

A PERCEPÇÃO DE FREQUENTADORES DO MERCADO MUNICIPAL DE PATOS DE MINAS EM RELAÇÃO À PRESENÇA DE POMBOS DOMÉSTICOS (*Columba livia*) COMO VETORES DE ZOONOSES

CARVALHO, Cinara de Araújo¹; CAIXETA, Soraya Carolina²; SOUZA, Rafael Rodrigues de³; CORREA, Eliana Ferreira Mendes³; GARCIA, Tayllon dos Anjos³.

¹Autora: Aluna de graduação do Curso de Ciências Biológica - FAFIPA

²Orientadora: Docente do UNIPAM (sorayacarolinacaixeta@unipam.edu.br)

³Colaboradores: Alunos de graduação do Curso de Farmácia - FACISA

Introdução e objetivo: O pombo urbano é um pássaro originário da Europa, descendente dos pombos-das-rochas (*Columba livia livia*) que foi domesticado e introduzido pelo homem em praticamente todo o mundo (PEREIRA; MELO, 2004). Os pombos transmitem doenças que são causadas tanto por fungos, existentes em suas fezes secas, como por bactérias, que se transmitem ao contaminar os alimentos ou a água. Neste contexto o objetivo deste trabalho foi analisar a percepção dos frequentadores do Mercado Municipal de Patos de Minas - MG em relação aos pombos domésticos e suas características como vetores de zoonoses.

Materiais e métodos: Trata-se de uma pesquisa de campo onde foram aplicados questionários estruturados contendo questões abertas e fechadas para verificar a percepção dos frequentadores do Mercado Municipal de Patos de Minas em relação à presença de pombos domésticos como vetores de zoonoses. Foram entrevistados 100 voluntários (42% de mulheres e 58% de homens) escolhidos aleatoriamente e com idade média de 43 anos durante horário comercial no período de junho a julho de 2010.

Resultados e discussão: Dentre os entrevistados, 70% afirmaram saber que os pombos podem transmitir doenças, e dessas 70 pessoas uma pequena minoria (9%) soube informar quais eram as doenças transmitidas por essas aves. Uma parcela de 7% disse que os pombos são responsáveis por transmitir piolho e 2% afirmaram que a gripe aviária pode ser transmitida por eles. 91% dos que disseram saber que os pombos transmitem doenças não lembraram ou não souberam dizer quais eram transmitidas por essas aves. 38% dos entrevistados disseram que os pombos representam problemas para a sociedade enquanto que 62% disseram não contribuir para esse fato. 45% do total de entrevistados acreditam ser correto alimentar pombos em ambientes públicos enquanto que 55% não concordaram com esta conduta. Segundo Júnior (2010) e Bencke (2007) mais de 50 doenças são catalogadas como transmitidas pelos pombos, dentre elas destacam-se a toxoplasmose, salmonelose, criptococose, ornitose ou psitacose, doença de Newcastle, dermatites, piolho, alergias, dentre outras.

Conclusão: Sendo assim, julga-se necessário criar alternativas para minimizar tais problemas relacionados aos pombos domésticos, bem como orientar as pessoas sobre suas características como vetores de zoonoses e criar medidas educativas com o intuito de esclarecer a população a respeito do assunto.

Palavras-chave: Zoonoses. Pombos domésticos. Habitat urbano