

38ª REUNIÃO
ANUAL DA SBPC
CIÊNCIA
E
TECNOLOGIA
UMA
NECESSIDADE
NACIONAL

Alguns temas do Programa da 38ª Reunião Anual.

Durante a próxima reunião anual da SBPC, vários temas de interesse da comunidade científica e da sociedade em geral serão debatidos, entre eles:

A Constituinte e a SBPC - Os aspectos políticos, econômicos e sociais relativos à nova Constituição serão analisados no simpósio "Constituinte e Constituição", sob a coordenação de José Albertino Rodrigues.

Programa Espacial Brasileiro - O impacto do programa espacial no desenvolvimento do país e a interligação com a indústria aeronáutica, a informática e as telecomunicações são os principais aspectos da mesa redonda organizada por Marco Antonio Raupp, diretor do Inpe.

Aids no Brasil - Bernardo Galvão Castro Filho apresentará um quadro sobre a incidência da síndrome da imunodeficiência adquirida em nosso país, onde já foram detectados 673 casos. Também apresentará os resultados de um estudo soro-epidemiológico aqui realizado, com 10.162 doadores de sangue além de pesquisas sobre as respostas imunológicas dos portadores de Aids.

Violência no Brasil - Será um dos temas debatidos em quatro simpósios: A questão da violência, e Violência e Cidadania, coordenados por Gilberto Velho; Violência e Controle Social, por Julieta Lemgruber e Violência e Minorias, por Maria Manuela Carneiro da Cunha.

Ciência e Desenvolvimento Nacional - O desenvolvimento científico no Brasil será analisado a partir de três aspectos: a produção de pesquisas, recursos humanos e desenvolvimento regional. Gracisco Mauro Salzano falará dos avanços e dos obstáculos na produção de pesquisas em nosso país, enquanto Glaci T. Zancan abordará a questão da formação e aproveitamento de recursos humanos, fator fundamental para o desenvolvimento nacional.

Informatização e Sociedade Contemporânea - O processo de informatização da sociedade em um país em desenvolvimento e a polêmica em torno dos modelos de informatização serão alguns dos aspectos analisados por Edson Fregni.

Projeto Carajás - A forma com que está sendo conduzido o programa Grande Carajás e seus impactos sócio-ambientais serão avaliados em dois simpósios coordenados por Joel Weisz e Octávio Eliseo Alves de Brito.

Cubatão, o vale da morte - O simpósio "Cubatão: a poluição, o homem e o meio ambiente" abrangerá quatro temas: "Avaliação da poluição do ar em Cubatão" com Celso Orsini; "Efeitos da poluição atmosférica sobre a função pulmonar de pré-escolares de Cubatão", com Vera Ana Hofmeister; "Anomalias congênitas e perdas gestacionais em Cubatão", com Roque Monteleone e "Carta do meio ambiente da baixada santista e sua dinâmica", com Rosa Cristina de Itapema Cardoso.

Saúde - A Associação Brasileira de Pós-graduação em Saúde Coletiva vai promover simpósios sobre política de nutrição e alimentação, educação em saúde coletiva, condições de saúde de grupos sociais marginalizados e consciência sanitária.

Dívida externa - Antonio Barros de Castro coordenará um simpósio sobre a dívida externa na atual conjuntura econômica da nova República.

MEIO AMBIENTE
E CONSTITUIÇÃO

SBPC propõe capítulo específico sobre meio ambiente na Constituição - Os aspectos ressaltados neste capítulo pela Comissão de Estudos sobre problemas ambientais da SBPC são: a preservação do patrimônio genético do país, levando em consideração a diversidade de espécies e ecossistemas existentes em nosso território; a criação de unidades de conservação sob a fiscalização do poder público; prevenção e controle da poluição e da erosão; fiscalização e punição de pessoas ou instituições que atentem contra o meio ambiente; incentivo e disseminação de novas formas de energia não poluentes, estudos de impacto ambiental como pré-requisito na execução de qualquer projeto que possa trazer danos ambientais; melhor aproveitamento dos recursos



naturais, com previsão de reserva e estocagem destes recursos; consulta ampla à população sobre projetos que utilizem energia nuclear e promoção de educação e informação ambiental. A proposta também assegura aos cidadãos e instituições o direito a indenização ou recomposição de bens lessados, através de órgãos da administração pública ou do poder judiciário.

■■■■POLÍTICA■■■■
■■■■CIENTÍFICA■■■■

Encontro de empresários e representantes dos governos do Brasil e da Argentina sobre biotecnologia - Durante a realização do encontro, o Ministro Renato Archer afirmou que a América Latina deve fortalecer os vínculos de cooperação que permitam enfrentar os grandes desafios da nova ordem econômica internacional, sob pena de continuar a ter papel marginal na condução dos negócios mundiais, tanto do ponto de vista político como econômico. (Brasil Ciência - nº12).

■■■■TECNOLOGIA■■■■

Embraer aprova fabricação de avião com a Argentina - A Embraer já tem o sinal verde do Ministério da Aeronáutica para levar em frente o projeto de fabricação, em conjunto com a Fábrica Militar de Aviação de Córdoba, de um novo avião de tecnologia avançada, pressurizado e destinado principalmente ao mercado de aviação regional dos EUA. O projeto custará US\$ 290 milhões. (OG 18/5)

UFSC desenvolve tecnologia para indústria aeronáutica - O isolador elastomérico, uma pequena peça usada para prender o motor à fuselagem de aviões, para reduzir o nível de ruído dentro da aeronave, poderá ser fabricado no Brasil a partir de know how desenvolvido pela Universidade Federal de Santa Catarina. (Pesquisa UFSC)

■■■■EVENTOS■■■■

Simpósio Internacional sobre Malária - De 1 a 5 de junho, no Hotel Glória, RJ. Promovido pela Fundação Oswaldo Cruz. Inf.Tel.(021)267-4688.

Ação das empresas estatais na geração de tecnologia - Seminário promovido pelo Clube de Engenharia, no dia 27 de maio às 18 horas. Clube de Engenharia, 22º andar.

Ciclo de conferências quinzenais sobre Ciência Brasileira - No dia 30/5 às 15.30 hs. - "Política brasileira de Informática", Cláudio Mamanna (presidente da Sociedade Brasileira de Computação) no auditório principal do INPE - S. José dos Campos

I Encontro de Físicos Experimentais do Rio de Janeiro - Um encontro de físicos do Rio de Janeiro para discutir problemas comuns e possibilidades de colaboração na área de pesquisa experimental, no ensino de pós-graduação e nas práticas de laboratório para a graduação será realizado no Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (R. Xavier Sigaud 150/6º andar) nos dias 27 e 28 de maio. Abertura: 9.30 hs. Inf. fone 295-9044 e 541 0337 R.249.

■■■■INFORME SBPC■■■■

Ciência às Seis e Meia - No Rio : sempre às terças feiras, 18,30 hs. no Teatro Glaucê Rocha, Av. Rio Branco 179, entrada franca. Programação: dia 27: "Constituinte e Trabalho", Salete Maria Maccaloz (PUC/RJ). **No Rio Grande do Sul**: às terças feiras na Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (av. Paulo Gama s/nº). Programação: dia 27: "A Escola e as Mulheres: submissão ou liberação", Guacira Lopes Louro (dpto. de Estudos básicos - Fac. de Educação - UFRGS). **No Paraná** às quintas-feiras na Universidade Federal do Paraná. Programação: dia 5/6: "Epidemiologias no Brasil de hoje: Dengue, Febre Amarela e Malária", Enio Luz. **Ciência às Sete - em Londrina** às terças-feiras na Casa da Cultura (Ed. Julio Fuganti, 11º andar). Programação - dia 27: "Aids", Dra. Valéria Petri (Escola Paulista de Medicina). **Ciência ao Meio-dia - em São Paulo**: às terças-feiras, no auditório da Biblioteca Mário de Andrade (Rua da Consolação 94). Programação - dia 27: "Macho ou Fêmea: a sexagem de embriões", Carlos Alberto Moreira Filho (Inst. de Ciências Biológicas/USP). **Ciência no Brasil - em Sergipe**: 2º ciclo de conferências, às 18 hs. no Inst. Histórico e Geográfico de Sergipe. Programação - dia 26: "Procurando conhecer a Antártida", Eugênia C. Gonçalves (Proantar); dia 27: "Riscos e incertezas da energia nuclear", Anselmo Páscoa (PUC/RJ); dia 28: "Riquezas do estuário sergipano Rio Piauí", Prof. do Dpto. de Biologia da UFS.

■■■■ABREVIATURAS■■■■

JB: Jornal do Brasil - OESP: O Estado de São Paulo - FSP: Folha de São Paulo
OG: O Globo - GM: Gazeta Mercantil - DP: Diário Popular