

DESAFIOS NOS PROGRAMAS DE CONTROLE POPULACIONAL DE ANIMAIS DE PEQUENO E GRANDE PORTE EM VIAS PÚBLICAS DE CIRCULAÇÃO

**VANESSA LÚCIA MARCHIORI, MARCELA MARQUES AARÃO, WILLIAM RECOLIANO MAZZA ,
FABIANO COSTA SANTILIANO e BETHÂNIA RIBEIRO DE ALMEIDA SANTILIANO**

O aumento na população de animais como cães e felinos vêm revelando-se como um grave problema de saúde pública, haja vista o risco no controle de zoonoses. Essa superpopulação também acarreta problemas como maus tratos, acidentes de trânsito dentre outros. Este trabalho teve por objetivo realizar um diagnóstico do controle populacional de animais de pequeno e grande porte nas vias públicas de municípios do Espírito Santo. Foram realizados questionamentos pertinentes a animais de pequeno porte (cães e felinos) e de grande porte (equinos e bovinos), sobre abandono, cobertura vacinal, zoonoses, a profissionais da vigilância ambiental em três municípios da região sul do estado, entre setembro a novembro de 2015. Verificou-se que 100% dos municípios não apresentam Centro de Controle de Zoonoses. O município A não apresenta controle populacional. O município B apresenta controle populacional apenas para animais de grande porte e encontra-se com surto de esporotricose, sendo diagnosticado 3 casos em seres humanos e 32 em felinos, todos em tratamento medicamentoso, revelando-se um problema de saúde pública visto que não houve notificações da doença no Estado, segundo dados da Secretária de Saúde-ES. O município C apresenta convênio com uma ONG, onde captura animais de pequeno porte e encaminha para guardas domiciliares e feiras de adoção. Por fim, pôde-se verificar que todos os municípios avaliados apresentam problemas no controle populacional de animais nas vias públicas, sendo a melhor alternativa, além das trocas de experiências a realização de castrações e a importância da sensibilização da população quanto a guarda responsável, evitando-se a proliferação dos mesmos, infestações de zoonoses e ainda um alto custo com medicamentos pela assistência farmacêutica.

Palavras-chave: Zoonoses. Saúde Pública. Controle Populacional.