

AFLUENTE

ÁGUA, SANEAMENTO E BIODIVERSIDADE

BOLETIM ELETRÔNICO SEMANAL DA ABES-MG

ANO 2/NÚMERO 63/ 11 A 18 DE JULHO DE 2011

Em foco, as matas ciliares

Estão abertas, desde o dia 8 de julho, as inscrições para o concurso de fotografia do Consórcio PCJ, com o tema "Matas Ciliares através de um Click". A iniciativa marca as comemorações pelos 22 anos de atuação do Consórcio PCJ na proteção dos mananciais das bacias PCJ, os 20 anos do Programa de Proteção aos Mananciais e o Ano Internacional das Florestas. O PCJ reúne rios que banham os estados de Minas e São Paulo, na região sudoeste mineira. Os interessados podem acessar o site www.agua.org.br e clicar no banner do evento. O concurso vai premiar as melhores fotos feitas de matas ciliares em todo o Brasil. A premiação está dividida em duas categorias: fotos tiradas de rios das bacias PCJ e fotos das demais regiões. As melhores fotos de cada categoria serão premiadas com uma câmera fotográfica profissional modelo Nikon D3100 e uma viagem para Bonito – MS com acompanhante. Os segundos colocados levarão para casa uma câmera fotográfica profissional Sony Alpha 290, enquanto o terceiro receberá uma câmera Sony Cyber-shot T99. As 80 melhores fotografias (40 de cada categoria) serão apresentadas em exposição a ser realizada entre os dias 21 e 30 de outubro de 2011, no Armazém XIV, em Piracicaba (SP). O concurso tem por objetivo despertar a consciência preservacionista e a importância das florestas para os biomas, focando na responsabilidade das matas ciliares com relação à manutenção e o aumento da disponibilidade hídrica para a população, a indústria e a agricultura.

Exposição Des (água) vai até 31 deste mês

A artista plástica Ana Amélia Diniz Camargos, apresenta até o dia 31 de julho, na Galeria de Arte Copasa, a exposição Des [água], que focaliza o rio de sua infância, o Paraúna. Apesar do tom poético e lírico, as obras denunciam e fazem um convite à reflexão sobre a situação do meio ambiente e dos cursos d'água. A exposição propõe uma experiência bastante diversificada, onde o público pode tocar e ouvir a sonoridade da água no entorno dos rios. Des [água] é uma grande instalação formada de objetos, impressos, desenhos e vídeos, além de uma canoa de aproximadamente 8 metros de comprimento que navega sobre 2.440 copos de vidro com água, formando uma espécie de curso d'água, aludindo uma correnteza. A exposição pode ser vista todos os dias, de 8 às 18 horas, a rua Mar de Espanha, Santo Antônio. No dia 15 de julho, às 19 horas, haverá um bate papo com a artista e o lançamento do catálogo da exposição.



Reunião foi aberta no domingo à noite, em Goiânia

Reunião da SBPC discute o Cerrado

Começou no último domingo, e vai até esta sexta, dia 15, a 63ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC). O evento deste ano está sendo realizado em Goiânia (Goiás) e tem como tema o Cerrado. A reunião foi aberta no domingo à noite. Em seu discurso, a presidente da SBPC, Helena Nader, chamou a atenção para fatos "que estão por acontecer, ou que já estão acontecendo, e que poderão causar sérios transtornos ao nosso sistema de produção científica e tecnológica e implicar prejuízos ao País e sua população". Entre eles, ela citou a ausência da comunidade científica nas discussões do novo Código Florestal. Parte dos debates da SBPC estão sendo transmitidos ao vivo pela internet. O endereço da transmissão ao vivo é <http://www.sbpnet.org.br/goiania/aovivo.php>

Jovem Cientista recebe inscrições

Com o tema "Cidades Sustentáveis", estão abertas até 31 de agosto as inscrições para o XXV Prêmio Jovem Cientista. O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) vai premiar estudantes que desenvolvam trabalhos voltados para a construção de ambientes sustentáveis que contribuam para solucionar problemas típicos das cidades contemporâneas, como a gestão de resíduos, as construções em áreas de risco e o transporte público. Criado em 1981, o prêmio é uma parceria entre o CNPq, o Grupo Gerdau, a Fundação Roberto Marinho e a GE. Os jovens cientistas poderão concorrer em quatro modalidades: Graduado, Estudante do Ensino Superior, Estudante do Ensino Médio e Mérito Institucional. Também será concedida uma Menção Honrosa para pesquisador com título de doutor. Além dos prêmios em dinheiro e laptops, os agraciados receberão bolsas de iniciação científica, mestrado, doutorado e pós-doutorado. Para ler o regulamento e conhecer todas as linhas de pesquisa que serão contempladas, visite a página <http://www.jovemcientista.cnpq.br>