

PROGRAMAÇÃO – EVENTO DEMARCATÓRIO

ANO INTERNACIONAL DO PLANETA TERRA

Geociências para a Sociedade

Crescimento Demográfico e Mudanças Climáticas: Desafios para o Planeta – Recursos do Planeta:
Ameaça ou Oportunidade? – Riscos Naturais: Minimizar os Riscos, Maximizar a Consciência.

• Águas subterrâneas • Desastres naturais • Terra e saúde • Clima • Recursos naturais e energia • Megacidades • Núcleo e crosta terrestre • Oceanos • Solos • Terra e vida

13 de fevereiro de 2008

Belo Horizonte, Minas Gerais – Brasil

ETAPA I – Local: Teatro da Assembléia Legislativa do Estado de Minas Gerais

19h00min – SOLENIDADE DE ABERTURA

- Composição da Mesa
- Hino Nacional Brasileiro
- Abertura Oficial

Professor **ALÚSIO PIMENTA**

. Presidente de Honra do Instituto Águas da Terra,
ex-Ministro de Estado da Cultura do Brasil

- Pronunciamentos Oficiais das Autoridades e Parlamentares presentes

19h20min – Benção Ecumênica para as Águas e a Terra no Ano Internacional do Planeta

Deputado Estadual **JOÃO LEITE**

. pela Igreja Batista

Deputado Estadual **ALMIR PARACA**

. pela Igreja Católica

Tatetu **ARABOMIN**

. pela Comunidade tradicional de Afro-Descendentes *Bakisse Banto Kasanje*

19h40min – Lançamento da música O Verde do Planeta Azul

Cantor e Compositor **NIL LUZ**

. Músico radicado na Alemanha, laureado pela Academia de Artes, Ciências e Letras de Paris

19h55min – Declaração da UNESCO de Lançamento Global do Ano Internacional do Planeta Terra

20h00min – Ano Internacional do Planeta Terra – GEOCIÊNCIAS PARA A SOCIEDADE

EIXOS TEMÁTICOS RELACIONADOS AO TEMA CENTRAL

Coordenação do Painel:

Eng.º Civil **ODAIR SANTOS JUNIOR**

. Presidente do Instituto Águas da Terra,

Delegado do Brasil à Conferência das Nações Unidas sobre Mudança Climática

• ÁGUAS SUBTERRÂNEAS

• DESASTRES NATURAIS

• TERRA E SAÚDE

• CLIMA

• RECURSOS NATURAIS E ENERGIA

• MEGACIDADES

• NÚCLEO E CROSTA TERRESTRE

• OCEANOS

• SOLOS

• TERRA E VIDA

Eng.º Civil **MARCÍLIO TAVARES NICOLAU** – Associação Brasileira de Águas Subterrâneas

Eng.º Geólogo **EDÉZIO TEIXEIRA DE CARVALHO, Ph. D.** – Universidade Federal de Minas Gerais, ABGE Ambiental

Arquiteto **UMBERTO BALLARINNI** – Società DANTE ALIGHIERI

Dr. **SÉRGIO PATARO** – PATARO Tecnologia em BioCombustíveis

Prof. Dr. **RADAMÉS TEIXEIRA DA SILVA** – Escola de Arquitetura e Urbanismo da UFMG, Consultor internacional em Urbanismo

Dr. **LUCIANO CORDOVAL BARROS** – EMBRAPA Milho e Sorgo, idealizador do Projeto Barraginhas para aquíferos sub-superficiais

Dr. **MÊITÊ HAMADOU** – Geofísico, Encarregado de Negócios do Continente Africano – Matemático, Assessor USP – Costa do Marfim, África

21h30min – Apresentação histórica do primeiro litro de Biocombustível Etanol produzido na Costa do Marfim, África, por Micro-Destilaria com uso da tecnologia PATARO, de origem brasileira

ETAPA II – Local: Hall de Exposições da Assembléia Legislativa do Estado de Minas Gerais

21h45min – Apresentação Artística

Músico **BRUNO MIGUEL**

. Cantor, instrumentista e Estudante de Engenharia Química

22h00min – Exibição do Balão dirigível Terra e de imagens do Espaço, da Terra e das Águas

Pesquisador **CARLOS MAGNO LIMA E SILVA e Equipe**

. Prêmio Ciência e Tecnologia 2005

Coquetel de Confraternização