

<u>Câmara Municipal de Barueri</u>

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001

Fls: N°	1	
Proc. Nº	177	2025

INDICAÇÃO



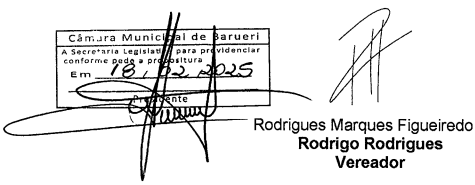
Dispõe sobre: Monitoramento pela Defesa Civil e poda regular da vegetação em áreas de maior risco de incêndios, em conjunto com a Secretaria de Serviços Municipais, com o objetivo de evitar o acúmulo de material inflamável e reduzir as chances de incêndios. neste município.

Senhor Presidente.

Indico ao Chefe do Executivo, se digne S.Exa. interceder junto aos órgãos competentes para requerer nos termos regimentais quanto a possibilidade de Monitoramento pela Defesa Civil e poda regular da vegetação em áreas de maior risco

€ de incêndios, em conjunto com a Secretaria de Serviços Municipais, com o objetivo de evitar o acúmulo de material inflamável e reduzir as chances de incêndios, neste município.

Plenário Vereador Wagih Salles Nemer,07 de fevereiro de 2025.



Justificativa

Nos últimos anos, o município de Barueri registrou um aumento significativo de ocorrências de incêndios, principalmente em áreas de vegetação. Esses episódios têm causado prejuízos ao meio ambiente, além de riscos à saúde e segurança da população.

Com base nos exemplos anteriores e considerando que o ano de 2025 deverá ser atípico devido às condições naturais previstas, como ventos fortes e períodos de poucas chuvas, faz-se imprescindível a adoção de medidas preventivas. Essas ações devem buscar mitigar os riscos de incêndios, garantindo maior segurança à população e preservando o patrimônio ambiental do município.





12-FEV-2025 14:54 00:02:31 1/2



<u>Câmara Municipal de Barueri</u>

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 1400 |

A implementação de estratégias bem coordenadas, que envolvam monitoramento, poda, infraestrutura e conscientização, é essencial para reduzir as chances de novos episódios e oferecer respostas mais eficazes em situações de emergência. Tais como, adoção das seguintes medidas para prevenção e combate aos incêndios no município:

Monitoramento e poda regular da vegetação em áreas de maior risco, realizado pela Defesa Civil, em conjunto com a Secretaria de Serviços Municipais, com o objetivo de evitar o acúmulo de material inflamável e reduzir as chances de incêndios. Ações preventivas coordenadas, incluindo o uso de caminhões-pipa para um controle imediato de focos de incêndio e apoio às iniciativas de combate emergencial. Implementação de protocolos padronizados para a prevenção e combate aos incêndios, envolvendo diferentes setores do governo municipal, como a Defesa Civil, Corpo de Bombeiros e a Guarda Municipal.

Capacitação e conscientização da população, por meio de campanhas educativas, destacando práticas seguras e os riscos associados às queimadas.

- 1- **Prevenção Monitoramento contínuo:** Uso de drones, satélites e torres de vigilância para identificar focos de incêndio de forma rápida e eficiente.
- 2- Campanhas de conscientização: Programas educativos para sensibilizar a população sobre os riscos de queimadas, destacando alternativas seguras para limpeza de terrenos.
- 3- Manutenção da vegetação: Realização de podas regulares, remoção de resíduos vegetais secos e criação de aceiros (faixas sem vegetação) para evitar a propagação do fogo.
- 4- **Zoneamento de áreas de risco:** Mapeamento das regiões mais propensas a incêndios para priorizar ações preventivas.
- 5- **Treinamento de brigadas locais**: Formação de brigadas de incêndio comunitárias, compostas por voluntários treinados para agir rapidamente em casos de emergência.



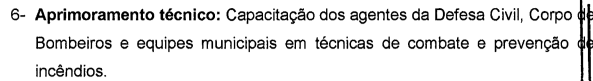




Câmara Municipal de Barueri

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA 8000 | ISO 14001 = 1



- 7- Integração de equipes: Coordenação entre Defesa Civil, Corpo de Bombeiros.

 Guarda Municipal e Secretaria de Serviços Municipais para respostas rápidas e eficientes.
- 8- **Uso de tecnologias:** Implementação de sistemas de inteligência artificial para prever áreas de maior risco e direcionar recursos de forma estratégica.
- 9- **Equipamentos adequados**: Disponibilização de caminhões-pipa, abafadores, bombas costais e outros materiais necessários para o combate direto ao fogo.
- 10-**Centros de controle:** Criação de um centro de operações que concentre o monitoramento e a gestão das ações durante períodos críticos, como a seca.
- 11-Planos de contingência: Desenvolvimento de protocolos claros para evacuação de áreas afetadas e contenção dos incêndios.
- 12-Parcerias e Convênios e cooperação: Parcerias com universidades, ONGs e empresas privadas para obtenção de recursos, equipamentos e tecnologias.
- 13-**Intercâmbio de experiências:** Pesquisa e adoção de boas práticas de outras cidades ou estados que enfrentam problemas semelhantes.
- 14- **Recuperação e Mitigação:** Reflorestamento: Após os incêndios, realizar o plantio de árvores nativas para recuperar as áreas afetadas.
- 15-Educação ambiental: Trabalhar com escolas e comunidades para reforçar a importância da preservação ambiental.



E