

# AFLUENTE

ÁGUA, SANEAMENTO E BIODIVERSIDADE

BOLETIM ELETRÔNICO SEMANAL DA ABES-MG

ANO 2/NÚMERO 56/ 26 A 31 DE MAIO DE 2011

## Fórum de Comitês faz reunião hoje

Paracatu recebe, hoje e amanhã, 25 e 26 de maio, a XVIII Reunião do Fórum Mineiro dos Comitês de Bacias Hidrográficas. Entre os assuntos em pauta estão a apresentação do Plano Estadual de Agricultura Irrigada Sustentável, da Secretaria de Estado de Agricultura, a recomposição de membros do Conselho Estadual de Política Ambiental (Copam) indicados pelos Comitês às Unidades Regionais Colegiadas, e a apresentação do Plano Plurianual de Ação Governamental (PPAG) e do Plano Mineiro de Desenvolvimento Integrado (PMDI). Mais informações podem ser obtidas com a secretaria do Fórum, pelos telefones (34) 3246-4269 ou (34) 9152-6064.

## ANA busca projetos de conservação

A Agência Nacional de Águas (ANA) abriu uma chamada pública para a seleção de 12 projetos de conservação de água e solo visando ao aumento da oferta e à melhoria da qualidade da água no Brasil. Serão seis ações de conservação de água e solo que se enquadre no pagamento por serviços ambientais (PSA) em qualquer bacia hidrográfica, e seis iniciativas de conservação de água e solo nas bacias do Rio Doce, Paraíba do Sul, Paranaíba, Piracicaba, Capivari e Jundiá (PCJ), Piranhas-Açu e São Francisco. Cada projeto poderá receber até R\$ 500 mil, sendo metade este ano e a outra metade em 2012. O prazo para envio de propostas vai até 15 de julho e o resultado será divulgado no dia 12 de agosto. Para mais informações, acesse [www.ana.gov.br](http://www.ana.gov.br)



Águas residuárias são tema de curso da Abes

## Aprenda a tratar águas residuárias

A Abes-MG oferece, entre os dias 6 e 8 de junho, o curso sobre Tratamento de Águas Residuárias. O objetivo é capacitar profissionais da área de engenharia sanitária e ambiental, especificamente projetistas de sistemas de tratamento de águas residuárias e áreas afins, para que incorporem a dimensão sanitária e ambiental em sua formação. Através de informações e práticas pedagógicas, eles poderão atuar com técnicas de planejamento, analisar projetos e desenvolver modelos de gestão de resíduos líquidos urbanos e industriais. O curso é voltado para a formação de diretores, assessores, consultores, professores, estudantes e técnicos de órgãos públicos ou de empresas privadas que desenvolvem projetos, análise, consultoria e outras ações na área da gestão dos resíduos líquidos. O curso será ministrado por José Alves Nunes, engenheiro civil licenciado em física, especialista em engenharia sanitária e ambiental e autor do livro Tratamento Físico-Químico de Águas Residuárias Industriais. Para conferir a programação do curso acesse [www.abes-mg.org.br](http://www.abes-mg.org.br). Mais informações e inscrições podem ser feitas pelo telefone (31) 3224-8248 ou pelo e-mail [cursos@abes-mg.org.br](mailto:cursos@abes-mg.org.br). Os participantes receberão um exemplar da publicação.

## Aesbe prepara seminário sobre gestão sustentável

As iniciativas ambientais realizadas pelas companhias estaduais de saneamento básico que favorecem a melhoria e ampliação dos serviços de distribuição de água e de coleta e tratamento de esgoto serão discutidas durante o seminário A Sustentabilidade na Gestão do Saneamento, que acontecerá nos dias 7 e 8 de junho próximos, em Brasília. Serão apresentados cinco painéis para discussão de temas voltados à sustentabilidade dos serviços de saneamento. O presidente da Copasa, Ricardo Simões, será o mediador do painel Mudanças Climáticas: os reflexos da gestão sustentável no saneamento, que ocorrerá no primeiro dia do encontro. O seminário será promovido pela Associação das Empresas de Saneamento Básico Estaduais (Aesbe). As inscrições são gratuitas e podem ser feitas pelo e-mail [comunicacao@aesbe.org.br](mailto:comunicacao@aesbe.org.br)