

INDICAÇÃO Nº

209/2024

A vereadora **Teresinha do Gavas**, no uso de suas prerrogativas parlamentares, etc.;

Indica ao Excelentíssimo **Prefeito EVANDRO FARIAS MURA**, as providências que se fizerem necessárias, junto ao **Diretor do Departamento Municipal de Trânsito (DEMUTRAN)**, **Senhor JOSÉ DIEGO DOS SANTOS FARIA**, no sentido de realizar estudos visando a pintura de **“patinhas” pegadas de animais** ao longo das faixas de pedestres nos seguintes locais, em que, ocorrem muito atropelamento de animais.

- Avenida Paulo Nunes nos dois sentidos de direção antes da Rua F;
- Rua Altino Ferreira das Neves, nos seguintes trechos: entre a Rua das Violetas e Rua dos Crisântemos, e, defronte a Chácara Bettel;
- Rua 01 próximos a “Matinha”;

JUSTIFICATIVA:

As faixas de segurança, mais popularmente conhecidas como faixas de pedestres exercem um papel de fundamental importância, tanto para deixar o trânsito mais organizado como para proporcionar a segurança dos pedestres e dos motoristas. Dentro deste contexto de segurança e, com o objetivo de uma cidade mais humanizada e com mais respeito aos animais, sugiro, a pintura de uma faixa com desenhos de pegadas em amarelo brilhante ao lado da faixa de pedestres regular, a iniciativa é para lembrar motoristas e pedestres, de maneira lúdica, sobre a presença constante de animais nas ruas e, que é preciso estar sempre atento à presença deles, as cores em amarelo irão se destacar, e fazer com que os motoristas redobrem a atenção em trechos específicos e reduzam a velocidade.

Daí a razão da presente sugestão estar a merecer a atenção da Administração Municipal.

Sala das Sessões Dr. João Alfredo do Amaral Ribeiro
21 de maio de 2024


TERESINHA DO GAVAS
Vereadora - Republicanos
CÂMARA MUNICIPAL
SANTA FÉ DO SUL
Estado de São Paulo
ENCAMINHADA
em Sessão de
28 / 05 / 24

CÂMARA MUNICIPAL
SANTA FÉ DO SUL
Estado de São Paulo
24 MAIO 2024
PROT. Nº365
PROTOCOLO

www: camarasantafedosul.sp.gov.br
e-mail: camarasantafe@hotmail.com / contato@camarasantafedosul.sp.gov.br

