



Disciplina: Modelos de custo de produção e valoração Ambiental

Créditos: 04

Ementa:

Sistema integrado de custos agropecuários, o debate ambientalista, meio ambiente e sistema econômico, valoração dos serviços ambientais pelo método direto: de valoração contingente; custo de viagem; preços hedônicos e métodos combinados. Método indireto: da produtividade marginal; custos evitados; custos de controle; custos de reposição e custos de oportunidade. Valoração dos custos ambientais internos de contingências; intangíveis e ocultos divididos em: regulatórios, preparatórios e voluntários. Valoração dos custos ambientais externos da degradação do solo, contaminação da água gases de efeito estufa entre outros.

Bibliografia:

- BUENO, M.M et al. Environmental services in watersheds with small declivity: fluvial marine plains. Rev. Ambient. Água vol.14 no.3 Taubaté, May 09, 2019
- CIRINO, J. F.; LIMA, J. E. de. Valoração contingente da Área de Proteção Ambiental (APA) São José – MG: um estudo de caso. Revista de Economia e Sociologia Rural RESR, Piracicaba, SP, v. 46, n. 3, p. 647-672, jul./set. 2008.
- COSTANZA, R. et al. The Value of the World's Ecosystem Services and Natural Capital. Nature, v. 387, n. 15, p. 253-260, May 1997.
- DAVIDSON, M. D.; BOON, B. H.; VAN SWIGCHEM, J. Monetary Valuation of Emissions in Implementing Environmental Policy. Journal of Industrial Ecology, v. 9, n. 4, p. 145-155, 2005.
- GRZEBIELUCKAS, Cleci. Custos ambientais internos e externos: uma análise da influência dos custos externos no desempenho econômico da agropecuária do cerrado. 1.ed. Curitiba, PR: CRV, 2012
- KOSUGI, T. et al. Internalization of the External Costs of Global Environmental Damage in an Integrated Assessment Model. Energy Policy, v. 37, p. 2664-2678, 2009.
- MAIA, A. G. Valoração de recursos ambientais. 2002. 199 f. Dissertação (Mestrado) Instituto de Economia da Unicamp, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, São Paulo, 2002.
- SARMIENTO, M. Á. Desarrollo de un nuevo método de valoración medioambiental. 2003. 224 f. Tesis (Doctorado) Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes, Universidad Politécnica de Madrid, España, 2003.
- SEROA DA MOTTA, R. Manual para valoração econômica de recursos ambientais. IPEA/MMA/PNUD/CNPq Rio de Janeiro, setembro de 1997.