

Conselho de Altos Estudos e Avaliação Tecnológica

Relatório 2009

O Conselho de Altos Estudos e Avaliação Tecnológica promoveu em 2009 discussão sobre diversos temas, trazendo para o interior das comissões, dos plenários, dos auditórios, prospecção de assuntos de grandeza inquestionável para o desenvolvimento do País, como o pré-sal, a política espacial brasileira, a democratização da banda larga, a nanotecnologia, entre outros.

A metodologia de trabalho que o Conselho adota têm provado ser o caminho mais maduro e profícuo para a produção de propostas legislativas. Desta forma, o Conselho reafirma a função legislante da Câmara dos Deputados, democratizando os debates e interferindo de forma decisiva para que decisões sejam tomadas a partir de ampla consulta à sociedade. Realiza-se, assim, a intervenção ativa e completa do Poder Legislativo na dinâmica da gestão pública, que inclui a eleição e estudo de tema relevante, a preparação dos debates e a formulação de proposições.

Ao longo de 2009, as ações promovidas pelo Conselho refletiram essa vitalidade e o compromisso em buscar formas inovadoras de gerar conhecimento, alimentando inúmeros programas de TV e rádio da Câmara e da mídia externa. Os estudos foram consolidados por intermédio de diversos eventos, entre eles: 3 seminários, 2 publicações, 2 lançamentos, 1 exposição, 1 Comissão Geral, 18 reuniões de trabalho e 2 visitas técnicas fora de Brasília.

Os estudos desenvolvidos pelo Conselho, em 2009, foram:

1. **PRÉ-SAL**

O tema sobre o Pré-Sal foi proposto ao colegiado no início de 2008 e sua relatoria coube aos deputados Fernando Ferro e Paulo Teixeira.

Principais atividades:

PL 4565/2008 - em dezembro de 2008, o Conselho antecipou-se ao Executivo, apresentando o Projeto de Lei 4565, que dispõe sobre a criação de empresa pública a partir da revisão do marco legal vigente para o setor. Esse projeto passou a orientar os principais pontos de discussão emergentes da arena pública.

Comissão Geral: *O Brasil diante do Pré-Sal*, realizada em junho de 2009, em parceria com a Comissão de Minas e Energia. Reuniu os principais atores públicos e privados interessados no tema.

Seminário: *O Brasil diante do Pré-Sal*, realizado em junho de 2009, em parceria com a Comissão de Minas e Energia.

Publicação: *Os Desafios do Pré-Sal*, V Caderno de Altos Estudos, lançado durante o seminário. O estudo propõe um novo marco legal para o setor.

O estudo do Pré-Sal desencadeou uma série de debates, não só no âmbito interno da Câmara dos Deputados, mas das próprias Assembléias Legislativas, o que instigou o Conselho a participar de discussões em outras esferas de governo, como a de Pernambuco, quando foi representado pelo Consultor Legislativo Paulo César Ribeiro Lima.

2. POLÍTICA ESPACIAL BRASILEIRA

O estudo sobre a Política Espacial Brasileira foi proposto com a preocupação de repensar questões que pudessem fortalecer e priorizar o programa de exploração espacial pelo Brasil, alçando-o à condição de programa de Estado.

Principais atividades:

Visita técnica a São José dos Campos: em agosto, o grupo de consultores, acompanhados pelo Deputado Rodrigo Rollemberg, relator do estudo, e pelo Deputado Emanuel Fernandes, com o apoio do Comando da Aeronáutica, cumpriram uma extensa agenda em São José dos Campos (SP), com visitas aos centros especializados, entrevistas com especialistas da AEB, DCTA/Comando da Aeronáutica, INPE, CPTEC e outros.

Audiência pública, em parceria com a Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática, sobre recursos humanos e pesquisa científica e tecnológica para a política espacial brasileira. (15/10/09)

Programa na TV Câmara: “Por uma Nova Política Espacial Brasileira: realidade ou ficção?”, com transmissão ao vivo para todo o País (9/11/09).

Lançamento da comunidade virtual “Política Espacial Brasileira”, no portal do programa **E-democracia** (16/11/09).

Plenarinho – foi feita uma parceria para suscitar um diálogo com as escolas e as crianças brasileiras sobre tema fascinante para o país.

Visita técnica à Base de Alcântara – já foi formalizado a solicitação de apoio ao Comando da Aeronáutica para viabilizar a ida do Deputado Rodrigo Rollemberg e do grupo de estudo à Base, em janeiro.

Programas da TV Câmara – a equipe da TV Câmara irá a Alcântara e São José dos Campos também em janeiro, para produzir conteúdo para três VTs sobre o Programa Espacial Brasileiro, a serem consolidados numa série denominada de “programas especiais”.

Publicação – As principais conclusões do estudo serão consolidadas numa publicação da série Caderno de Altos Estudos, com lançamento previsto para abril de 2010.

3. UNIVERSALIZAÇÃO DA BANDA LARGA

O debate sobre a necessidade de universalização do acesso à banda larga encontra-se na ordem do dia do Executivo com algumas iniciativas sendo implementadas com sucesso no sentido de diminuir o fosso de exclusão digital no País. Nesse sentido, cumpre destacar a negociação que tornou obrigatória a instalação de infraestrutura de banda larga pelas concessionárias de telefonia fixa em todos os municípios brasileiros e o provimento de acesso gratuito a todas as escolas públicas localizadas nas áreas urbanas.

Atividades:

Seminário: *A Universalização do acesso à informação pelo uso das telecomunicações*, dia 29 de setembro, em parceria com a Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática, com o objetivo de rever o marco legal do setor.

Publicação: *Alternativas de Políticas Públicas para a Banda Larga*, VI Caderno de Altos Estudos, reunindo as principais propostas e visões dos atores do setor, inclusive a do **relator do estudo**, Deputado Paulo Henrique Lustosa.

4. DIREITO MINERAL

O estudo sobre o marco legal do setor minerário é resultado de uma inquietação da sociedade brasileira quanto aos regramentos jurídicos vigentes, responsáveis pela perpetuação de práticas prejudiciais às regras competitivas de mercado, num setor econômico bastante promissor no País. No entanto, os fundamentos legais brasileiros que disciplinam o setor remontam à época do Império e é amparada por instrumentos jurídicos defasados, destoantes dos conceitos modernos do Direito Administrativo.

A revisão da legislação, proposta pelo **Deputado Jaime Martins**, no final de 2008, revela-se como iniciativa inovadora e relevante para o setor produtivo do Brasil. Atividades:

Consultoria externa: o estudo aborda tema muito específico e reúne áreas multidisciplinares de conhecimento, como geologia, estatística, economia e direito. Em função de não haver na consultoria legislativa consultores especialistas na área, foi proposta a contratação de consultoria

externa para o desenvolvimento deste estudo. Muitas reuniões foram realizadas ao longo de 2009 e a expectativa é de fechar um acordo com a Universidade de Brasília para dar prosseguimento aos trabalhos.

5. NANOTECNOLOGIA

Nanotecnologia é um dos temas que devem alçar vôo no Conselho de Altos Estudos em 2010. Este tema envolveu duas reuniões do Conselho, que contou com a presença do Mário Norberto Baibich, especialista em nanomagnetismo e nanoestruturas, e Diretor de Políticas e Programas Temáticos do MCT, e do Antonio Ferreira da Silva, professor titular do Instituto de Física da Universidade Federal da Bahia.

O assunto é de relevância ímpar e promete ser tão revolucionário para o futuro da humanidade quanto foi a invenção da máquina a vapor na Revolução Industrial, com impacto em todos os setores econômicos de produção. A relatoria do estudo caberá ao Deputado Colbert Martins.

OUTROS TRABALHOS:

Extensão Tecnológica que reuniu as seguintes atividades:

Seminário: *Fórum de Extensão Tecnológica dos Institutos Federais*, realizado em julho de 2009, sob coordenação do Deputado Ariosto Holanda. Contou com parcerias do MCT, MEC, MTE e do Conif - Conselho das Instituições da Rede Federal de Educação, Ciência e Tecnologia.

Mostra fotográfica - Paralela ao Seminário, foi realizada uma mostra fotográfica sobre os 100 anos da Rede de Educação Profissional e Tecnológica;

Exposição: no espaço do servidor, sobre a importância e o trabalho desenvolvido pelos Centros Tecnológicos.

Publicação: Centros Vocacionais Tecnológicos, 2ª reimpressão, para o Fórum Mundial de Educação Profissional e Tecnológica.

Outros temas abordados pelo Conselho foram: Política Nacional de Fertilizantes, Estado e Inovação Produtiva e Desenvolvimento do Nordeste.

Reuniões do Conselho: 18

- 18/03 – Apresentação do Diretor do Inpe, **Gilberto Câmara** dos Deputados
- 25/03 - Apresentação de proposta de estudo sobre o tema: Políticas Públicas na área de Telecomunicações, pelo **Deputado Paulo Henrique Lustosa**.
- 01/04 – reunião de trabalho
- 15/04 – Apresentação do diretor-geral brasileiro da empresa binacional Alcântara Cyclone Space **Roberto Amaral**.
- 29/04 - Palestra do presidente da Agência Espacial Brasileira (AEB), Carlos Ganem, sobre o Programa Espacial Brasileiro
- 13/05 – Discussão sobre o marco minerário brasileiro e o Pré-Sal. Propostas de estudo sobre Universalização das Telecomunicações, Programa Espacial Brasileiro e Extensão Tecnológica.
- 27/05 - Palestra do Dr. **Ali Aldersi Saab**, Assessor Técnico da Assessoria de Gestão Estratégica do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, sobre .
- 17/06 – Apresentação do Ministro **Mangabeira Unger** sobre O Desenvolvimento do Nordeste como Projeto Nacional
- 24/09 - Palestra do Sr. **Daniel Castro**. Assessor Sênior do ITIF – Fundação de Tecnologias da Informação e Inovação (*The Information Technology and Innovation Foundation*), Washington, D.C.
- 08/07 – Reunião de trabalho com consultores envolvidos com o estudo Política Espacial e representantes da AEB.
- 12/08 – reunião de trabalho
- 17/08 a 19/08– **viagem técnica** do grupo Política Espacial Brasileira e do deputado Rodrigo Rollemberg e Emanuel Fernandez para apresentações em São José dos Campos
- 26/08 - Apresentação do tema “Estado e Inovação Produtiva”, por **Márcio Wohlers** e **Fernanda de Negri**, Diretores do Instituto de Política Econômica Aplicada (Ipea).
- 9/09 - Apresentação do tema “Novo Marco Regulatório para a Exploração do Petróleo na camada do Pré-Sal”, por **Paulo César Ribeiro Lima**, ex-pesquisador da Petrobrás e Consultor Legislativo da Câmara dos Deputados
- 25/ 09 – reunião de trabalho com o **Dr João Luiz F. Azevedo** e o grupo de consultores legislativos responsáveis pelo estudo Política Espacial.
- 07/10 - Apresentação institucional do Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia – Censipam, pelo diretor **Rogério Carlos Soares**.
- 28/10 - Discussão sobre o tema “Mudanças Globais do Clima”, com apresentação do **Dr. Luiz Gylvan Meira Filho**.
- 9/11 - Seminário “Por uma nova política espacial brasileira: realidade ou ficção?”, no auditório da TV Câmara.
- 11/11 - Apresentação sobre Nanotecnologia, com a participação de “**Mário Norberto Baibich**,”
- 25/11 - palestra sobre “Nanotecnologia e suas Aplicações”, com o Dr. **Antônio Ferreira da Silva**.
- 09/12 – reunião de fechamento das atividades de 2009 e lançamento de publicação.