

SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O ESTUDO DE ELASMOBRÂNQUIOS

SBEEL



CNPJ02.602.107/0001-35, Pça Infante Dom Henrique s/n, Parque Bitaru, CEP 11380-972, cx. postal 73601, São Vicente (SP)

MANIFESTAÇÃO SOBRE AQUISIÇÃO DE PEIXE CONGELADO - CAÇÃO EM CUBOS SEM PELE, DESTINADO AO ABASTECIMENTO DAS UNIDADES EDUCACIONAIS VINCULADAS AOS SISTEMAS DE GESTÃO DIRETA E MISTA DO PROGRAMA DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR (PAE) DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO.

A SBEEL - Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios, que reúne especialistas das áreas acadêmica e técnica de institutos de pesquisas, universidades públicas e privadas, sociedade civil, órgãos governamentais, agências de fomento e setores da cadeia produtiva, todos devotados ao estudo dos mais variados aspectos da biologia destes animais com o objetivo de gerar subsídios à implementação de políticas públicas que visem manejo e conservação, vem à público se manifestar sobre o Edital de Pregão Eletrônico nº 75/SME/2021; Processo Eletrônico nº 6016.2021/0062237-5

Considerando que:

- No Brasil, a carne de cação comercializada trata-se de uma sub-rotulagem para carne de diferentes espécies de tubarões e raias.
- Tubarões são caracterizados por história de vida conservativa, por exemplo, baixa fecundidade, maturação sexual tardia, crescimento lento, alta longevidade, longos períodos de gestação (e geracionais), fidelidade a certas áreas e formação de agregações reprodutivas, conjunto de características que confere baixo potencial de reposição às populações em caso de mortalidades excedentes ou por causas não naturais;
- Em 2021, a União Internacional para Conservação da Natureza (IUCN) reportou que 1/3 da fauna global de elasmobrânquios (grupo que inclui tubarões e raias) está ameaçada de extinção;
- Em 2018, o Instituto Chico Mendes para Conservação da Biodiversidade (ICMBio) considera que das 93 espécies de tubarões avaliadas no Brasil, aproximadamente 40% das espécies de tubarão encontram-se ameaçadas de extinção e 22% não possuem dados suficientes para serem avaliados;
- Em 2019, a produção de tubarões no estado de São Paulo, segundo informações do Portal PropesqWeb (Instituto de Pesca/PMAP-SP), esteve em torno de 249.514,47 kg, devendo-se considerar que existe pouca (ou baixíssima) resolução taxonômica, onde a maioria das espécies é agrupada em grandes categorias que não permitem a identificação em nível específico;
- No Brasil não existem estatísticas nacionais desde pelo menos 2007 e deve ser considerado que, excepcionalmente para elasmobrânquios, as estatísticas nacionais são deficientes há décadas (não diferenciam espécies na maioria das unidades da federação);
- O controle do esforço pesqueiro, monitoramento de desembarques e eventuais cotas de captura, bem como a fiscalização eficiente sempre se apresentaram como grandes desafios para manejo e conservação adequados de recursos pesqueiros, principalmente de elasmobrânquios (não existe coleta sistemática de dados desde 2006; agências de fiscalização não têm corpo efetivo);
- Por ocuparem níveis mais altos da cadeia trófica marinha, através de processos conhecidos como biomagnificação e bioacumulação, a carne de tubarões está entre os pescados com maior concentração de metais pesados, como mercúrio e arsênio, substâncias que quando ingeridas podem causar sérios danos à saúde;

- Um estudo publicado nos Cadernos de Saúde Pública em 2008, demonstra que, em amostras de tubarão-azul (*Prionace glauca*), espécie de tubarão mais pescada e consumida no Brasil, os índices de mercúrio excederam em mais de duas vezes o limite recomendado pela Organização Mundial da Saúde (OMS);
- A Food and Drug Administration (FDA), agência federal americana (equivalente a ANVISA no Brasil), não recomenda a inclusão de tubarão no cardápio de grávidas, mulheres que estejam amamentando e crianças;
- A Secretaria Municipal de Educação da Prefeitura do Município de São Paulo (SME) torna público, processo de Licitação (Edital de Pregão Eletrônico nº 75/SME/2021, Processo Eletrônico nº 6016.2021/0062237-5) que tem por objeto a aquisição de PEIXE CONGELADO - CAÇÃO EM CUBOS SEM PELE (Lote 1 – 9.050 kg/mês com limite total de uso da Ata estimado em 162.900 kg e Lote 2 – 27.150 kg/mês com limite total de uso da Ata estimado em 488.700 kg), destinado ao abastecimento das unidades educacionais vinculadas aos sistemas de gestão direta e mista do Programa de Alimentação Escolar (PAE) do Município de São Paulo;

Insta que:

O Governo do Estado de São Paulo, através da Secretaria Municipal de Educação (SME) promova imediatamente o cancelamento do Edital de Pregão Eletrônico nº 75/SME/2021, Processo Eletrônico nº 6016.2021/0062237-5, sobre aquisição de peixe congelado - cação em cubos sem pele, destinado ao abastecimento das unidades educacionais vinculadas aos sistemas de gestão direta e mista do programa de alimentação escolar (PAE) do município de São Paulo.

A SBEEL, através de sua Diretoria e Conselho, se coloca à disposição para apresentar esclarecimentos adicionais que forem julgados necessários, bem como para discutir mecanismos que auxiliem na interpretação e implementação destas recomendações.

**Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios
SBEEL**