

Programação

ST01 – Planejamento, processos decisórios e estruturas institucionais

Coordenação: Carlos Vainer – IPUR/UFRJ
Luiz Novoa - UFRO

Concepção, planejamento, implantação e operacionalização de barragens. Dimensões sociais, políticas e econômicas dos processos decisórios, estruturas organizacionais e estratégicas das empresas. Comunicação Social e Marketing dos projetos. Audiências públicas. Relação entre escalas nacional e escalas regional e local. Relação Estado-Mercado. Parceria público-privada

1 de Dezembro de 2010

1ª sessão: Os caminhos da desregulação e da (re)regulação do Setor Elétrico no Brasil

Licenciamento Ambiental no Brasil: a caminho da modernização ecológica

Alexandre do Nascimento Souza - PROCAM/USP

Pedro Roberto Jacobi - PROCAM/USP

Privatização do Setor Elétrico Brasileiro: novas estratégias de disputa na relação atingido/empreendedor - o caso da UHE Aimorés

Eduardo Campbell - IPPUR/UFRJ

O arranjo espacial do setor elétrico brasileiro nas últimas duas décadas

Renato Domingues Fialho Martins - ETTERN/ IPPUR/ UFRJ

Pôster

Observatório Socio-Ambiental de Barragens

Juliana Ferreira Romeiro – ETTERN/ IPPUR/ UFRJ

Marcio Andrade Cabezas – ETTERN/ IPPUR/ UFRJ

Eduardo da Silva Leitão – ETTERN/ IPPUR/ UFRJ

Marcela Rabello de Castro Centelhas - ETTERN/ IPPUR/ UFRJ

2ª sessão: O planejamento da expansão da fronteira elétrica na Amazônia: dinâmicas de fragmentação e de transnacionalização

Sentidos da matriz energética brasileira na mídia. Hidrelétricas na Amazônia de FHC a Lula (2000 a 2009).

Thiago Almeida Barros – NAEA-UFPA

Nirvia Ravena - NAEA-UFPA/UNAMA

A miragem de nova-mutum: análise preliminar do discurso do Consórcio Energia Sustentável do Brasil/ESBR - UHE Jirau

Paula Stolerma - UNIR

Energia Sustentável e exploração racional dos rios amazônicos

Carlos Riveros – WWF Peru

Sidney Tadeu Rodrigues – WWF Brasil

A Luta dos povos tradicionais de Rondônia atingidos pelo Complexo Madeira

Frederico Duarte Irias - UERJ

2 de Dezembro de 2010

3ª sessão: Energia hidrelétrica e estratégias discursivas: entrechoques na construção dos parâmetros do que seja “desenvolvimento limpo”

Governança, Accountability e Processo Decisório- Incluindo outras questões no debate

Maria da Graça de Moraes Bittencourt Campagnolo - UFPA

Celso Antonio Vaz - UFPA

Marise da Rocha Morbach - UFPA

Eneida Correa Assis - UFPA

Ciência, cientistas e democracia desfigurada: o caso Belo Monte

Sônia Barbosa Magalhães – NCADR/NUMA UFPA

Francisco del Moral Hernandez - Instituto de Eletrotécnica

De Kararaô a Belo Monte: Controvérsia em torno da construção da barragem de Belo Monte

Alexandra Martins Silva - Universidade de Coimbra

As contradições entre os discursos e as práticas do campo político-institucional sobre as questões de energia na Amazônia

Sabrina Mesquita do Nascimento - UFPA

Edna Maria Ramos de Castro - UFPA

Simy de Almeida Corrêa - UFPA

4ª sessão: Novos arranjos de poder e processos de reterritorialização decorrentes da implementação de projetos hidrelétricos

Estudo da UHE de estreito, TO/MA, na perspectiva das redes sociotécnicas

Valdiraquino Zitzke - UFT

Grandes barragens do rio araguari: Impactos das políticas públicas sobre o triangulo mineiro

Wesley Alves Vieira – UFU

Rita de Cássia Martins de Souza Anselmo - UFU

Indicadores de Desenvolvimento Socioeconômico das Regiões de Inserção de Aproveitamentos Hidrelétricos no Estado de Minas Gerais

Maria Teresa Rodrigues de Moraes - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Morel Queiroz da Costa Ribeiro - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Alessandro Ribeiro Campos - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Christiano Lemos de Moraes Brandão - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Alano Aleixo Gonçalves Pereira - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Mateus de Moraes Servilha - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Samantha Ninja - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Renata Santos Melo Figueiredo Brasil - Fundação Estadual de Meio Ambiente / MG

Pensando a dinâmica socioespacial do município de Tucuruí – PA através da usina hidrelétrica: contrastes e possibilidades

Antônio Carlos Ribeiro Araújo Júnior – UFPA

Adriane Karina Amin de Azevedo – UFPA

Michel de Melo Lima – UFPA

3 de Dezembro de 2010

5ª sessão: Enquadramento e distorção de processos participativos na definição de projetos hidroelétricos: estudos de caso

A legitimidade das audiências públicas dos processos de licenciamentos ambientais da Usina Hidrelétrica Foz do Chapecó

Monica Hass - Universidade Federal da Fronteira Sul
Myriam Aldana - Unochapecó
Geverson Ampolini – Unochapecó

Para além das Audiências Públicas: A experiência do licenciamento ambiental da UHE Ferreira Gomes, no Estado do Amapá

Marco Antonio Chagas – UNIFAP
Mary Helena Allegretti – Consultora Independente

O discurso do desenvolvimento e a crise da democracia no Brasil: o caso da hidrelétrica de Estreito.

Simy de Almeida Corrêa - UFPA
Sabrina Mesquita do Nascimento - UFPA

Descaso Planejado: Uma interpretação de projetos de barragem a partir da experiência da UHE Itaparica no Rio São Francisco

Parry Scott - UFPE

6ª sessão: A blindagem de processos decisórios de Usinas Hidrelétricas: vozes e vetos

Conflitos de usos de água em torno da barragem de Mirorós no semi-árido baiano

Mauricio Gonçalves Lima – INGA
Janaina Novaes Sobrinho – INGA
Debora Ingrid Rocha – INGA
Mauricio Cardoso Nascimento – INGA
Luiz Henrique Pinheiro - INGA

Barragens sem controle – água, suor e dor: Desterritorialização e reterritorialização nas cidades atingidas pelas enchentes em junho de 2010, em Alagoas

Ricardo Santos de Almeida - IGDEMA-UFAL
Cirlene Jeane Santos e Santos - IGDEMA-UFAL

Tipologia das barragens do estado da Bahia, 2009

Gilca Garcia de Oliveira – UFBA
Pablicio Vieira Moura - UFBA

Esforços para Superar os Desafios Socioambientais do Planejamento de Barragens

Joseph S. Weiss - CDS/UnB