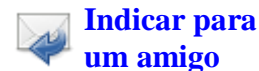


# Câmara apoia Projeto de Sustentabilidade do Ribeirão São Bartolomeu

26/10/2010



Convidado pela Câmara Municipal de Viçosa, o professor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), Adelson Luís Araújo Tinôco, participou da reunião, do dia 26, para apresentar o Projeto de Sustentabilidade do Ribeirão São Bartolomeu, um projeto desenvolvido pelo Programa de Educação Tutorial da Universidade e CAPES, com apoio e parceria do Rotary Club de Viçosa.

Com o plenário cheio, quase em sua totalidade por jovens participantes do programa de educação tutorial da UFV, o professor discursou sobre a importância do Ribeirão São Bartolomeu para o abastecimento de água em Viçosa, e como ele vem sofrendo com a poluição excessiva e alguns “maus tratos”, como o desmatamento das áreas em sua margem, a canalização irregular de suas águas e construções de obras sobre seu leito.



Adelson afirmou que existem 16 teses de mestrado, além de um livro de autoria de outro professor renomado da Universidade, o professor Luiz Fontes, todos tratando sobre o Ribeirão São Bartolomeu. Essas publicações demonstram um diagnóstico, e apontam informações do tipo: Diminuição de sua vazão em 50%, dos anos 90 até a atualidade; Diminuição das Matas Ciliares em 40%; Desconhecimento por grande parte da população da sua existência e importância; dentre outras.

Como dado preocupante, o professor alertou que o São Bartolomeu nasce e deságua no Rio Turvo, dentro da cidade. Ou seja, sua poluição é toda de responsabilidade dos moradores de Viçosa.

O Projeto de Sustentabilidade do Ribeirão São Bartolomeu tem por objetivo revitalizar toda a sua margem, através da construção de praças em vários pontos de sua extensão,

além de promover a conscientização da população sobre sua importância, promover a sua limpeza e a diminuição das emissões de esgoto e lixo em suas águas.

O professor explicou que o intuito de sua apresentação na Câmara era de buscar o apoio da Casa Legislativa do município para conseguir tirar do papel as ações do projeto de sustentabilidade. Ressaltou a importância dessa parceria com a Câmara para o auxílio na busca por verbas, e ainda se dispôs a, se necessário, ceder o projeto para a Câmara implementá-lo de forma legal.

O vereador Marcos Nunes (PT) comentou a apresentação do projeto e lembrou aos seus colegas que há pouco tempo foi realizada uma Audiência Pública sobre a criação de uma área de preservação permanente (APP) do Ribeirão, e salientou que é necessária a parceria do Poder Executivo para realizar esses projetos ambientais.

A Presidente da Câmara, vereadora Cristina Fontes (DEM), afirmou que a Câmara já é parceira do projeto devido à grande importância de seu objetivo, que é salvar o Ribeirão que abastece a cidade. Ela ainda apontou os caminhos que devem ser percorridos: “Para conseguir tirar o projeto do papel, podemos incluir algumas ações no orçamento municipal do ano que vem, que está tramitando atualmente nesta Casa, e o suporte político que podemos dar junto aos Ministérios”. A vereadora ainda afirmou que todas as ações necessárias para a realização do projeto podem contar com o apoio dos vereadores e funcionários da Câmara Municipal.