

Incineração de resíduos sólidos é tema de debate

A ONG Ponto Terra promove, no próximo dia 25 de junho, o Ciclo de Palestras Incineração de Resíduos Sólidos. Os debates acontecem no auditório Phoenix da Universidade Fumec, em Belo Horizonte, a partir das 18h30. O presidente da entidade, Ronaldo Vasconcellos fará a palestra de abertura e mediará os debates. O objetivo do encontro é desconstruir o senso comum sobre a incineração de resíduos sólidos e apresentar a ótica do poder público e seus órgãos reguladores, como Ministério do Meio Ambiente (MMA), Secretaria de Estado de Desenvolvimento Sustentável de Minas Gerais (Semad) e Superintendência de Limpeza Urbana (SLU) de Belo Horizonte. Em seguida, a Federação das Indústrias de Minas Gerais (FIEMG) e as empresas Atterris e EcoVital, apresentam a ótica do setor empresarial. Para finalizar, a visão acadêmica será apresentada e discutida por especialistas em resíduos sólidos da FUMEC/ FEA e da PUC Minas. Participe. As inscrições são gratuitas e as vagas limitadas. Mais informações: pontoterra@pontoterra.org.br ou pelo telefone: (31) 3275-3929.

CREA-MG lança Câmara Temática de Meio Ambiente

O CREA-MG lançou, no dia 9 de junho, a Câmara Temática de Meio Ambiente e Recursos Hídricos, durante o Seminário Mineiro de Reuso de Água e Efluentes. A proposta foi apresentada pelo diretor de Relações Institucionais, Josias Gomes Ribeiro, e pelo coordenador das Câmaras Temáticas Oswaldo Dehon. Dentre os objetivos da nova câmara estão o fomento ao debate sobre políticas públicas de meio ambiente e a construção de propostas de intervenção na área. São prioridades da Câmara Técnica, a formação e o aperfeiçoamento dos profissionais sobre regimes internacionais e legislação ambiental doméstica; a discussão sobre licenciamento ambiental e outorgas no plano estadual e municipal de Minas Gerais; a discussão sobre os aspectos gerais do setor minerário no Estado; e a questão das águas e saneamento, com destaque para os comitês de bacias. Segundo Dehon, o propósito é resgatar a autoridade técnica dos profissionais da engenharia ambiental, fortalecendo e valorizando os processos ambientais, como licenciamento, outorgas, monitoramento e outros. "Isso possibilitará ultrapassar o diagnóstico, oferecendo recomendações que auxiliem na elaboração de políticas públicas, além de orientação técnica aos profissionais, para que construam propostas de intervenção", afirmou.



Especialistas querem diretrizes e regulamentação que incentivem o reuso.

Seminário destaca os desafios do reuso de água e efluentes

Em comemoração pelo Dia Mundial do Meio Ambiente a ABES-MG promoveu, nos dias 9 e 10 de junho, em parceria com o CREA-MG e apoio da Copasa, o 'Seminário Mineiro de Reuso de Água e Efluentes'. Mais de cem técnicos puderam conhecer o panorama atual do reuso em Minas, no Brasil e em outros países. A crise hídrica foi destaque, assim como a necessidade de incentivar o uso consciente, melhorar os sistemas de gestão e incentivar o reuso. Especialistas apresentaram várias tecnologias disponíveis, a legislação vigente, os métodos de utilização de água de reuso em culturas, e algumas boas práticas adotadas na cidade, indústria e agricultura. Práticas agrícolas de sucesso e empresas como Fiat, Odebrecht Ambiental e Vallourec, mostram que investir em reuso é uma estratégia de gestão com resultados positivos. Entre os desafios, estão a insegurança jurídica, que conta pequeno arcabouço legal, e a dificuldade de regulação devido a diversidade de usos. Ciente da necessidade de diretrizes a presidente da ABES-MG, Célia Rennó, assumiu o compromisso de desenvolver trabalhos, juntamente com o CREA, Comissão Extraordinária das Águas da Assembleia Legislativa, Igam e SEMAD, para construir um arcabouço legal que incentive e diversifique o reuso em Minas. Acesse: www.abes-mg.org.br

ALMG define as regionais do Seminário das Águas

Montes Claros, Divinópolis, Governador Valadares, Ubá, Poços de Caldas, Belo Horizonte, Araçuaí, Paracatu e Uberlândia sediarão os nove encontros regionais do Seminário Águas de Minas III - Os Desafios da Crise Hídrica e a Construção da Sustentabilidade. A decisão foi anunciada no dia 11 de junho, durante a 9ª reunião preparatória do evento, promovida pela Assembleia Legislativa de Minas Gerais (ALMG). Os encontros precedem a etapa final do seminário, que acontece entre os dias 29 de setembro e 2 de outubro deste ano. A primeira regional, em Montes Claros (Norte de Minas), será no próximo dia 30, e apresentará um panorama sobre os recursos hídricos na região. Motivo de impasse na reunião preparatória anterior, ficou definido, por consenso, que esse diagnóstico será feito pelos comitês de bacias hidrográficas envolvidos e o Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam). Os expositores deverão seguir as recomendações definidas quanto a abordagem e dados a serem contemplados. Durante as regionais, serão formados grupos de trabalho para consolidar as propostas para o enfrentamento a crise, o saneamento básico, a gestão dos recursos, e outros temas, que serão apreciados na plenária final.