



Proposição: PEDIF - PEDIDO DE INFORMAÇÃO
Número: 000027/2021

APROVADO
Em: 15/01/2021

Juraci Scheffer
PRESIDENTE

Sr. Presidente;

Sras. Vereadoras;

Srs. Vereadores.

Considerando que os rios e córregos são alvos de agressões implacáveis, notadamente nas áreas urbanas, recebendo uma grande carga de poluentes produzidos por dejetos lançados diretamente nos mesmos, deixando a água imprópria para o consumo e o que é pior: proporcionando alto risco de contaminação da população e animais por doenças, devido à poluição.

Considerando os graves problemas de infraestrutura urbana devem ocupar lugar de destaque no planejamento e gestão dos administradores públicos, notadamente pela relevância da salubridade que evita a incidência de muitas doenças.

Considerando, finalmente, que o Córrego Matirumbide que passa pelos bairros Progresso, Bonfim, Bairu, Manoel Honório e Marumbi, está com sérios problemas em alguns trechos, onde há acúmulo de lixo, sujeira, com vegetação elevada, concorrendo para um seríssimo problema de saúde pública por acúmulo de ratos, baratas, animais peçonhentos e com risco real de Dengue, Chikungunya e Zika-vírus.

Requeremos, nos termos regimentais, ouvido o Plenário, que seja oficiado o Exmo. Sr. Prefeito Municipal para prestar a esta Casa Legislativa, através da CESAMA ou da Secretaria de Obras, as seguintes informações:

1. Há projeto de canalização e/ou restauração do Córrego Matirumbide para solucionar os graves problemas existentes entre as ruas Eugênio Fontainha e a rua Francisco Faria?
2. Qual (is) as medidas previstas em andamento ou para execução futura com relação à questão?
3. Enquanto não realizadas as medidas necessárias à solução dos problemas, o que poderá ser feito pela CESAMA ou pela Secretaria de Obras para corte de vegetação e limpeza dos pontos críticos ao longo dos bairros ora referidos?



4. Quando serão realizadas as obras e sob a responsabilidade de quem?

Palácio Barbosa Lima, 14 de janeiro de 2021.

Julio César Rossignoli Barros
Vereador Julinho Rossignoli - PATRIOTA



Assinado via Intranet