



VEREADORA PROFESSORA FLORA
INDICAÇÃO Nº 793/2024

EMENTA: Indica a criação do Programa Ambientes Verdes e Saudáveis (PAVS) na estratégia Saúde da Família.

Exmo. Senhor Paulo Sérgio Conceição dos Santos

Indico à Mesa, ouvido o Plenário na forma regimental, com fundamento no artigo 199 do Regimento Interno da Câmara Municipal, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Luciano de Oliveira Vidal - Prefeito Municipal de Paraty, solicitando a criação do Programa Ambientes Verdes e Saudáveis (PAVS) na estratégia Saúde da Família.

JUSTIFICATIVA

Um Programa de Ambientes Verdes e Saudáveis (PAVS) é fundamental para promover a saúde e o bem-estar da população, além de contribuir para a sustentabilidade e a melhoria da qualidade de vida nas cidades. A criação e manutenção de espaços verdes impactam diretamente a saúde física e mental das pessoas, oferecendo uma série de benefícios que merecem destaque.

Ambientes verdes têm demonstrado reduzir níveis de estresse, ansiedade e depressão. O contato com a natureza proporciona uma sensação de relaxamento e bem-estar, essencial para a saúde mental, especialmente em áreas urbanas densamente povoadas.

Em resumo, um Programa de Ambientes Verdes e Saudáveis (PAVS) é uma iniciativa essencial para transformar as cidades em locais mais saudáveis, sustentáveis e acolhedores. A implementação e o fortalecimento desse programa trazem benefícios que vão além da saúde individual, promovendo uma sociedade mais integrada e consciente de seu papel na preservação do meio ambiente. Investir em espaços verdes é investir no futuro da comunidade e do planeta.

Sala das Sessões, 18 de outubro de 2024.

Flora Maria Salles França Pinto
Professora Flora (PT)
Vereadora - Autora

Gabinete Professora Flora

Câmara Municipal de Paraty - Paraty Patrimônio Mundial

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 35003400320037003A005000

Assinado eletronicamente por **Flora Maria Salles França Pinto** em 18/10/2024 15:36

Checksum: **00B3298BB3BCC23AD1BC228A3B68F5403A96E2FE50C5FF2D39B662BB3D6224DE**