



# **CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA**

**PALÁCIO VOTURA**

**Rua Humaitá n.º 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700**

**CEP: 13.330-665 - Indaiatuba – SP**

DESPACHADA

8ª Sessão Ordinária - 13/04/2026

Presidente: TÚLIO JOSÉ TOMASS DO COUTO

## **INDICAÇÃO**

**Indica ao Prefeito Municipal a realização de estudo de viabilidade para a implantação de microflorestas urbanas no município de Indaiatuba.**

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Apresento a V. Ex.<sup>a</sup>, nos termos do artigo 163 do Regimento Interno desta egrégia Casa Legislativa, a presente indicação, sugerindo ao Ex.<sup>mo</sup> Senhor Prefeito Municipal a execução da ação descrita na ementa supra. Solicito, após leitura em Plenário, que se oficie à autoridade competente.

Assunto: Urbanismo/Meio Ambiente

## **JUSTIFICATIVA:**

Justifico que as microflorestas urbanas consistem em áreas densamente arborizadas, mais compactas que a arborização convencional, capazes de formar pequenos ecossistemas em espaços reduzidos. Essa técnica tem se difundido internacionalmente, sendo adotada em países como Holanda, Austrália e França, com resultados positivos na melhoria da qualidade ambiental urbana.

Esses espaços têm como finalidade proporcionar sombreamento, melhorar a qualidade do ar e reduzir a temperatura em regiões com alta incidência solar, contribuindo para a mitigação das chamadas “ilhas de calor”. Além disso, funcionam como abrigo para a fauna urbana de pequeno porte, configurando-se como uma solução sustentável e eficaz no enfrentamento das mudanças climáticas. Estudos indicam que as microflorestas podem reduzir em até três graus a temperatura local, além de auxiliar na retenção da água da chuva, na filtragem de poluentes e na valorização dos espaços públicos, oferecendo ainda condições adequadas para abrigo, alimentação e reprodução de aves, insetos e outros pequenos animais.





# **CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA**

**PALÁCIO VOTURA**

**Rua Humaitá n. ° 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700  
CEP: 13.330-665 - Indaiatuba – SP**

No Estado de São Paulo, a cidade de Campinas iniciou, em 2025, a implantação de sua primeira microfloresta, com a meta de alcançar 200 unidades distribuídas em áreas de aproximadamente 200 a 1.000 metros quadrados, como praças, rotatórias e espaços ociosos em parques públicos. Trata-se de uma iniciativa inovadora que pode servir de referência para o município de Indaiatuba, considerando seus benefícios ambientais, sociais e urbanísticos.

Sala das Sessões, em 9 de abril de 2026.

**DR. OTHNIEL HARFUCH**  
**Vereador**