

DISCIPLINA ELETIVA

Desenvolvimento e Gestão Territorial

O município e o Cadastro Territorial como objeto de desenvolvimento e gestão territorial. Mapas cadastrais/temáticos como instrumentos de desenvolvimento e gestão territorial. Modelo de dados em Sistema de gerenciamento e controle da terra. Estrutura dos Sistemas de Informação e Gestão Territorial (LMIS – Land Management Information System). Diretrizes nacionais e internacionais que configuram o (re)ordenamento territorial. O cadastro territorial e a sua interface com os sistemas de gestão e informação geográfica. Relação das políticas públicas e dos cadastros temático. Articulação governamental entre órgãos gestores que trabalham com sistemas territoriais e que descrevem a cidade real e a cidade legal. Relação entre registro de imóveis e o cadastro territorial. Políticas de gestão das terras, sistemas de administração da terra urbana e rural.

Bibliografia

- BANDEIRA, P., J.M. SUMPISI, and C. FALCONI. 2010. **Evaluating land administration systems: a comparative method with an application to Peru and Honduras.** Land Use Policy 27(2): 351–363.
- BADEN-POWELL, Baden Henry. **The land systems of British India V1: Being a manual of the land tenures and of the systems of land revenue administration prevalent in the several provinces.** New York: Kessinger Publishing, LLC, 2010.
- BENNETT, R., A. RAJABIFARD, I. WILLIAMSON, and J. WALLACE. 2012. **On the need for national land administration infrastructures.** Land Use Policy 29: 208–219.
- BYAMUGISHA, Frank F. K. **Agricultural land redistribution and land administration in Sub-Saharan Africa: case studies of recent reforms** (Directions in Development). Washington: World Bank Publications, 2014.
- DALE, Peter F.; MCLAUGHLIN, John. D. **Land information management: an introduction with special reference to cadastral problems in third world countries.** Oxford: Clarendon Press, 1988.
- DALE, Peter F.; MCLAUGHLIN, John. D. **Land administration** (spatial information systems). Oxford: Oxford University Press, 2010.
- DEININGER, Klaus; AUGUSTINUS, Clarissa; ENEMARK, Stig; MUNRO-FAURE, Paul. **Innovations in Land rights recognition, administration, and governance.** Washington: World Bank Publications, 2010
- DÖNER, F., R. THOMPSON, J. STOTER, C. LEMMEN, H. PLOEGER, P. VAN OOSTEROM, and S. ZLATANOVA. 2010. **4D cadastres: First analysis of legal, organizational, and technical impact – with a case study on utility networks.** Land Use Policy 27: 1068–1081
- ENEMARK, S.; MCLAREN, R.; LEMMEN, C.; ANTONIO, D.; GITAU, J. **Scaling up responsible land governance: a guide for building fit-for-purpose land administration systems in less developed countries.** In **Scaling up responsible land governance: Annual World Bank Conference on Land and Poverty.** World Bank Publications: Washington, DC USA, 2016; p. 213.
- FAINSTEIN, S.S.; DEFILIPPIS, J. **Readings in planning theory.** Fourth Edition. Chichester (UK): Wiley Blackwell, 2016.
- FEDER, G.; NISHIO, A. **The benefits of land registration and titling: economic and social perspectives** Land Use Policy, 15 (1) (1999), pp. 25-43
- GUERRA, A. (Org.). **Planejamento público e gestão por resultados: uma experiência municipal aplicada.** São Paulo: Hucitec, 2016.
- LEMMEN, C., P. VAN OOSTEROM, and R. BENNETT. 2015. **The land administration domain model.** Land Use Policy 49: 535. <http://dx.doi.org/10.1016/j.landusepol.2015.01.014>.
- MITCHELL, D., M. CLARKE, and J. BAXTER. 2008. **Evaluating land administration projects in developing countries.** Land Use Policy 25: 464–473.

RAJABIFARD, A., I. WILLIAMSON, D. STEUDLER, A. BINNS, and M. KING. 2007.
Assessing the worldwide comparison of cadastral systems. Land Use Policy
24: 275–288.

WILLIAMSON, Ian; ENEMARK, Stig; WALLACE, Jude; RAJABIFARD, Abbas.
Administration for sustainable development. New York: ESRI Press Academic,
2010.