

## **REQUERIMENTO Nº 48 , DE 2011**

**Assunto:**- Requer informações sobre tipo de herbicida utilizado no canteiro central da Avenida dos Trabalhadores, trecho que especifica.

SENHOR PRESIDENTE,

Populares perplexos com a inexistência de vegetação em longo trecho da Avenida dos Trabalhadores, vez que flagraram a aplicação de herbicida no trecho compreendido entre a rotatória da Rua São Benedito e até a rotatória da Avenida Emília Marchi Martini, estão estarecidos com o fato, vez que quando da precipitação de chuvas parte da artéria mencionada, principalmente a pista bairro-centro, fica tomada por lamaçal, dificultando e tornando perigosíssimo o tráfego de veículos automotores e, inclusive, o trânsito de pedestres no local.

Isto posto,

REQUEIRO, nos termos do inciso IX do art. 69 da Lei Orgânica do Município, seja oficiado ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, instando S.Exa. para que se digne informar:

. Qual o nome comercial do herbicida utilizado no canteiro central da Av. dos Trabalhadores (e respectivos sais que o compõe e o nome do laboratório que o produz), desde a rotatória da Rua São Benedito e até a praça rotatória da Av. Emília Marchi Martini?

. Qual a proporção recomendada pelo fabricante para a diluição do produto com líquido (água ou outro componente) e quanto foi utilizado pela Secretaria que pulverizou o produto no local, vez que nenhum tipo de mato ou erva daninha nasce naquele local, NENHUM mesmo?

. O produto químico utilizado no canteiro central - trecho mencionado - daquela importante avenida da cidade, tem uso permitido pelo Ministério do Meio Ambiente (ou outro órgão federal competente), em área urbana, densamente povoada?

. Porventura algum cidadão ao praticar pedestrianismo no local e tenha inalado, minutos após a aplicação do mesmo, quais complicações de saúde pode-lhe acarretar, segundo recomendações/informações contidas no rótulo da embalagem daquele pesticida/herbicida?

Sala "Ulysses Guimarães", 28 de abril de 2011.

Vereador SALVADOR FRANCELI NETO  
Líder da Bancada do P.S.L.