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

Observatório Socio-Ambiental de Barragens (Pôster) 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

Securitização energética e a geopolítica dos recursos naturais na América do Sul: Uma discussão sobre os processos de integração e fragmentação Elói Martins Senhoras - UFRR

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

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

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 Tucurui – 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



ST02 – Conflitos sociais e organização das populações atingidas

Coordenação: Henri Acserald (IPPUR/UFRJ) Andréa Zhouri (UFMG)

Contexto nacional, regional e/ou local dos conflitos sociais. Origens e formas de expressão dos conflitos. Lideranças, organização e forma de lutas dos atingidos. Estratégias e formas de ação das empresas. Agentes sociais envolvidos no conflito. Padrões de legitimação e representações do conflito entre atingidos, empresas e demais agentes envolvidos. O Movimento dos Atingidos por Barragens (MAB). Apropriação, controle e uso da água e da terra. Lugar e papel de partidos políticos, sindicatos e ONGs de apoio

1 de Dezembro de 2010

1ª sessão: Organização dos atingidos

A organização dos atingidos por barragens e sua atuação em Rondônia: do MABRO ao MAB/RO

Atamis Antonio Foschiera – UFC Antonio Thomaz Junior - UNESP

A questão da organização dos Atingidos por Barragem hoje: o caso Lago de Tucuruí Elida do Socorro Monte da Silva – IFPA Oberdan da Silva Medeiros - IFPA

Estratégias de resistência dos "atingidos" pela hidrelétrica de Tucurui Jurandir Santos de Novaes – USP

Mobilização e conflito sócio ambiental no Rio Madeira Glaucia Maria Quintino Baraúna - UFAM

Movimentos sociais de mobilização e resistência de comunidades atingidas por barragens enquanto instrumentos de justiça ambiental: o exemplo do caso da UHE Pilar, na Zona da Mata mineira

Pollyana Martins Santos – Universidade Federal de Viçosa Márcia Pinheiro Ludwing – Universidade Federal de Viçosa

O pioneirismo das hidrelétricas na Amazônia – conflitos socioambientais e organização social: o caso das comunidades do entorno da UHE Coaracy Nunes no Amapá Adalberto Carvalho Ribeiro - UNIFAP

2ª sessão: Acordos e Riscos

Conflitos Ambientais na Sociedade de Risco: O Caso da Usina Hidrelétrica de Itaipu Gustavo Atila de Caravlho - Universidade Federal do ABC Cláudio Luis C. Penteado - Universidade Federal do ABC Roseli Frederigi Benassi - Universidade Federal do ABC

As novas formas de participação social e as diferentes estratégias (sub) políticas: os casos das UHs Mauá e Piraju II

José Luiz Fernandes Cerveira Filho - UFPR

Custos sociais em hidrelétricas: análise comparativa entre o acordado e o realizado a partir do estudo de caso da UHE Irapé (MG)

Marcela Dadauto Lestingui – PPGE/USP

Célio Bermann - PPGE/USP

2 de Dezembro de 2010

3ª sessão: Impactos de grandes projetos

Deslocamentos de ribeirinhos na Amazônia: Impactos, educação e lutas políticas em Barcarena - PA

Eunápio Dutra do Carmo - CESUPA

Geração de Energia na Amazônia – Caso de estreito em questão Rogerio Almeida - Universidade da Amazônia

O canal da redenção: Fonte de água ou de conflitos? Diego Bruno Silva de Oliveira – UFPB Tássio Barreto Cunha - UFPB

Desenvolvimento e Culturas Locais: A visão dos moradores sobre a construção da hidrelétrica de Baguari - MG Kelly Aparecida do Nascimento Jorge Luís de Goes Pereira

Grandes Projetos de Investimentos no Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba: os efeitos sócioespaciais da construção das barragens de Amador Aguiar I e II.

Camila Bernardelli - UFU

Implicações na (re)configuração socioespacial na cidade de Carolina – MA pela construção da UHE de estreito

Richard Oliveira Jardim – UFAM

Roberta Maria Batista Figueiredo - UFAM

4ª sessão: Impactos de Grandes Projetos (Parte II)

Transposição do Rio São Francisco: contexto, discursos e postura dos variados agentes regionais e locais.

Olga Maria Schild Becker - UFRJ

La ciudadanía, la recuperación del actor político y la idea asamblearia en los grupos de resistencia socioambientales.

Florencia Delgado - Universidad Nacional de Villa María Cecilia Quevedo - Universidad Nacional de Villa María

3 de Dezembro de 2010

5ª sessão: O caso belomonte

A Luta dos Povos do Xingu contra Belo Monte: questões políticas sobre aproveitamento hidrelétrico e desenvolvimento na Amazônia Roselene de Souza Portela – NAEA/UFPA Dion Márcio Carvaló Monteiro – Université Paris Nord

Resistencia e articulação de atores sociais contra a construção das hidrelétricas de belém monte: uma contribuição da igreja católica.

Lindomar de Jesus de Sousa Silva – UFPA Tania Nazarena de Oliveira Miranda - UFPA

Razões Praticas da Teologia da Libertação no Xingu Ana Raylda do Nascimento Andrade - MPEG

Usina Hidrelétrica de Belo Monte: uma análise sobre seus impasses e impactos enfocando o papel dos movimentos sociais nesse processo Deuzélia Patricia Valente Machado – UFPA Glaucy Learte da Silva – UFPA Samara Barriga Dias - UFPA

6ª sessão: Assessoria e disputas conceituais

Tipologias de Conflitos Socioambientais em reservatórios hidrelétricos Aline Furtado Louzada – UFPA Ana Rosa Baganha Barp - UFPA

O conceito de "atingido" em disputa - Dilemas e possibilidades de afirmação de direitos Mariana Corrêa dos Santos – UFF Tatiana Dahmer Pereira - UFF

Assessoria da UFCG aos atingidos de Acauã, na Paraiba Fernando Garcia de Olveira – UFCG Osvaldo Bernardo da Silva – MAB/Nordeste

Pôster

"O Direito de dizer não" à construção da AHE de Marabá Joseline Simone Barreto Trindade – UFPA Irislane Pereira de Moraes - UFPA

Estratégia pró-proteção do domínio das ilhas fluviais do Rio Paraíba do Sul diante dos impactos da implantação da UHE Itaocara – Rio de Janeiro

Thiago Caetano da Silva Berriel – IFF

Rodrigo Valente Serra – IFF

Maria Ines Paes Ferreira – IFF

Barragens e Mineração no Estado de Goiás Evandro Nesello – UFRJ Sandra Aparecida Alves

1ª sessão:

O Ensino Superior Indígena e a Qualidade de Vida Sociocultural dos Povos em Roraima *Ananda Machado* - UFRO

Marambaia: Conflito Social e Direito *Aline Caldeira Lopes* - UFRRJ

Análise dos Conflitos de Territorialidades na comunidade quilombola de Jamary dos Pretos, Turiaçu - MA

Thiago Diniz Araujo - UFMA Jefferson Bruno Costa de Sousa - UFMA Zulimar Márita Ribeiro Rodrigues - UFMA

2ª sessão:

Uma África Perto de Casa: Um Estudo dos Conflitos Ambientais e da Construção de Uma Identidade Quilombola na Comunidade Negra Lagoa dos Índios, Macapá Kerley José Freeitas da Silva - IBPEX

Judicialização dos conflitos étnicos: os Tribunais estão preparados para decidir sobre o direito ao território dos povos e comunidades tradicionais?

Marlon Aurélio Tapajós Araújo - PPGD-UFPA

Pôster

Comunidades atingidas por construção de barragem: O caso de barra e riacho das pedras Núbia Oliveira Almeida - UFS Marcos Pereira da Silva - UFS

2 de Dezembro de 2010

3ª sessão:

Os índios Tuxás, da Bahia, e os índios Pankararú, de Pernambuco, e a Barragem de Itaparica *Orlando Sampaio Silva* - UFPA

Os efeitos da ação antropíca na qualidade de vida do povo Tuxá: Um estudo de caso da usina hidrelétrica de Itaparica – UHEI, Rodelas - BA Rosilen Cruz de Araújo - UNEB

Estudo comparativo de duas populações indígenas atingidas pelas Hidrelétricas: o caso dos Tuxá de Rodelas e dos Kariri Xocó Ricardo Dantas Borges Salomão – PPGA/UFF Construção da barragem de Itaparica: Desconstrução do povo indígena Tuxá Assis Francisco Carlos Santos Dipeta

4ª sessão:

Barragem de itaparica: Histórico sobre as negociações entre chesf e comunidade indígena Tuxá.

Marcos Tuxábanzaê

Impactos da PCH Paranatinga II sobre Terras Indígenas Xavante e Parque Indígena do Xingu e seu processo de regularização pela Fundação Nacional do Índio.

Cleir Ferraz Freire

O impacto socioambiental e cultural da construção da Barragem Norte, em José Boiteux - SC sobre a Reserva Indígena Xokleng

Nilson Cesar Fraga - UFPR/FAE

Fernando Anísio de Oliveira Simas - FAE

3 de Dezembro de 2010

5ª sessão:

Alta tensão na floresta: Os Enawene Nawe e o complexo hidrelétrico juruena Juliana de Almeida - UNEMAT

As novas bordas do mundo: Água, gente ou terra, quem fica fora do mapa? Território e identidade perto de barragens

Pascale de Robert - IRD/MPEG

Análise comparada dos possíveis impactos em torno da construção da Hidrelétrica de Belo Monte para Índios e Quilombolas tomando por base os efeitos da Hidrelétrica de Tucuruí no Pará e a idéia de progresso.

Glaucy Learte da Silva - UFPA Samara de Nazaré Barrgia Dias - UFPA Márcio Pereira do Sousa - UFPA Gleyson Learte da Silva - UFPA Luiz Eduardo Santos do Nascimento - UFPA

Índios e Barragens. Balbina e Belo Monte: refletindo sobre a participação dos indígenas Eneida Corrêa de Assis - UFPA

6ª sessão:

Índios Citadinos de Altamira e Famílias Indígenas Ribeirinhas da Volta Grande do Xingu: Aspectos demográficos, socioeconômicos e culturais.

Ana de Cerqueira Cesar Corbisier

Paulo Marcos Noronha Serpa - Scientia Consultoria Científica

Barragem de sobradinho: Reflexos na vida dos pescadores e pescadoras Margarida Ladislau



ST04 – Experiências de reassentamento,

reparação e compensação.

Coordenação: Sônia Magalhães – UFPA Ghislaine Duque – UNIVASF

Diferentes formas de reparação e compensação. Indenização, terra por terra, reassentamento. Carta de Crédito e reassentamento coletivo. Processos de negociação. Organização coletiva reassentamento. Deslocamento compulsório, ruptura e recomposição de laços e redes sociais. Deslocamento e reassentamentos de populações urbanas.

1 de Dezembro de 2010

1ª sessão: A construção social da "escolha" e das "alternativas" no contexto do deslocamento compulsório

As escolhas e as migrações dos atingidos pelas barragens *Guillaume Leturcq* - Université du Maine

Atingidos pela UHE Estreito, Estado e Corporações Transnacionais: etnografia de uma reunião de negociação

Neila Soares - Unicamp

A natureza limitada das formas de resistência Cicera Maria dos Santos Gomes – UFPE

Análise Sociológica dos Impactos Socioambientais da Usina Hidrelétrica Dona Francisca – RS. Camila Dellagnese Prates – UFSM; João Vicente Barroso da Costa Lima – UFSM.

2ª sessão: Deslocamento Compulsório e a construção político-ideológica do "interesse geral"

Territorialidades especificas ameaçadas pelo Projeto da Hidrelétrica de Marabá - PA Rosa Elizabeth Acevedo Marin – NAEA/UFPA/UNAMAZ Joseline Simone Barreto Trindade – UFPA

Perdas e danos nos baixões de Altamira Rodrigo Corrêa Diniz Peixoto - MPEG Antônia Martins - Fundação Viver, Produzir e Preservar

Agricultura e pesca na Agrovila de Novo Engenho Velho Inaê Nogueira Level - Universidade Federal de Rondônia

Pôster

Reabitar o assentamento. Novas experiências sob a ótica da sociologia. Juliana Gomes de Moraes – UFRPE

Trajetória das famílias agricultoras atingidas pelas barragens: o caso do reassentamento no Projeto de Assentamento Rio Preto do Candeias - RO Cinair Correia da Silva – INCRA

Estratégias produtivas na lavoura de agricultores familiares reassentados pela barragen de Irapé

Eduardo Charles Barbosa Ayres Michele da Silva Teixeira – UFMG

3ª sessão: Experiências de Reassentamento

Desterritorialização sob as águas de sobradinho: Ganhos e desenganos Edcarlos Mendes da Silva – UFBA Guiomar Inez Germani – UFBA

Reassentamentos rurais: frustações e desafios na luta pela conquista da propriedade da terra Maria José Reis - UNIVALI/UFSC

"Foi as água que empurrou eu pra cá": redefinições da dinâmica socioespacial no Assentamento Curupati, Jaguaribara, Ceará, Brasil Maria Juliana Carneiro Diógenes – UECE Maria Anezilany Gomes do Nascimento – UECE

"Depois da barragem só sobrou pedra e terra seca": a construção da Barragem Norte na Terra Indígena La Klãnõ, histórico e situação atual Juliana de Paula Batista - AJES

A realocação dos atingidos pela construção da hidrelétrica Baguari/MG: As percepções do espaço vivido.

Elder Pereira Beltrame - UNEC

4ª sessão: Experiências de Reassentamento (Parte II)

Os reassentamentos da Comissão Regional de Atingidos por Barragens de Salto Caxias Jacqueline Parmigiani – FASUL

Os reassentados da barragem de Irapê: prograsso ou conflitos? Ana Ivania Alves Fonseca – Unimontes Vanessa Fonseca – UFMG Lílian Damares de Almeida Silva - Unimontes Leonardo Ferreira Gomes – Unimontes

Barragem de Irapê – um balanço das conseqüências sociais – pendências Vanessa Fonseca – UFMG Deyvison Lopes de Siqueira – UFMG

3 de Dezembro de 2010

5ª sessão: A judicialização dos processos de compensação e reparação

A Busca pelo Direito: O encontro dos atingidos pela Hidrelétrica de Candonga com o Poder Judiciário quando da ocasião do Reassentamento Anabelle Santos Lages – UFMG Marina Penido – UFMG

A voz dos (des)territorializados: o processo de formação da consciência sócio-jurídica dos atingidos pela UHE-Lajeado no Assentamento Córrego Prata. Fabian Serejo Santana - Universidade Federal do Tocantins O processo indenizatório de imóveis rurais atingidos por barragem: O caso da UHE barra da braúna - MG – agrícola Bruno Gomes Cunha – UFV/INCRA Daniel Vieira de Sousa – UFV

Construção de barragens, deslocamento compulsório e políticas de compensação: Entre a perda e a reconstrução da autonomia Maria Anezilany Gomes do Nascimento – UECE

6ª sessão: Novos debates sobre compensação e reparação

A questão do deslocamento espacial envolvendo as mudanças climáticas – Patricia Silveira Lustosa – UFPA

Notas Críticas sobre o Regime de Arrecadação, Distribuição e Vinculação da Compensação Financeira pela Utilização dos Recursos Hídricos Rodrigo Valente Serra - IFF e ANP

Una propuesta de desarrollo integral para comunidades reubicadas por la construcción de represas

Francisco Alfonso Guzmán Andrade - UE/UAG

Pôster

Indenizações aos impactos da Usina Hidrelétrica do Estreito Glauco Macedo Medeiros – FAHESA Myrian Nydes Monteiro da Rocha José Francisco Mendanha.

Políticas públicas e programas de remanejamento Hemerson Luiz Pase – UFPEL Humberto José Rocha – UNICAMP



ST05 – Desenvolvimento regional

Coordenação: Maria Rosa Catullo – Univ.Nac. de La Plata - ARG Rodrigo Peixoto - MPEG Ciro Marcano – Universidad de Venezuela

Circuitos econômicos locais e regionais antes, durante e após a implantação da barragem. A nova economia regional e local. Emprego e desemprego. Compensações financeiras e royalties. Os planos diretores e as estratégias de inserção regional/local das empresas

1 de Dezembro de 2010

1ª sessão: Estratégias institucionais e empresariais, políticas públicas e instrumentos econômicos.

A materialização do modelo energético brasileiro na bacia do rio Uruguai Gilberto Carlos Cervinski – MAB

A Construção da Capacidade de Resiliência dos Atingidos por um Rompimento de Barragem: A Contribuição dos Instrumentos Econômicos.

Juliana Freitas de Cerqueira Guedes - FBA

Roberto Bastos Guimarães - FBA

A construção de grandes hidrelétricas na Amazônia: Por que o Estado do Pará é um dos principais alvos?

Marcos Vinicius Miranda da Silva - UEPA

Norma Ely Santos Beltrao - UEPA

Renata Melo e Silva de Oliveira - UEPA

Hélio Raymundo Ferreira Filho - UEPA

Heriberto Amanajás Pena - UEPA

A importância das eclusas nos barramentos para o transporte aquaviário no Brasil Eduardo Pessoa de Queiroz - ANTAQ Fábio Augusto Giannini – ANTAQ

2ª sessão: Estratégias institucionais e empresariais, políticas públicas e instrumentos econômicos (parte II)

Análise das Compensações Financeiras pela Utilização de Recursos Hídricos (CFURH) no Estado da Bahia, o caso da Barragem de Sobradinho José Hilton Santos Aguiar - UFBA Gilca Garcia de Oliveira – UFBA

Compensação finaceira X produção agrícola renunciada Sadi Baron Leonardo Antonelo Bianca Aléssio

Desenvolvimento regional, barragens de contenção e outros projetos anti-enchentes no Vale do Itajaí, SC: uma busca secular de controle socioambiental e seus reflexos regionais Urda Alice Klueger - UFPR Nilson Cesar Fraga – UFPR

O espaço urbano e os grandes projetos hidrelétricos na região Amazônica Deborah Werner – Unicamp

3ª sessão: A quem serve a construção de barragens: empresas, municípios, trabalhadores, atingidos.

Ações do Estado e estratégias empresariais transnacionais em jogo nos procedimentos da construção de novas usinas hidrelétricas na Amazônia (rios Madeira e Xingu).

Edna Maria Ramos de Castro - NAEA/UFPA

Commodities, Corredores de Exportações, Questão Energética (Usinas Hidrelétricas e Gasodutos), a Amazônia, Brasil e América do Sul Maria Celia Nunes Coelho et all – UFRJ

Dos primórdios da construção da UHE de tucurui à nova fronteira econômica na região amazônica

Denison da Silva Ferreira – UFPA

ICMS Ecológico no Pará: Um subsídio para os Municípios Atingidos por Barragens? Erika Simone da Silva Bentes - NUMA / UFPA Ynis Cristine Santana - NUMA / UFPA Lino Ferreira - NUMA / UFPA Sônia Magalhães - NUMA / UFPA

4ª sessão: A quem serve a construção de barragens: empresas, municípios, trabalhadores, atingidos (parte II)

Mudanças no processo de integração energética sul americano Leonardo Bauer Maggi - MAB Alexania Rossato – MAB

O Planejamento de barragens para a navegação fluvial e o controle de enchentes no Rio Itajaíaçu em Blumenau (SC): uma análise comparativa com a região de Braunschweig na Alemanha.

Fernando Anísio de Oliveira Simas – FAE Nilson Cesar Fraga – UFPR/FAE

Porto Primavera e o desenvolvimento regional do Pontal do Paranapanema Mônica Peixoto Vianna - EESC-USP

3 de Dezembro de 2010

5ª sessão: Territórios e conflitos; impactos ambientais, econômicos e sociais.

Áreas Úmidas, Patrimônio e Território em áreas Transfronteiriças: uma visão estratégica para a água?

Gisela Aguino Pires do Rio - UFRJ

Barragens, Conflitos e Deslocamentos: A Questão do Plantio de cannabis no Submédio São Francisco

Paulo Cesar Pontes Fraga - UFJF Rogéria da Silva Martins - UFJF/UERJ

Efeito Socio-espaciais de grandes projetos na Pré-amazônia Maranhense: Uma análise através da implantação da Usina Hidrelétrica de Estreito – MA
Jailson de Macedo Sousa - UEMA

Espaço, tempo e economia local no Baixo Rio Tocantins anterior e posterior a Usina hidreletrica de Tucurui: O Caso do municipio de Mocajuba-PA Márcio Júnior Benassuly Barros – IFPA

6ª sessão: Territórios e conflitos; impactos ambientais, econômicos e sociais. (parte II)

Inovação Social e Instituição nos Acordos de Pesca da Amazônia Oriental Valcir Bispo Santos – UFPA

O caso belo monte e os elementos impeditivos para sua construção Jorge Edilson Carvalho Lobato - FIBRA José de Ribamar Miranda Marinho – FIBRA

Plano de Desenvolvimento Ssutentável da Microrregião a Jusante da UHE Tucuruí: A Emergência de Uma Luta Histórica Cecília Geraldes Basile – UFPA

Relendo o rural: turismo e reservatório hidrelétrico Alexandre Cosme José Jeronymo Sinclair Mallet Guy Guerra

Usina Hidrelétrica de Itaipu binacional: um território em uma sociedade transfronteiriça, com a missão de produção de energia elétrica, turismo e tecnologia Mauro José Ferreira Cury - UNIOESTE Nilson Cesar Fraga - UFPR/FAE



ST06 - Cultura, memória e imaginário

Coordenação: Diana Antonaz – UFPA,
German Palacios - Univerdad Nacional Colômbia
Flávia Galizoni - UFMG)

Mudanças e permanências no processo de implantação e operacionalização da barragem. Representações sociais da água e do território. Identidade Coletiva. Paisagem e memória. O "patrimônio cultural" institucionalmente reconhecido e as memórias e representações coletivas. Religiosidade, identidade e resistência.

1 de Dezembro de 2010

1ª sessão: Produção da memória, Reinvenção da cultura e Reconstrução de identidades diante da ameaça do deslocamento e do desaparecimento de referências culturais.

Comunidades Tradicionais do Rio São Francisco impactadas por Projetos de Desenvolvimento de Recursos Hídricos: cultura, memória e resistência num contexto de agressão a direitos humanos.

Ana Gabriela de Souza Andrade – UFPE

De Boa Esperança a Cachoeira: identidade d memória nas percepções dos ribeirinhos de Vila da Manga sobre o rio Parnaíba.

Clarisse Cavalcante Kalume - UFRRJ

Os sentidos e as representações dos moradores de duas comunidades sobre a construção da hidrelétrica de Belo Monte.

Julieta Miranda Alves - UFPA

2ª sessão: Representações de impactos sócio-ambientais diante da iminência de construção da usina: repercussões sobre práticas, memória e paisagem

Geografia, discurso e práticas sociais: os sentidos do espaço no empreendimento elétrico de Belo Monte

José Queiroz de Miranda Neto - UFPA

Usina hidrelétrica Estreito do Parnaíba: impactos ambientais e sócio-culturais na cidade histórica de Amarante, Piauí

Alcília Afonso de Albuquerque Costa - UFPI

Paisagem e memória: impactos ambientais da Usina Hidrelétrica Castelhano em Palmeiras, Piauí

Luciene Brito Cardoso – Instituto Camilo Filho Alícia Afonso de Albuquerque Costa – UFPI lago Tavares de Almeida – UFPI Samara Veloso – UFPI

2 de Dezembro de 2010

3ª sessão: Intervenções, resistências e reconstrução da paisagem após a subida das águas

As duas partes da cidade de Itueta: lugar da memória e espaço da construção do lugar. Antônio Júnior Neves – UFES Construção de barragens e deslocamento compulsório: memória, identidade e reconstrução do lugar.

Maria Anezilany Gomes do Nascimento - UECE

Tecendo as redes da memória: Mudança da paisagem e construção da identidade coletiva entre os pescadores artesanais da Laguna de Sonso no Valle del Cauca, Colombia. Sandra Carolina Portela Garcia – UFSC

Pôster

Wyniypy rakokwehe raka Tokoria pe pee oxe'e-xe'eka,De lá os brancos nos fizeram correr, corri,corri até aqui.

Alexandra Souza Borba – UFPA

4ª sessão: Possíveis e impossíveis históricos: reconstrução de práticas sociais e sociabilidades pós deslocamento.

História socioambiental dos atingidos pela Barragem de Ponto Novo: ruptura e vivência dos reassentados.

Janaína Novaes Sobrinho - Instituto de Gestão das Águas e do Clima

Organização social da Pesca na região do Baixo Tocantins no Pará. Sérgio Cardoso de Moraes – UFPA

Práticas saberes e conflito em cenário de escassez de recursos naturais: o lago Tucuruí 30 anos depois.

Voyner Ravena Cañete – UFPA Nírvea Ravena de Souza – UFPA Cleide Lima de Souza – UNAMA Thales Maximiliano Ravena Cañete – UFPA Uriens Maxiliano Ravena Cañete Larissa Beatriz – UFPA Henrique Pereira Mascarenhas – UFPA.

3 de Dezembro de 2010

5ª sessão: Inventários: representações extra-locais de paisagem e patrimônio.

O processo de construção de barragens e açudes no Estado da Bahia: o Inventário Socioambiental das barragens da Bahia.

Guiomar Inez Germani - UFBA

Edite Luiz Diniz - UFBA

Inventário Paisagístico Sócio-espacial do alto curso do rio Araguari (Bacia Hidrográfica do rio Paranaíba-Paraná) em Minas Gerais.

Hudson Rodrigues Lima – UFU

Vicente de Paulo da Silva - UFU.

Patrimônio Cultural no âmbito do Licenciamento Ambiental – Quem decide o que deve ser lembrado e o que pode ser esquecido?

Mariana Batista Sampaio - UFPA

Arqueologia em zona de Barragens.

Elvis Pereira Barbosa – CPDA/UFRRJ e DFCH/UESC

6ª sessão: Empresas, identidades e planejamentos.

Representações da Natureza e Desfiguração dos Conflitos Ambientais: O discurso do deszenvolvimento sustentável na publicidade do setor elétrico brasileiro.

Wendell Ficher Teixeira Assis – IPURR/UFRJ

Os barrageiros: construções das masculinidades num canteiro de obras de uma hidrelétrica. *Priscila Pavan Detoni* – UFRGS *Henrique Caetano Nardi* – UFRGS

Construção da AHE de Marabá: uma abordagem sobre opções de desenvolvimento e o seu planejamento.

Ribamar Ribeiro Júnior – IFPA/CRMB Fabiano dos Santos Rodrigues – IFPA/CIMP



ST07 – Impactos territoriais e ambientais

Coordenação: Franklin Rothman - UFV Célio Berman - USP Nírvea Ravena – UNAMA/UFPA

Impactos sociais e ambientais de barragens. Avaliação de impactos: EIAs e RIMAs. Minimização e compensação das perdas. Conflitos e negociação na avaliação dos impactos e nos estabelecimentos de compensações. A construção social do meio ambiente e dos impactos ambientais. Distribuição de custos e benefícios do projeto

01 de Dezembro de 2010

1ª sessão: Grandes Hidrelétricas na Amazônia: rios Xingu e Madeira

Sociedade e Natureza na Volta Grande do Xingu Reinaldo Corrëa Costa - INPA

"Hidrelétrica de Belo Monte: impactos socioambientais, consequências e soluções possíveis" Fernanda Salgueiro Borges - Fernanda Salgueiro Borges

A dimensão urbana do risco ambiental: A cidade de Altamira e o complexo hidrelétrico de belo monte na Amazônia.

Gilberto de Miranda Rocha - NUMA/UFPA

Complexo do madeira: Impacto da migração na urbanização do município de Proto Velho - RO Regina Chelly Pinheiro da Silva – NAEA/UFPA

El proyecto del Río Madeira en la IIRSA. Victor Manuel García Cruz - UNAM

Hidrelétrica de jirau e os impactos socioambientais no alto rio madeira: Análise da configuração territorial

Josélia Fontenele Batista Cabral - UNIR/UFPR Dorisvalder Dias Nunes - UNIR

2ª sessão: Grandes Hidrelétricas na Amazônia: rios Xingu e Madeira (cont.)

Hidrelétricas de jirau de Santo Antonio: Tendencias sobre o uso da terra e a fragilidade do ambiente

Maria Madalena de Aguiar Cavalcante - UNIR Dorisvalder Dias Nunes - UNIR Gizele Carvalho Pinto - UNIR Débora da Cruz Barbosa - UNIR Luiz Cleyton Holanda Lobato - UNIR Josélia Fontenele Batista Cabral - UNIR Rangel Leandro Cezaro - UNIR Girlany Valéria Lima - USP

Hidrelétrica de jirau, Porto velho – RO e a vulnerabilidade socioambiental nas áreas de influência

Josélia Fontenele Batista Cabral - UNIR Dorisvalder Dias Nunes - UNIR Maria Madalena de Aguiar Cavalcante - UNIR Ricardo Gilson da Costa Silva - UNIR

3ª sessão: UHE's e impactos sócio territoriais

A insustentável usina hidrelétrica santa Isabel no rio Araguaia – TO/PA Myrian Nydes Monteiro da Rocha - Fahesa Maria Odete Cruvinel - Fahesa Elvio Machado da Rocha - Fahesa Suyene Monteiro da Rocha - ULBRA José Francisco Mendanha - Fahesa

Efeitos nefastos: Qualidade de Vida e Compensação Financeira em Área de Barragem Nírvia Ravena - UNAMA - NAEA/UFPA Voyner Ravena Cañete - UFPA Cleide Lima de Souza - UNAMA Romulo Magalhaes de Sousa - UFPA Kermeson Conceição de Lima - UFPA

Novas estratégias de reprodução social a jusante da barragem de tucuruí: o caso da ilha jacaré Xingu - PA

Cleidiane do Rosário Costa - NEAF/UFPA
Amintas Lopes da Silva Júnior - NEAF/UFPA
Paula Vanessa da Silva e Silva - NEAF/UFPA
Raquel Rodrigues da Poça - NEAF/UFPA
Sandro Luis da T. Pinheiro - NEAF/UFPA
Aquiles Vasconcelos Simões - NEAF/UFPA

A implantação da usina hidrelétrica de furnas – MG e suas repercussões. Clésio Barbosa Lemos Júnior - UNICAMP

4ª sessão: UHE's e impactos sócio territoriais (cont.)

Efeitos ambientais e territoriais a jusante dos barramentos no canal principal do baixo rio doce
– ES – Brasil

André Luiz Nascentes Coelho – UFES

Fernando Mieis Caus – UFES

Formação de bacia hidrográfica antrópica no

Formação de bacia hidrográfica antrópica no sistema fluvial do rio gavião no sudoeste da Bahia a partir da perenização do seu fluxo de água Manoel Alves de Oliveira - UFF/UNEB

Recuo da margem do rio São Francisco Vandemberg Salvador – IFSERGIPE Antonio Santiago Pinto – IFSERGIPE Rui Flexa – INCRA/SE

A ocupação dos mananciais do reservatório billings e suas consequências na geração hidroenergética da usina Henry Borden

Daniel Ladeira Almeida – UFABC

Claudio Luis de Camargo Penteado – UFABC

Erich Kellner – UFABC

5ª sessão: Especificidades dos impactos sócio territoriais de UHE's/PCH's

Impactos na saúde dos habitantes de periquito, na construção da usina hidrelétrica de baguari -MG.

Telma Semirames de Castro Mendes – UNEC

Pierina German Castelli - UNEC

Rodrigo Alves Nascimento - Faculdade Pitágoras

Aspectos Sociais sobre a construção de Hidrelétricas e a possível dispersão da Oncocercose Ana Margarida Ribeiro do Amaral - Instituto Oswaldo Cruz

Timothy Peter Moulton - UERJ

Marilza Maia Herzog - Instituto Oswaldo Cruz

Os impactos do projeto de construção da UH Marabá sobre a população do PA Castanhal Araras

Thiago Martins da Cruz - CEPASP Jose Pedro de Azevedo Martins - UFPA

As barragens no submédio São Francisco: uma ameaça à continuidade da pesca artesanal Lucia Marisy Souza Ribeiro de Oliveira - UNIVASF

6ª sessão: Especificidades dos impactos sócio territoriais de PCH's

As Pequenas Centrais Hidrelétricas no Brasil: a desfiguração do conceito Morel Queiroz da Costa Ribeiro - FEAM

Pequena central hidrelétrica e as relações socioambientais no distrito de martinésia, Uberlândia - MG

João Carlos de Oliveira - ESTES/UFU Samuel do Carmo Lima - IG/UFU Lucélia Barbara Moraes Hortêncio - PMU Vânia Pessalácia - PMU

Introdução a Análise Crítica dos Aspectos Metodológicos de Implantação do PACUERA em Pequenas Centrais Hidrelétrica na Região Centro-Sul-Serra Capixaba Fernando Mieis Caus - UFES André Luiz Nascentes Coelho – UFES

Pôsters

As implicações dos barramentos dos igarapés Janjão e Itaqui pertencentes à microbacia hidrográfica do igarapé Apeú

Odete Cardoso de Oliveira Santos - UFPA

Deslocamentos compulsórios e segurança alimentar e nutricional: O caso dos impactos socioambientais de uma comunidade ribeirinha atingida pela mineração de caulim em Barcarena - PA

Silvana Rodrigues Gouveia do Carmo

Uma visão diagnóstica da pesca artesanal na costa paraense, na Vila de Cuiarana, no município de Salinópolis - PA.

Antonio da Silva Ferro - IFPA

Composição do microfitoplâncton da usina hidrelétrica de tucuruí - PA Lucas Gallat de Figueiredo - UFPA Bethânia Alves Sena - UFPA Luiza Nakayama - UFPA

Ictioplâncton no Reservatório da Usina Hidroelétrica de Tucuruí – PA

Adilson Leão da Silva - UFRA Ermeson de Oliveira Silva - UFRA Mayara Victória Freitas da Costa Diego Maia Zacardi - UFPA Luiza Nakayama - UFPA Suzana Carla da Silva Bittencourt - UFPA

Programação



ST08 – Questões fundiárias antes e depois das barragens

Coordenação: Rosa Acevedo Marin – NAEA/UFPA
Alfredo Wagner de Almeida – UEA/UFAM
Anthony Oliver Smith – University of Florida - EUA

Estrutura fundiária da área atingida pela barragem. Diferentes formas de tratamento dispensadas aos atingidos pelas agências encarregadas da construção e da operação das barragens. Política indenizatória. Valorização da terra situada na borda do lago, resultando na expulsão da população não atingida e na concentração da propriedade fundiária no seu entorno.

1 de Dezembro de 2010

1ª sessão: Estado, fronteira e conflitos fundiários

A ação do estado na construção de barragens e os seus rebatimentos territoriais: as novas formas de uso da terra e questão agrária após a construção da barragem de anagé - BA. Gedeval Paiva Silva – MGEO/UFBA Guiomar Inez Germani – Geografar/UFBA

Bases fundiárias da governança ambiental: um estudo de caso sobre barragens *Rodrigo Constante Martins* - UFSCar

Expansão da fronteira e novos conflitos no baixo Amazonas: confluência entre mineração em Juruti e Usina hidrelétrica em Altamira Suely Rodrigues Alves - NAEA/UFPA Joelle Katiussia Macedo da Silva - NAEA/UFPA Lanna Peixoto - NAEA/UFPA

2ª Sessão: Dinâmicas sociais e territoriais e responsabilidades governamentais

Sobradinho, 30 anos depois Ghislaine Duque – UNIVASF

O Planejamento Regional no Brasil e seus impactos: – A nova dinâmica sócio-territorial após a transposição do rio Piumhi – MG. O resgate histórico de uma transposição quase esquecida no tempo.

João Luís Martins da Silva - Unesp

Barragens na Bahia: uma análise crítica sobre os impactos sócio - ambientais e a responsabilidade do Estado

Leila Santana da Silva - Faculdade Ruy Barbosa

A Obrigatoriedade da Elaboração e Implementação dos Planos Ambientais de Uso e Conservação do Entorno dos Reservatórios Artificiais

Liliana Pimentel - Ibama/UNINOVE

3ª sessão:Gênero, saúde e meio ambiente

A degradação ambiental a partir da construção da barragem lagamar no município de Pinhão - SE

Ademario Alves Santos – FJAV Crislaine de Carvalho Correia - FJAV

"Por isso nós queremos praticar pra falar": mulheres indígenas contra as barragens. Renata da Silva Nobrega - IFRO/PNCSA

Gênero e Saúde reprodutiva: o caso das moças atingidas pela UHE Baguari nos distritos de Periquito e Pedra Corrida – MG.

Leoneci Ermelinda Silva Storck de Oliveira. – UNEC

Jorge Luiz de Goes Pereira - UFRRJ

Pôster

Influencia da criação de projeto agroextrativista na recomposição dos modos de vida dos ribeirinhos: O caso da ilha de jacaré Xingu - PA
Raquel Rodrigues da Poça - UFPA
Amintas Lopes da Silva Júnior - UFPA
Cleidiane do Rosário Costa - UFPA
Paula Vanessa da Silva e Silva - UFPA
Sandro Luis da Trindade Pinheiro - UFPA
Aquiles Vasconcelos Simões - UFPA

Programação



ST09 – Transnacionalização de conflitos em torno da água e barragens

Coordenação: Edna Maria Ramos de Castro – NAEA /UFPA Gisela Aquino Pires do Rio – PPGGEO/UFRJ

Intervenções transnacionais sobre novas formas de apropriação dos recursos hídricos e os processos políticos que emergem nesse contexto. Áreas de fronteira política e interações interiores em países latinoamericanos num contexto de globalização.

01 de Dezembro de 2010

1ª sessão: A construção de grandes obras e implicações transfronteiriças

Hidrelétricas em Rondônia: tempo e conflitos nas águas do Madeira. José Guilherme Carvalho da Silva – NAEA/UFPA

A comunicação como estratégia de disputa entre interesses públicos e privados: estudo sobre a implantação da Usina Hidrelétrica Foz do Chapecó Carlos Locatelli – UFSC

Governos e empresas decidem de forma ditatorial sobre a construção de represas binacionais no rio Uruguai

Elisangela Soldateli Paim - UBA

Securitização energética e a geopolítica dos recursos naturais na América do Sul: Uma discussão sobre os processos de integração e fragmentação Elói Martins Senhoras – UFRR

2ª sessão: Grandes barragens, interesses públicos e privados e afirmação de direitos.

A instalação das UHEs de Santo Antônio e Jirau: a tradução de uma concessão elétrica em cessão territorial

Luis Fernando Novoa Garzon - UFRO

Os impactos da construção da Ponte Binacional e suas implicações transfronteiriças Betiana de Souza Oliveira – UNIFAP Marinete Anselmo Albuquerque Guerra - Estácio Amapá

Afirmação de direitos de participação e democracia: desafios e conflitos em Belo Monte Maíra Borges Fainguelernt – UFF Tatiana Dahmer Pereira – UFF

Grandes projetos de investimentos: a UHE de Aimorés (MG) e o processo de (des)territorialização

Rene Gonçalves Serafim Silva – UFU

Vicente de Paulo da Silva – UFU

Pôster

Poster - Impactos de barragens sobre povos indígenas do São Francisco: estudo comparativo entre os Tuxá, Truká e Tumbalala

Juracy Marques dos Santos – UNEB

Fábio Pedro Souza de Ferreira Bandeira – UEFS

3ª sessão: Privatização e conflitos socioambientais

COELBA: Privatização e os impactos da tarifa de energia na economia das famílias camponesas

Andréia da Silva Neiva - IPPUR/UFRJ

Percepção das famílias do processo de realocação decorrente da instalação da Usina Hidrelétrica de Baguari no município de Periquito – MG Aniely Coneglian Santos – UNEC

Barragem Manoel Novais (Mirorós): dos conflitos a gestão Tássio Barreto Cunha – UFPB Diego Bruno Silva de Oliveira – UFPB

Efeitos sociais e espaciais da construção de barragens no rio Araguari – MG: análise do trecho entre as Usinas Hidrelétricas de Amador Aguiar II e Itumbiara Dayana Ferreira Alves Veloso - UFU

4ª sessão: Ideologia e produção de discursos desenvolvimentistas

Grandes empreendimentos no rio Araguari-MG: os efeitos socioespaciais da construção de barragens

Vicente de Paulo da Silva - UFU

A legitimação das barragens na Amazônia pelo discurso do Jornal Valor Econômico Alexania Rossato – MAB

Belo Monte e o Discurso Desenvolvimentista na Mídia Impressa Paraense Luciana Miranda Costa - UFPA Josiele Sousa da Silva – UFPA

A ideologia da sustentabilidade na produção de energia em Pequenas Centrais Hidrelétricas de Minas Gerais

Luciana Luiza Chaves Azevedo - IGC/UFMG

Pôster

Pequenas centrais hidrelétricas e o marco regulatório na desapropriação de áreas de terras para implantação das barragens

Antenor Lopes de Jesus Filho – IPEA

O rio Araguari passo a passo: transformações provocadas pela construção da Usina Hidrelétrica de Miranda no município de Indianópolis – MG. Andreia Silva – UFU

O rio Araguari passo a passo: os efeitos da construção da pequena central hidrelétrica de Pai Joaquim

Isabelle Aparecida Damasceno – UFU Vicente de Paulo da Silva - UFU