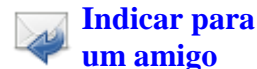


Lixo: Vereadores visitam Usina em Simão Pereira

19/04/2011



Implantar uma Usina de lixo em Viçosa, essa é a proposta apresentada pelo secretário Municipal de Meio Ambiente, Luiz Eugênio de Moura.

A proposta foi apresentada aos vereadores na reunião ordinária realizada na terça-feira (5). E à convite do secretário uma visita foi feita, uma semana depois, a uma Usina ainda em construção na cidade de Simão Pereira, próximo a Juiz de Fora.

A idéia dessa Usina é de incinerar os resíduos sólidos, não recicláveis, produzidos em quatro cidades daquela região, que juntas somam uma população de aproximadamente 48.000 habitantes.

Segundo Luiz Eugênio, o idéia de implantação da Usina em Viçosa surgiu de uma visita feita por ele ao aterro sanitário da cidade, na qual constatou a precariedade, e o perigo, oferecido pelo local para o meio ambiente, e para a saúde dos trabalhadores. Após procurar o então reitor da UFV, professor Luiz Cláudio Costa e relatar o problema, conseguiu que empresas, e projetos da Universidade, se engajassem na questão.

O professor Márcio Arêdes Martins (que aparece no canto direito da foto), engenheiro químico lotado no departamento de Engenharia Agrícola da Universidade, e um dos autores do projeto, explicou a proposta, que se trata do planejamento de uma usina eco-sustentável, que incineraria resíduos sólidos como lixo hospitalar e latas de produtos tóxicos. O combustível do incinerador seria a energia gerada pela combustão de material orgânico, que responde por aproximadamente 50% do lixo produzido em Viçosa e que antes era enterrado no aterro sanitário, causando danos ao meio ambiente e produzindo gases tóxicos. O professor destacou que um projeto como este é uma inovação no país, e enfatizou a utilização de tecnologia própria da Universidade, o que descarta a aquisição de tecnologia de fora.

E foi isso que os vereadores Ademar Gomes (PR), Antônio Elias (PMDB), secretário da Mesa Diretora, João Januário (PSDB), Luciano Constantino (PRB) e Marcos Nunes (PT) foram conhecer: o que já está em andamento em Simão Pereira.

Em parceria com a empresa RISAM Equipamentos e Soluções Ambientais., o projeto foi desenvolvido. Segundo Luiz Eugênio, o prazo para a implantação da Usina, que funcionaria no mesmo espaço da atual Usina de Triagem, é de oito a nove meses, e terá um custo de 4 milhões e meio de reais.

Como resultado da visita ficou agendada uma reunião que deve acontecer em breve para discussão detalhada do projeto e seus impactos.

