



PODER LEGISLATIVO

CÂMARA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS

GABINETE DA VEREADORA GILDA BEATRIZ

LIDO

EM: ____ / ____ / ____

2º SECRETÁRIO

INDICAÇÃO LEGISLATIVA

PROTOCOLO LEGISLATIVO

PROCESSO Nº 0775/2025

INDICA AO EXECUTIVO MUNICIPAL A
APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE LEI
QUE INSTITUA NO ÂMBITO DO MUNICÍPIO
DE PETRÓPOLIS O PROGRAMA BUEIRO
ECOLÓGICO E DÁ OUTRAS
PROVIDÊNCIAS

A Vereadora Gilda Beatriz, infra-assinada, satisfeitas as formalidades regimentais, ouvido o Plenário, INDICA ao Exmº Sr. Prefeito a necessidade de enviar a esta Casa Legislativa, Projeto de Lei que institua o programa de bueiros ecológicos no Município de Petrópolis. Consideram-se “Bueiros Ecológicos” recipientes que são acoplados nos bueiros existentes em ruas e avenidas públicas, visando coletar e impedir o escoamento pelas galerias de águas pluviais. Para bueiros já existentes em ruas e avenidas, o poder executivo, mediante planejamento e observando os princípios da oportunidade e conveniência, poderá exigir, como contrapartida, a doação desses equipamentos para futura instalação pelo poder público.

JUSTIFICATIVA

A situação caótica dos bueiros nas ruas e avenidas tem sido o grande vilão para a ocorrência de alagamentos em muitos pontos a cidade. É sabido que os bueiros, principalmente aqueles construídos a muitos não suportam o correto escoamento das águas pluviais, mas tais situações ocorrem principalmente pela enorme quantidade lixo que são levados a tais bueiros. Sabe-se, contudo, que, muitas cidades estão adotando um sistema chamado de “bueiro

ecológico” que evita a entrada de lixo nos bueiros, mas que principalmente, facilite a sua limpeza de forma rápida e eficiente. Importante frisar que a limpeza manual como ocorre nos dias atuais, além de não eficiente, ainda colocam os trabalhadores em situação de risco pelo acúmulo de todo tipo de lixo nos bueiros. Assim, a presente indicação tem por finalidade que em futura lei o Município passe a exigir dos novos empreendimentos que os bueiros que forem construídos que passem a utilizar esse sistema por meio qual são instalados esses equipamentos que são removíveis, portanto, de fácil e rápida limpeza. É importante ressaltar que tal equipamento é feito de plástico, inteiramente sustentável e com capacidade de reter a integralidade do lixo, já que instalados no interior dos bueiros, o equipamento capta o lixo, mas deixa a água passar graças aos furos na lateral e no fundo. Portanto, trata-se de uma alternativa sustentável e de fácil aplicação e com benefícios extremamente positivos, facilitando a rápida limpeza e inclusive sem riscos aos trabalhadores.

Sala das Sessões,Quarta - feira, 01 de janeiro de 2025

Gilda Beatriz

GILDA BEATRIZ
Vereadora