

INSCRIÇÕES & INFORMAÇÕES

PUC-Rio:
www.puc-rio.br/direito/congresso

Pace Law School:
www.pacelawbrazil.org



PATROCINADORES CORPORATIVOS

PINHEIRO NETO
ADVOGADOS

TAUIL, CHEQUER & MELLO
ADVOGADOS ASSOCIADOS A

Thompson & Knight Impact
ATTORNEYS AND COUNSELORS



CHADBOURNE & PARKE LLP

Agradecimento especial ao...



PALESTRANTES

Antonio Herman Benjamin, Ministro do Superior Tribunal de Justiça, fundador da ONG Instituto O Direito Por Um Planeta Verde

Jose Goldemberg, Ex-Secretário do Meio Ambiente do Estado de São Paulo, Professor Universidade Federal de São Paulo

Richard L. Ottinger, Reitor Emérito da Pace Law School, Superintendente do Programa de Energia da Pace Law School, ex-deputado federal no Congresso Norte-Americano pelo Estado de Nova Iorque

Roberto Rodrigues, Diretor do Centro do Agronegócio da FGV, Presidente do Conselho Superior do Agronegócio da FIESP, Professor de Economia Rural da UNESP/Jaboticabal

John Cahill, Counsel Chadbourne & Parke, LLP

Arthur Haubenstock, Especialista em Energia Renovável, Pacific Gas & Electric Company

Norman de Paula Arruda Filho, Superintendente do ISAE/FGV - Instituto Superior de Administração e Economia / Fundação Getúlio Vargas

Jose Rubens Morato Leite, Professor de Direito Ambiental da Universidade Federal de Santa Catarina

Alberto Ninio, Advogado Banco Mundial

Oscar Graça Couto, Professor de Direito Ambiental da FGV e PUC-Rio

David Cassuto, Diretor Programa Brasileiro da Pace Law School

Irma Russell, Diretora NELPI (National Energy-Environment Law & Policy Institute), University of Tulsa College of Law

Marla Wieder, Pace Law School, Advogada EPA (Environmental Protection Agency), Região 2 (EUA)

Consuelo Y. Moromizato Yoshida, Professora de Direito Ambiental da PUC-SP, Desembargadora Federal da 3ª Região

Rômulo S R Sampaio, Pace Law School

Antonio Augusto Reis, Lobo e Ibeas Advogados

Solange Teles da Silva, Professora de Direito Ambiental da Universidade do Estado do Amazonas (UEA) e da UNISANTOS

Carolina Dutra, Universidade Católica de Santos (UNISANTOS)

Carol Werner, Diretora Executiva, Instituto de Estudos em Meio Ambiente e Energia

Fernando Walcacer, Professor de Direito Ambiental PUC-Rio

Sergio Trindade, Consultor internacional energia renovável, ex-Secretário Geral Assistente das Nações Unidas para Ciência e Tecnologia

Robert Hofstede, Diretor Regional, IUCN - International Union for the Conservation of Nature, Escritório Regional para a América do Sul

Hsu O'Keefe, Professora, Pace University Lubin School of Business & Fairleigh Dickinson University; Consultora em Meio Ambiente, Comércio Internacional

Werner Grau Neto, Sócio, Pinheiro Neto, LLP

José Carlos Junqueira S. Meirelles, Sócio, Pinheiro Neto, LLP

Antonio José L. C. Monteiro, Sócio, Pinheiro Neto, LLP

Maria Izabel Vieira de Brito, Procuradora do Município do Rio de Janeiro

Roseane Fernandes Cerbino, Procuradora do Município do Rio de Janeiro

Maria Cristina Corrêa de Toledo, Machado, Meyer, Sendacz e Opice Advogados

LOCAL DO CONGRESSO

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

Rua Marquês de São Vicente
225 Gávea - Rio de Janeiro, RJ - Brasil
Telefone: (55 21) 3527-1001

<http://www.puc-rio.br/sobrepuc/campus/>

PARA MAIORES INFORMAÇÕES

Prof. David Cassuto: dcassuto@law.pace.edu

Prof. Marla Wieder: mwieder@law.pace.edu

Prof. Romulo S.R. Sampaio: rsampaio@law.pace.edu

Prof. Walcacer: fernandowalcacer@infoink.com.br

Para maiores informações sobre as instituições patrocinadoras:

Pace Law School: www.law.pace.edu/

PUC-Rio: www.puc-rio.br/

NELPI: www.law.utulsa.edu/nelpi/

IUCN-CEL: www.iucn.org/en/about/commissions.htm

BIOCOMBUSTÍVEIS E A PROMESSA DE ENERGIA SUSTENTÁVEL

16-19 DE AGOSTO DE 2007

Rio de Janeiro, Brasil



Patrocínio



PACE LAW SCHOOL
PACE UNIVERSITY



PUC-RIO
PONTIFÍCIA
UNIVERSIDADE
CATÓLICA DO RIO
DE JANEIRO



**NATIONAL ENERGY-
ENVIRONMENT
LAW & POLICY INSTITUTE**
THE UNIVERSITY OF TULSA
COLLEGE OF LAW



SOBRE O CONGRESSO...

O Congresso contará com especialistas das áreas governamental, de direito, indústria, e agricultura para debater os mais recentes avanços em matéria de biocombustível e energia renovável. A realização deste evento é particularmente relevante e atual, considerando que o biocombustível como alternativa para o combustível fóssil é hoje tema central nos Estados Unidos. A liderança do Brasil na área, somada à décadas de experiência, fazem do país o lugar ideal para sediar o evento. Além disso, o Congresso é o ponto de partida da nova e promissora parceria firmada entre a Pace University School of Law, em Nova Iorque, e a PUC-Rio, no Rio de Janeiro; o evento será o primeiro de uma série de eventos bienais que serão promovidos pela Pace e pela PUC-Rio em questões de importância bilateral e/ou internacional. É também uma honra poder contar com a participação e apoio do National Energy-Environment Law & Policy Institute (NELPI) da University of Tulsa College of Law, uma das primeiras instituições dos EUA focada em questões legais e de políticas interligadas com energia e o meio ambiente. Ainda, é com satisfação que recebemos o apoio da IUCN's Commission on Environmental Law (CEL). A CEL busca o avanço do direito ambiental através do desenvolvimento de novos conceitos legais e instrumentais, e investindo em construção de capacidades em diferentes sociedades, habilitando-as na aplicação do direito ambiental na conservação e desenvolvimento sustentável. Para tanto, conta com uma extensa rede de voluntários de cerca de 975 especialistas em direito ambiental em mais de 130 países.

Por que Biocombustíveis? Por que agora?

O surgimento dos biocombustíveis como uma fonte alternativa de energia tem gerado consideráveis debates e controvérsias. O nível insustentável de gases responsáveis pelo efeito estufa, principalmente devido à combustão de combustível fóssil, dentre outros fatores, fez com que as atenções se voltassem à fontes de energia renováveis. Contudo, ainda que as baixas emissões de gases a partir de matéria orgânica ofereçam

esperança como fonte de energia sustentável, alguns desafios se encontram presentes. Críticos argumentam que a produção de biocombustíveis requer altos índices de queima de combustíveis fósseis. Além disso, a crescente demanda mundial por alimentos (i.e., milho, açúcar, soja, etc.) poderia sofrer grave interferência da produção agrícola voltada exclusivamente para biocombustíveis e, assim, acelerar um processo mundial de perda de biodiversidade e prejudicar a nutrição humana.

Claramente, a produção de biocombustíveis é um tema de instigantes implicações, mas que também apresenta potenciais questionamentos. O Brasil tem se destacado no desenvolvimento dos biocombustíveis desde a década de 70, e a forma com que a crescente dependência da nação por essa forma de combustível se integra na economia do país é um caso a ser estudado. Nos próximos trinta anos, o Brasil pretende trocar o equivalente a 120 milhões de toneladas de petróleo por energia da agricultura. O conceito de "agroenergia" abrange a expansão do setor do etanol, implementação de uma cadeia produtiva de biodiesel, reciclagem de resíduos e expansão dos recursos florestais. Já os Estados Unidos apenas começam a investir substancialmente na área, apostando em novas tecnologias visando integrar à economia do país a extração de biocombustíveis, decorrente da sua poderosa produção agrícola. Para um futuro próximo, os investimentos anunciados pelos Estados Unidos somam respectivamente mais de 10 bilhões de dólares e 1.8 bilhões de dólares em biodiesel para cobrir até 6.5 bilhões de galões de etanol e cerca de 2 bilhões de galões de biodiesel.

A enorme promessa e a expectativa de produção de uma energia limpa depositada nos biocombustíveis são apenas comparáveis aos complexos debates levantados pelo tema em questão. Visando a adequada abordagem dos complexos temas relacionados ao biocombustível como fonte de energia renovável, seu papel na substituição do combustível fóssil e contribuição na redução dos gases responsáveis pelo efeito estufa, bem como para abordar problemas correlatos à essa troca, o congresso proposto apresentará 6 diferentes painéis que abordarão os temas sob diferentes perspectivas.

AGENDA

QUINTA-FEIRA, 16 DE AGOSTO

19:30 RECEPÇÃO DE BOAS-VINDAS*

SEXTA-FEIRA, 17 DE AGOSTO

PAINEL I - DESAFIOS E PERSPECTIVAS DOS BIOCOMBUSTÍVEIS

9:00 ABERTURA DO PAINEL I
9:10 DECLARAÇÃO SOLENE DE ABERTURA DO CONGRESSO
MIN. ANTONIO HERMAN BENJAMIN
9:30 PRESIDENTE DA MESA: DAVID CASSUTO
PALESTRANTES
RICHARD OTTINGER
JOSE GOLDENBERG
CAROL WERNER
10:45 PERGUNTAS
ENCERRAMENTO DO PAINEL I - COFFEE BREAK

PAINEL II - PERSPECTIVAS DA INDÚSTRIA / INVESTIMENTOS

11:15 ABERTURA DO PAINEL II
11:20 PRESIDENTE DA MESA: MARIA IZABEL VIEIRA DE BRITO
PALESTRANTES
ARTHUR HAUBENSTOCK
OSCAR GRAÇA COUTO
NORNAM DE PAULA ARRUDA FILHO
12:30 PERGUNTAS
12:45 ENCERRAMENTO DO PAINEL II - INTERVALO PARA ALMOÇO

PAINEL III - BIOCOMBUSTÍVEIS, AGRICULTURA E OMC

14:00 ABERTURA DO PAINEL III
14:05 PRESIDENTE DA MESA: ROSEANE FERNANDES CERBINO
PALESTRANTES
SERGIO TRINDADE
ROBERT HOFSTEDE
ANTONIO AUGUSTO REIS
15:15 PERGUNTAS
15:30 ENCERRAMENTO DO PAINEL III - COFFEE BREAK

PAINEL IV - BIOCOMBUSTÍVEIS E O MERCADO INTERNACIONAL DE CARBONO

16:00 ABERTURA DO PAINEL IV
16:15 PRESIDENTE DA MESA: HSU O'KEEFE
PALESTRANTES
ALBERTO NINIO
RÔMULO S R SAMPAIO
WERNER GRAU NETO
JOSÉ CARLOS JUNQUEIRA S. MEIRELLES
ANTONIO JOSE L.C. MONTEIRO
17:30 PERGUNTAS
17:45 ENCERRAMENTO DO PAINEL IV
18:00 COCKTAIL PUC-RIO*

SÁBADO, 18 DE AGOSTO

PAINEL V - BIOCOMBUSTÍVEIS E POLÍTICAS GOVERNAMENTAIS

10:00 ABERTURA DO PAINEL V
10:10 PRESIDENTE DA MESA: DAVID CASSUTO
PALESTRANTES
ROBERTO RODRIGUES
IRMA RUSSELL
CONSUELO Y. MOROMIZATO YOSHIDA
SOLANGE TELES DA SILVA & CAROLINA DUTRA
11:40 PERGUNTAS
12:00 ENCERRAMENTO DO PAINEL V - INTERVALO PARA ALMOÇO

PAINEL VI - IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS DAS POLÍTICAS GOVERNAMENTAIS

14:00 ABERTURA DO PAINEL VI
14:10 PRESIDENTE DA MESA: MARIA CRISTINA CORRÊA DE TOLEDO
PALESTRANTES
MARLA WIEDER
FERNANDO WALCACER
JOSE RUBENS MORATO LEITE
15:40 PERGUNTAS
16:00 ENCERRAMENTO DO PAINEL VI - COFFEE BREAK

PALESTRA ESPECIAL DE ENCERRAMENTO

JOHN CAHILL
17:30 PERGUNTAS
18:00 ENCERRAMENTO DO PAINEL
20:00 JANTAR DE ENCERRAMENTO*

DOMINGO, 19 DE AGOSTO

9:00 PASSEIO DE BARCO - BAÍA DE GUANABARA*

*CONVIDADOS CORPORATIVOS, TAXA DIFERENCIADA PARA DEMAIS PARTICIPANTES.

FICHA DE INSCRIÇÃO

Categoria de inscrição desejada Valor

Estudante R\$50,00*

Instituição de Ensino _____
Curso _____
Período _____

Obs: Junto com a inscrição deverá ser enviado comprovante das informações acima
* Estudantes acompanharão o evento em sala paralela, por vídeo-conferência e sem o recurso de tradução simultânea.

Profissional R\$250,00

Corporativo* R\$3000,00

* Para maiores informações sobre inscrição corporativa, contatar Romulo Sampaio pelo e-mail: rsampaio@law.pace.edu

Total: R\$ _____

Nome e Dados Pessoais _____

Endereço _____

Telefone e endereço de e-mail _____

Método de Pagamento

Cheque

Depósito em Conta Corrente

Comprovante de Pagamento:

Envie o comprovante de depósito do valor da inscrição em favor de:

Faculdades Católicas – JUR/Revista
CNPJ: 33.555.921/0001-70
Banco Itaú (341) – Agência 1108
Conta Corrente n. 16.075-3

Envio do formulário:

- via e-mail para: congresso@jur.puc-rio.br
- via fax para +55 (21) 3527-1103, aos cuidados de SECRETARIA DO CONGRESSO

A confirmação da inscrição será feita mediante a confirmação do depósito

Data

Assinatura