



Câmara Municipal da Estância Balneária de Praia Grande

Estado de São Paulo 10.ª Sessão Data 05/04/22

**SENHOR PRESIDENTE
SENHORES VEREADORES
REQUERIMENTO**

126/22

Pedido de vistas Ver. Betinho

pautado para próxima sessão.

 Presidente

A urbanização, por meio de pavimentação e compactação do solo a partir da passagem de veículos e pessoas, leva à impermeabilização do solo, impedindo a infiltração natural da água da chuva.

O aumento do escoamento superficial também pode levar ao transbordamento de córregos, valas e rios, resultando em riscos para a saúde e qualidade de vida das pessoas, além de perdas sociais e econômicas.

Especialistas afirmam que a tendência é que o número de eventos críticos aumente porque, atualmente, pelo menos algum ponto de inundação pode ser detectado em quase todas as cidades de médio porte no Brasil.

Para uma correta gestão da drenagem urbana é preciso ter claro seus conceitos e um deles, dos mais básicos é a distinção entre microdrenagem e macrodrenagem.

A microdrenagem urbana é o sistema de condutos pluviais a nível de loteamento ou de rede primária urbana, enquanto a macrodrenagem abrange córregos, rios, canais e galerias de maior porte.

Diante do exposto, requeiro à mesa, depois de ouvido o douto plenário, seja enviado ofício à Sra Prefeita Raquel Chini para que responda os seguintes questionamentos:

- 1) Existe planejamento de obras para que se minimize ou acabem estes alagamentos constantes em nossa cidade?
- 2) Se sim, quais são e qual o cronograma das obras.
- 3) Quais são as medidas que estão sendo tomadas atualmente pela municipalidade para evitar enchentes nos pontos críticos da cidade?

Sala Emancipador Oswaldo Toschi, 05 de abril de 2022


WHELLITON SILVA

VEREADOR