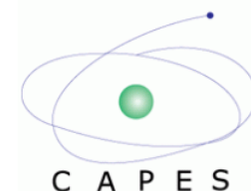


Organização:
Laboratório de Estudos de Águas Urbana – LEAU
Programa de Pós Graduação em Urbanismo - PROURB
Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ

Apoio:
Programa Capes Cofecub
FAPERJ
Ministério das Relações Exteriores do Canadá

Local:
Av Pedro Calmon 550 Prédio da FAU / Reitoria, sala 521
Cidade Universitária - Rio de Janeiro



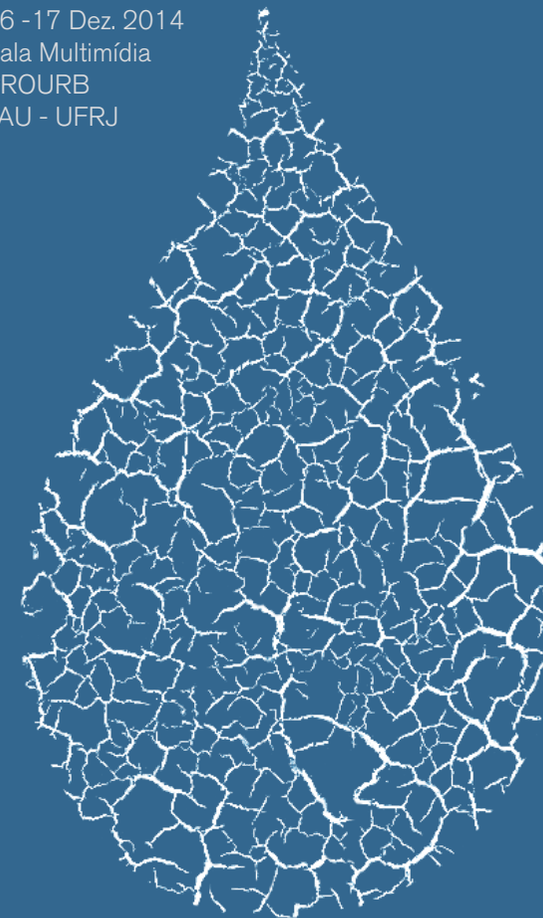
Seminário

GOVERNANÇA AMBIENTAL DAS METRÓPOLES

COMPARAÇÕES TEMÁTICAS
E INTERNACIONAIS

Cooperação
França Brasil Canadá

16 - 17 Dez. 2014
Sala Multimídia
PROURB
FAU - UFRJ



Apresentação

O Laboratório de Estudos de Águas Urbanas, LEAU, do PROURB, Programa de Pós Graduação em Urbanismo mantém, há quatro anos, cooperação sistemática com pesquisadores canadenses e franceses sobre a temática da governança ambiental das metrópoles, com um foco especial nas questões relacionadas à governança das águas, abordando questões relacionadas à gestão dos recursos hídricos e dos serviços de saneamento. O objetivo deste seminário é compartilhar e discutir com colegas do Rio de Janeiro e de São Paulo diferentes pesquisas sobre governança ambiental das metrópoles que estão sendo desenvolvidas por equipes francesas, canadenses e brasileiras e promover tanto a reflexão teórica como empírica sobre os diferentes contextos estudados. A reflexão teórica trata da governança ambiental das metrópoles, questionando não só os meios ou instrumentos dessa governança, mas também os objetivos, os atores participantes, as disputas entre eles e os efeitos de decisões. Quais são os objetivos de uma ação pública ambiental? Que atores participam da tomada de decisões e quais são as regras de sua participação? Como as decisões ambientais estão sendo implementadas? Quais são os efeitos destas decisões sobre o ambiente natural e sobre o comportamento dos atores sociais no ambiente? Busca-se estabelecer caminhos para uma comparação de dois tipos: uma comparação internacional, em primeiro lugar, fomentando o intercâmbio entre Brasil, França e Canadá e as respectivas experiências de governança; uma comparação temática focando nas questões das mudanças climáticas, da gestão das águas, da biodiversidade, considerando notadamente, contextos metropolitanos.

O seminário é aberto para discentes e pesquisadores interessados no tema. Haverá tradução simultânea, mas é necessário fazer inscrição prévia em função do número restrito de lugares no auditório.

As inscrições podem ser feitas por email ou por telefone com Patrícia:

Email: patypei@hotmail.com

Telefone PROURB: 39381990

Programação:

Terça-feira, 16 de dezembro:

9:30 – Apresentação do Seminário

10:00 -11:00 - *A governança ambiental das cidades face às mudanças climáticas: novas questões a partir da experiência de Québec.*

· Louis Guay – Université Laval – Québec

11:00 -13:00 - *A governança ambiental das metrópoles: o caso do Rio de Janeiro, políticas públicas e planejamento do território*

· Maria Fernanda Lemos – PUC RJ

· Paulo Gusmão – IGEO – UFRJ

13:00 - 14:30 – Almoço

14:30 - 16:00 – *A governança ambiental das metrópoles face às mudanças climáticas: A metrópole paulista, a gestão das águas, os problemas de escassez.*

· Pedro Jacobi – PROCAM USP

· Laura Bueno – PUC Campinas

16:30 – *Apresentação das pesquisas em curso:*

· DESAFIO (Democratization of Water and Sanitation Governance by Means of Socio-Technical Innovation - European Union's Seventh Framework Programme)

· BLUEGRASS (Les Luttés pour « L'OR BLEU » : des mobilisations locales pour l'eau à l'internationalisation des politiques environnementales. Une analyse multiniveaux - Agence Nationale de la Recherche/ FAPESP)

Quarta-feira, 17 de dezembro:

9:00 - 11:00 – *Retorno da governança de natureza na escala urbana.*

· Florence Rudolf – Institut National des Sciences Appliquées INSA, Strasbourg

· Bruno Steiner – Institut National des Sciences Appliquées INSA, Strasbourg

11 :00 – Intervalo

11:15 – 13:15 – *Governança ambiental & gestão das águas nas metrópoles: a experiência francesa.*

· Gilles Massardier – Centro e Periferia, fronteiras da metropolização: cisternas naturais na região de Lyon

· Bernard Barraqué – Ensinamentos do Projeto EAU & Es Contribuições para os métodos de gestão da água mais resilientes

13 :15- 14 :30 – Almoço

14:30- 16:30 – *Governança ambiental das metrópoles face às mudanças ambientais globais: gestão das águas e problemas de escassez da metrópole do Rio de Janeiro.*

· Rosa Formiga – DESMA – UERJ

· Paulo Carneiro – COPPE e PROURB – UFRJ

16:30 – Relatoria e Conclusões