



Câmara Municipal de Bertioga
Estado de São Paulo
Estância Balneária

Folha: _____

Proc: _____

INDICAÇÃO Nº 237 / 2023

Data:	Hora:
Ofício nº :	
Aprovado na	SO,
realizada em	<u>15.08.23</u>
<u>SEM</u>	adendo
Presidente	

Antônio Carlos Ticianelli

Assunto: "SUGERE MELHORIAS NO ESPAÇO DOG, LOCALIZADO NO PARQUE DOS TUPINIQUINS.

Ref: GVMAQ - 2023

Bertioga, 15 de agosto de 2023.

Excelentíssimo Senhor Presidente,
Nobres Pares.

Macário Antunes Quirino, no uso de suas atribuições regimentais, vem perante Vossa Excelência, ouvido o Douto Plenário, apresentar a seguinte INDICAÇÃO:

Recentemente fui procurado por um grupo de municípios preocupados com a situação do Espaço Dog. O grupo reivindica a atenção do poder executivo municipal frente a necessidade urgente de melhorias no referido espaço, a fim de prevenir acidentes e promover um ambiente seguro e adequado para os frequentadores e seus animais de estimação.

No mês de agosto do ano passado, um trágico incidente ocorreu no Espaço Dog, onde um Pitbull atacou e matou um Yorkshire. Tal evento evidencia a urgência de



Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

aprimorar a infraestrutura e a manutenção do local, de forma a evitar ocorrências semelhantes no futuro.

Dentre as questões que necessitam de intervenção imediata, destaco:

- Adequações na grade de proteção:** A grade que circunda o Espaço Dog encontra-se em "estado precário", com altura insuficiente e com grandes espaços entre a grade e o chão, possibilitando a passagem de animais de pequeno porte por baixo dela. Solicito a instalação de uma grade mais resistente, com altura adequada e sem falhas, visando garantir a segurança dos animais e evitar fugas.
- Manutenção e Zeladoria:** A manutenção do espaço tem sido insuficiente, resultando em uma aparência de abandono desde a própria entrada. Solicito uma zeladoria mais frequente, incluindo limpeza regular, reparos necessários e manutenção das placas de identificação, a fim de proporcionar um ambiente agradável e seguro para os visitantes.
- Acessibilidade:** O acesso ao Espaço Dog no Parque Tupiniquins apresenta obstáculos significativos para pessoas com mobilidade reduzida, como cadeirantes. A presença de raízes dificulta a locomoção e inviabiliza a visita de muitos munícipes. Solicito a instalação de um tablado adequado, que possibilite o trânsito livre e seguro de todos os cidadãos, independentemente de suas limitações físicas.

Face ao exposto e reconhecendo o comprometimento desta administração com a saúde, bem-estar e qualidade de vida da população, INDICO que poder público municipal envida os esforços necessários e tão logo atenda as demandas aqui tratadas visando garantir a proteção dos animais e cuidar para que o Espaço Dog seja um ambiente seguro, acolhedor e inclusivo para todos.

**VEREADOR
MACÁRIO**

GABINETE VEREADOR MACÁRIO ANTUNES QUIRINO, Gabinete 15/16- R. Rev. Augusto Paes d'Ávila, 374 - Jardim Rio da Praia, Bertioga - SP, 11256-025 (13)3319- 9995. (13) 9 97557549 / ver.macario@bertioga.sp.leg.br – Redes sociais: @macariobertioga



Câmara Municipal de Bertioga
Estado de São Paulo
Estância Balneária

Consulto o Douto Plenário no tocante a permissão de envio de ofício ao Exmo. Sr. Prefeito, Secretaria de Gestão e Governo e Secretaria de Saúde e Secretaria de Meio Ambiente, dando conta ao mesmo do teor desta solicitação.

Observados os preceitos regimentais, esta é a indicação que vai devidamente subscrita.

Antonio Carlos Ticianelli
Presidente

AC
**MACARIO ANTUNES QUIRINO
VEREADOR**

Elisangela da Silva Padoso
Vereadora

Matheus Del Corso Rodrigues
4º Secretário

Taciano Goulart Cerqueira Lette
Vereador



Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária



**VEREADOR
MACÁRIO**

GABINETE VEREADOR MACÁRIO ANTUNES QUIRINO, Gabinete 15/16- R. Rev. Augusto Paes d'Ávila, 374 - Jardim Rio da Praia, Bertioga - SP, 11256-025 (13)3319- 9995. (13) 9 97557549 / ver.macario@bertioga.sp.leg.br – Redes sociais: @macariobertioga



Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária

