



Imprensa

QUINTA-FEIRA, 03 DE NOVEMBRO DE 2011 • FONTE: Assessoria de imprensa do Sindicato dos Engenheiros-sp

São Paulo (SP): Engenheiros discutem alternativas para reduzir impactos ambientais

Profissionais vão aprofundar debates sobre tecnologias limpas no transporte urbano, consumo racional de água e solução para os resíduos da arborização urbana durante V Eco SP. Temas dialogam com a conferência Rio + 20, que acontece em 2012.

A partir hoje, engenheiros, arquitetos, professores, estudantes e representante de ONGs participam do V Eco SP (Encontro ambiental de São Paulo), uma série de debates sobre as alternativas para reduzir os impactos ambientais no Brasil.

As discussões são uma oportunidade para a apresentação de proposições sobre “Tecnologias limpas”, “Consumo racional de água”, “Solução para os resíduos da arborização urbana”, “Energia e recursos hídricos”, entre outros assuntos, tendo em vista a realização da Conferência das Nações Unidas sobre Desenvolvimento Sustentável em 2012, a Rio +20, em 2012.

O presidente da FNE, Murilo Pinheiro, explica que o Eco SP é um ciclo de debates criado a partir do documento “Cresce Brasil + Engenharia + Desenvolvimento”, elaborado por especialistas de diversas áreas da engenharia nacional. “Nesta edição, queremos ampliar as discussões sobre o crescimento econômico do país sem comprometer os recursos para as gerações futuras.”

O Brasil e o mercado de águas

Segundo os dados do Atlas do Saneamento 2011, divulgado no último dia 19 pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), seis em cada dez municípios com mais de 100 mil habitantes apresentam perdas entre 20% e 50% do volume de água captada. Nas cidades com população inferior, a perda fica em torno de 20%.

O consumo racional da água, os projetos de saneamento, os recursos hídricos e o mercado de águas no Brasil e no exterior estarão em debate no V Eco SP.

Para aprofundar as discussões sobre o tema, o Eco SP convidou especialistas de diversas instituições (Unicamp, Sabesp, Departamento de Águas e Energia Elétrica, Sindicato dos Nutricionistas do Estado de São Paulo).

Entre os convidados estão: Claudete Canadá, da Unicamp; Wanderley da Silva Paganini, da Sabesp (Saneamento Básico do Estado de São Paulo); Letycia Janot, Sindicato dos Nutricionistas do Estado de São Paulo (Sinesp); Giuliano Savioli Deliberador, Departamento de Águas e Energia Elétrica (Dae/SP).

O Eco SP será no complexo Parque Anhembi. As plenárias ocorrem no Auditório Elis Regina e a feira ambiental, no Salão de Exposições (hall nobre 3).

Além de palestras e debates, o Eco SP traz a tradicional exposição de produtos reciclados e serviços que visam à preservação do meio ambiente, como também uma mostra com mais de 30 estandes temáticos.

Sobre o Eco SP - Resultado do Eco Vale, realizado por quatro anos na cidade de Taubaté para discutir as questões ambientais da região do Vale do Paraíba, o Eco SP firma-se como importante fórum de debate na busca de soluções para uma sociedade sustentável e justa.

O encontro sem fins lucrativos é promovido anualmente pelo Sindicato dos Engenheiros do Estado de São Paulo (SEESP), em parceria com a Federação Nacional dos Engenheiros (FNE).

Agenda

Eco São Paulo – Encontro Ambiental de São Paulo

Dias: 3, 4 e 5 de novembro de 2011

Local: Anhembi Parque, auditório Elis Regina/ Hall Nobre 3

Inscrições: www.ecosp.org.br (<http://www.ecosp.org.br/>)

Programação

Quinta-feira, 3 de novembro de 2011

20h - Abertura oficial

20h30 - Início da solenidade de abertura

21h30 - Coquetel de abertura

Sexta-feira, 4 de novembro de 2011

Plenária 1 – Cresce Brasil

8h - Recepção aos participantes

9h - Abertura pelo coordenador engenheiro Carlos Alberto Guimarães Garcez – Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo

9h05 - 1º palestrante: Sergio Seiko Yonamine – CNTU (Confederação Nacional dos Trabalhadores Liberais Universitários Regulamentados)

Tema: Zona Especial Ecológica de Mato Grosso do Sul

9h45 - 2º palestrante: Ivan Carlos Regina – Gerente de Desenvolvimento da EMTU (Empresa Metropolitana de Transportes Urbanos)

Tema: Tecnologias limpas: sustentabilidade no transporte urbano

10h25 - 3º palestrante: César Faccio – Anip (Associação Nacional da Indústria de Pneumáticos)

Tema: A reciclagem na indústria de pneumáticos

11h05 - Abertura dos debates pelo coordenador

12 - almoço livre

Plenária 2

14h - Abertura pelo coordenador Engenheiro Jayme de Oliveira Bezerra Nunes - Sindicato dos Engenheiros do Estado de São Paulo

14h05 - 1º palestrante: Sergio Crude – VDI (Verein Deutscher Ingenieure Brasilien) - Henkel Ltda

Tema: Sustentabilidade na Henkel

14h40 - 2º palestrante: Letycia Janot - Iter Consultoria - SINESP (Sindicato dos Nutricionistas do Estado de São Paulo)

Tema: Consumo racional de água

15h15 - 3º palestrante: Giuliano Savioli Deliberador - Departamento de Águas e Energia Elétrica (Daee)

Tema: Programa Água Limpa

15h45 – Intervalo especial com café e visitas aos estandes promocionais

Plenária 3

16h30 - Abertura pelo coordenador engenheiro Edílson Reis - Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo

16h35 - 1º palestrante: Adriana M. Nolasco - Esalq/USP (Escola Superior de Agronomia Luiz de Queiroz)

Tema: Solução para os resíduos da arborização urbana

17h15 – 2º Palestrante: Wanderley da Silva Paganini – Sabesp (Saneamento Básico do Estado de São Paulo)

Tema: Projetos de saneamento para o Estado de São Paulo

17h55 - Abertura dos debates pelo coordenador

18h30 - Encerramento

Sábado, 5 de novembro de 2011

Plenária 4 – Cresce Brasil

8h - Recepção aos participantes

9h - Abertura pelo coordenador engenheiro Fernando Palmezan Neto - Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo

9h05 - 1º palestrante: Claudete Canadá - Unicamp (Universidade de Campinas)

Tema: Energia e recursos hídricos

9h45 - 2º palestrante: Jim Silva Natureza

Tema: Programas de conservação de energia nas indústrias

10h25 - 3º palestrante: Thiago Arruda Mariotoni - Unicamp (Universidade de Campinas)

Tema: Eficiência energética e edificações

11h05 - Abertura dos debates pelo coordenador

12h - almoço livre

Plenária 5

14h - Abertura pelo coordenador engenheiro Laerte Conceição Mathias de Oliveira - Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo

14h05 - 1º palestrante: Heloisa Candia Hollnagel - Agência Ambiental Pick-upau - Programa Atmosfera

Tema: Neutralização de gases de efeito estufa, recuperação de áreas degradadas e mercado de crédito de carbono

14h40 - 2º palestrante: Antonio Ferreira de Carvalho Jr.

Tema: Três registros ecológicos: ambiental, social e moral

15h15 - Abertura dos debates pelo coordenador

15h45 - Intervalo especial com café e visitas aos estandes promocionais

Plenária 6

16h30 - Abertura pelo coordenador engenheiro João Carlos Gonçalves Bibbo - Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo

16h35 – palestrante: José Bezerra Pessoa Filho – IAE/CTA (Centro Tecnológico Aeronáutico de São José dos Campos)

Tema: A maior descoberta da era espacial: a Terra

17h30 - Show de encerramento com o cantor e compositor João Bosco

19h30 - Coquetel festivo