



Evento	Salão UFRGS 2013: SIC - XXV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2013
Local	Porto Alegre - RS
Título	ANALISE MULTIESCALAR DE GESTAO TERRITORIAL NO BRASIL. INSTRUMENTOS E BASES DE DADOS: HYPER ATLAS BRASIL
Autor	TIAGO CELESTINO SCHWARTZHAUPT
Orientador	ALDOMAR ARNALDO RUCKERT

Este projeto de pesquisa visa implementar no Brasil a metodologia de análise territorial multiescalar da ferramenta Hyper Atlas desenvolvida em universidades francesas (laboratórios LIG de Grenoble, UMS – RIATE - Réseau Interdisciplinaire pour l'Aménagement du Territoire Européen- Universidade Paris VII Denis Diderot e Géographie Cités Universidade Paris I) e adotada pela rede ESPON - European Spatial Planing Observation Network - da União Europeia. O projeto *Hyper Atlas Brasil* visa preencher lacunas existentes no Brasil no que diz respeito a instrumentos e bases de dados para gerar análises territoriais inicialmente na escala do país e futuramente em escalas comparativas com União Européia. A ferramenta se baseia na afirmação de que observações estatísticas do território são complexas. Qualquer representação, diretamente ligada a um objetivo específico, é o resultado de uma combinação de diferentes opções em relação aos territórios, escalas geográficas e os indicadores estatísticos. A ferramenta utiliza uma metodologia multiescalar de análise territorial o que, por um lado, proporciona a possibilidade de derivar diferentes contextos espaciais e por outro lado permite a análise e visualizações de um fenômeno espacial tendo em conta as múltiplas representações possíveis. Com isto visa-se propor uma base para análises territoriais, a formação de pesquisadores através de cooperação entre UFRGS e universidades francesas bem como oferecer instrumentos estatístico-cartográficos a outras universidades do Brasil, agências de governos, organizações civis, agências de desenvolvimento, etc. Na primeira etapa deste projeto no Brasil (2012-2013) vem-se compilando dados estatísticos recolhidos na plataforma *SIDRA* do IBGE a partir das informações censitárias dos anos 1991, 2000 e 2010, tais como: dados econômicos (PIB), populacionais, migrações etc. Com a formação do banco de dados ao mesmo tempo estão sendo gerados mapas temáticos para o Brasil (em malha político-administrativa das 558 microrregiões geográficas). Os primeiros conjuntos de mapas serão disponibilizados em sites do Laboratório Estado e Território (LABETER) e Laboratório do Espaço Social (LABES). Em etapas posteriores o banco de dados e a plataforma do Hyper Atlas serão criados para uso público.