

PROPOSTA

Independentemente da responsabilidade que cada entidade envolvida deve assumir, a segurança rodoviária deve ser uma preocupação constante de qualquer autarquia, em especial quando está em causa a segurança das crianças e jovens em idade escolar que, por razões óbvias, utilizam com mais frequência os transportes públicos, os passeios e as passadeiras.

É a segurança deste universo de vilaverdenses que está em causa na freguesia da Loureira.

Os passeios são inexistentes ou estão completamente degradados, obrigando os peões a ocupar terrenos destinados a veículos motorizados e as três passadeiras existentes na estrada nacional que atravessa a freguesia estão mal marcadas e mal sinalizadas, em especial quando escurece.

Perante este cenário de perigo constante, os encarregados de educação são obrigados a fazer o serviço de “sinaleiros” nas referidas passadeiras, tentando desta forma minimizar os perigos a que os seus descendentes estão sujeitos quando obrigados a circular nesta zona da freguesia.

Posto isto, e dando como adquirido o interesse da Câmara Municipal em contribuir para a melhoria da segurança rodoviária desta zona, os vereadores do Partido Socialista propõem que a Câmara Municipal encete contactos com as autoridades competentes para o efeito para, com carácter de extrema urgência, se proceder ao seguinte:

- **Pintura das três passadeiras existentes na freguesia da Loureira a atravessar a estrada nacional;**
- **Iluminação das referidas passadeiras para que, quando escurece, estas continuem bem visíveis aos olhos dos condutores de veículos motorizados a circular na estrada nacional;**
- **Construção e/ou reconstrução dos passeios da zona envolvente;**
- **Equacionar a construção de uma rotunda nesta zona (cruzamento que liga a Loureira a Turiz) facilitando as entradas e saídas das estradas secundárias e contribuindo para a diminuição da velocidade de circulação rodoviária.**

Vila Verde, 03 de Fevereiro de 2010

Os Vereadores do Partido Socialista

Luís Filipe Silva

Porfírio Correia

