p>Instrumentos para a gestão: conservação <i>in situ</i> e <i>ex situ</i>, monitoramento, mecanismos de acesso e repartição dos benefícios, instrumentos econômicos, entre outros</p> <p>Análise do conhecimento disponível sobre a biodiversidade brasileira</p>					
Bibliografia					
<p>ALBAGLI, S. 1998. <i>Geopolítica da Biodiversidade</i>. Brasília: Edições IBAMA. 276p.</p> <p>BARBAULT, R. 1997. <i>Biodiversité</i>. Paris: Hachette Superior. 159p.</p> <p>CROSBY, A. W. 1993. <i>Imperialismo Ecológico – A Expansão Biológica da Europa: 900-1900</i>. São Paulo: Ed. Cia. das Letras. 319p.</p> <p>DEAN, W. 2002. <i>A Ferro e Fogo: A História da Devastação da Mata Atlântica Brasileira</i>. São Paulo: Cia das Letras. 484p.</p> <p>DI CASTRI, F., Younès, O.T. 1996. Introduction: Biodiversity, the emergence of a new scientific field - its perspective and constraints. In: Di Castri, F., Younès, O.T. (eds). <i>Biodiversity, Science and Development Towards a New Partnership</i>. Cab International & iubs, Wallingford, Oxon. p. 01-11.</p> <p>DIEGUES, A. C. 2001. O mito moderno da natureza intocada. São Paulo: Ed. Hucitec. 161 p.</p> <p>DOBSON, A. P. 1995. Conservation and biodiversity. Scientific American Library, New York. 264 pp.</p> <p>GARAY, I. & DIAS, B. DE S. (eds.). 2001. Conservação da Biodiversidade em Ecossistemas Tropicais: avanços conceituais e novas metodologias de avaliação e monitoramento. Editora Vozes, Petrópolis, 432 pp.</p> <p>GARAY, I. & RIZZINI, C. (Orgs). 2004. A Floresta Atlântica de Tabuleiros: Diversidade Funcional da Cobertura Arbórea. Editora Vozes, Petrópolis, 232 pp.</p> <p>MMA/SBF. 1998. <i>Primeiro Relatório Nacional para a Conservação sobre Diversidade Biológica, Brasil</i>. Brasília: Ministério do Meio Ambiente. 283 p.</p> <p>MMA/SBF. 2000. Convenção sobre diversidade biológica-CDB. Brasília: MMA/SBF. 60p</p> <p>MMA/SBF. 2002. <i>Avaliação e identificação de áreas e ações prioritárias para a conservação, utilização sustentável e repartição dos benefícios da biodiversidade nos biomas brasileiros</i>. Brasília: MMA/SBF, 2002. 404 p.</p> <p>MYERS, N; MITTERMEIER, C.G.; da FONSECA, G.A.B. & KENT, J. 2000. Biodiversity hotspots for conservation priorities. <i>Nature</i>: 403, 853-858</p> <p>PADUA, J.A. 2002. Um sopro de destruição – Pensamento político e crítica ambiental no Brasil escravagista (1786-1888). Rio de Janeiro: Jorge Zahar Ed.</p> <p>SERÔA DA MOTA, R. 1998. <i>Manual de valoração econômica da biodiversidade biológica</i>. Brasília: MMA/SBF. Disponível em http://www.mma.gov.br/biodiversidade/publica/mvalora/apresent.html. Acesso em jan/2006.</p> <p>WILSON, E. O. (org.). 1997. Biodiversidade. Nova Fronteira, Rio de Janeiro. 660 pp.</p>					
MATERIAL COMPLEMENTAR:					

<http://www.mma.gov.br/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=14&idConteudo=818>