



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- Gabinete do Prefeito -



OFÍCIO Nº 155/2023

Em 13 de janeiro de 2023.

Ao
Excelentíssimo Senhor
PAULO LANDIM
MD. Presidente da Câmara Municipal
Rua São Bento, 887
ARARAQUARA/SP

Câmara Municipal de Araraquara
Protocolo: 524/2023 **de 18/01/2023 14:48**
Documento: Resposta nº 1 à Indicação nº 5403/2022
Interessado: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
- CHEFIA GABINETE
Destinatário: GER. DE EXPEDIENTE LEGISLATIVO.
Assinatura: _____

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, em resposta à **Indicação nº 5403/2022**, da autoria do Vereador **JOÃO CLEMENTE**, sobre o assunto, em anexo, conforme manifestação prestada pela Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade.

Na oportunidade, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Atenciosamente,


CRISTIANO TIAGO DOS SANTOS
Chefe de Gabinete



A Ilma. Sra. Luciana Fernandes

Coordenadoria Executiva de Áreas Verdes e Combate à Poluição,

Resposta à Indicação Nº 5403/2022

Processo Adm.: 84735/2022

Considerando o conceito de DNA-Ambiental e as inúmeras ações necessárias para a criação de um projeto no ambiente municipal, como parcerias com laboratórios especializados, universidades com o projeto em vigor, treinamento de equipe para coleta, contratação de profissionais capacitados e dedicados a essa atividade exclusivamente para coleta de campo, análise dos dados, análise laboratorial, verificação estatístico dos dados coletados, insumos específicos entre outros.;

Considerando também que a escolha dos pontos de coleta também faz parte de um estudo prévio de campo e bibliográfico onde o município não foi contemplado por questões técnicas, como tamanho de fragmentos e representatividade das fisionomias para o bioma Mata Atlântica; Considerando que o município já possui o Inventário da Biodiversidade sendo realizado desde 2014 de forma ininterrupta;

Considerando que a Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade realiza o monitoramento através de metodologias de campo clássicas, como a instalação de armadilhas fotográficas, registros sonoros e fotográficos;

Considerando que já foram publicadas duas listas de espécies da fauna do município (2016 e 2018), sendo que uma delas deu origem a primeira Cartilha da Fauna do município disponível de forma digital no site da prefeitura (https://issuu.com/prefeituraararaquara/docs/cartilha_fauna_-_issu) e amplamente distribuída nas escolas públicas e privadas, bibliotecas, universidades, e outras unidades de ensino, visando a educação ambiental e a salvaguarda da biodiversidade local;

Considerando que os dados deste levantamento também são publicados no Sistema de Informação sobre a Biodiversidade Brasileira (SIBBr) e também no *Integrated Publishing Toolkit* (IPT) através do *Global Biodiversity Information Facility* desde 2018 podendo ser consultados pelo link: https://ipt.sibbr.gov.br/sibbr/resource?r=fauna_do_municipio_de_araraquara-sp;

Considerando que as técnicas de amostragem utilizadas no nosso inventário e monitoramento de fauna não são invasivas, sem necessidade de captura, e que estas por serem realizadas



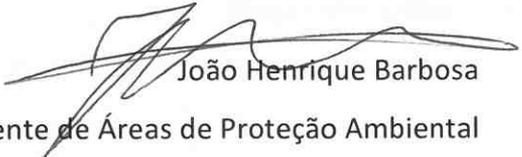
sistematicamente apresentam dados não apenas pontuais, mas também temporais, garantindo ações mais diretas sobre a salvaguarda da biodiversidade podendo ser observadas questões como desaparecimento de espécies localmente, identificação de novas espécies antes não registras, identificação de áreas de vida, locais de risco para a fauna;

Concluimos que o projeto Plataforma Municipal para o Adensamento dos Conceitos de e-DNA / DNA Ambiental não é viável e que o município não apresenta características que possam contribuir significativamente para ao projeto como prevê a sua concepção e finalidade, além das áreas já classificadas no mesmo.

Salientamos que temos a previsão para atualização da lista de espécies do município no SIBBr, bem como produzir uma nova cartilha atualizada e que o Município de Araraquara está entre os únicos municípios do estado de São Paulo que possuem um projeto organizado de inventário de fauna realizado pelo próprio corpo técnico.

Sem mais

Araraquara 10/01/2023


João Henrique Barbosa
Gerente de Áreas de Proteção Ambiental