Especialistas da CETESB explanam em curso de capacitação da Agência de Água PCJ

Participação aconteceu no 4º Curso de Capacitação para Captação de Recursos FEHIDRO e Cobranças PCJ.

Os engenheiros civis Alexandre Antonio Jacob de Mendonça e Francisco Anzai, do Setor de Efluentes Líquidos – TABE, e a administradora Leni Moreninho de Araújo, gerente do Setor de Desenvolvimento e Acompanhamento de Projetos – TQPD, da Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental – CETESB, foram palestrantes na 4a. edição do Curso de Capacitação para Captação de Recursos FEHIDRO e Cobranças PCJ, realizado na Câmara Municipal de Paulínia, em 29.06.

O curso, que este ano contou com um público de aproximadamente 100 pessoas, e vem sendo promovido desde 2006, pela Agência de Água PCJ, juntamente com a Secretaria Executiva dos Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí – CBH-PCJ e com o Consórcio Intermunicipal PCJ, tem por objetivo, entre outros, instruir tecnicamente possíveis candidatos a tomadores dos recursos financeiros do Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO, assim como das cobranças pelo uso da água nas bacias hidrográficas PCJ.

A participação dos técnicos da CETESB visou orientar os agentes de serviços de saneamento, representantes das prefeituras da região e gestores de empresas, entre outros participantes do evento, quanto à preparação da documentação técnica necessária - Termo de Referência, Orçamento e Cronograma Físico-Financeiro - de projetos e obras de engenharia na área de saneamento ambiental - esgotamento sanitário e abastecimento de água.

O coordenador geral da Agência de Água PCJ, Francisco Carlos Castro Lahóz, enfatizou a importância da colaboração dos especialistas da agência ambiental paulista: "Reiteramos que o apoio da CETESB tem sido de grande valia para o sucesso das atividades de gestão dos recursos hídricos nas bacias dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí.", afirmou.

Para Alexandre Jacob, tratou-se de "mais uma ótima oportunidade para a CETESB, como Agente Técnico do FEHIDRO, esclarecer os principais questionamentos do público interessado e de, fundamentalmente, contribuir para a prévia qualificação dos projetos e obras de saneamento ambiental a serem beneficiadas pelo emprego de recursos do FEHIDRO e da cobrança pelo uso da água". Ele opina que a experiência deveria ser seguida pelos outros comitês de bacia do Estado.

Andréa Garafulic, da Ong TNC, por sua vez, elogiou a iniciativa: "O curso foi muito interessante porque, na verdade, eu estava escrevendo o termo de referência para o levantamento da nascentes do Piracaia e o curso foi extremamente útil nesse sentido, pois esclareceu minhas dúvidas e me ajudará a finalizar o material".



Especialista da CETESE

O engenheiro da Secretaria de Meio Ambiente de Bragança Paulista, Maurício Barbalho da Silva Teles, entende que o curso de capacitação é fundamental "Foi a primeira vez que eu participei do encontro, achei muito interessante, pois nós pretendemos escrever um projeto para solicitar recursos, já que o nosso município pretende ser um Município Verde e investir no tratamento de esgoto, além de outros projetos", afirma.

O "Município Verde Azul" é um dos 21 Projetos Ambientais Estratégicos da Secretaria Estadual do Meio Ambiente. No segundo semestre deste ano, haverá uma edição específica do curso para tratar das deliberações dos Comitês para a nova etapa de inscrição de projetos no final do ano, os quais receberão recursos em 2010.

Texto

Mário Senaga

Fotografia

Alexandre Antonio Jacob de Mendonça