

ESTERILIZAÇÃO CIRÚRGICA DE CÃES E GATOS NO MUNICÍPIO DE BOTUCATU/SP

SURGICAL STERILIZATION OF DOGS AND CATS IN BOTUCATU / SP.

S.D. BABBONI¹, V.M.C. SILVA², D.B.SILVA¹, C.K.C.CÉZAR³

Muitos municípios brasileiros enfrentam um problema de superpopulação de cães e gatos. Sessenta por cento dos domicílios brasileiros possuem, pelo menos, um animal de estimação, o que representa 32 milhões de cães e cerca de 16 milhões de gatos domiciliados. Com o aumento da população de animais, emergem, pelo menos, dois problemas: aumento da proporção de animais abandonados e facilidade quanto à disseminação de zoonoses. A interação desses dois elementos potencializa os prejuízos socioambientais, favorece a dispersão de doenças e a ocorrência de agressões. Logo, afetam a saúde pública. Neste sentido, Botucatu/SP vem executando castrações de cães e gatos na tentativa de reduzir a reprodução descontrolada desses animais. Este trabalho teve como objetivo realizar um levantamento do número de animais castrados (esterilização cirúrgica) no Município de Botucatu/SP. Os dados foram coletados por meio de fichas de castrações do Canil Municipal (Vigilância Ambiental em Saúde/Secretaria da Saúde do Município). Nos últimos anos, 2010, 2011, 2012 até a data atual (2013) foram castrados 1889 animais, sendo 980 cães e 909 gatos. As castrações foram realizadas no Canil Municipal de Botucatu em parceria com a Associação Protetora dos Animais (APA), clínicas particulares e a Faculdade de Medicina e Veterinária e Zootecnia de Botucatu (FMVZ). Todas as castrações realizadas no Canil Municipal e em parceria com a FMVZ foram gratuitas. Conclui-se que a Prefeitura de Botucatu/Secretaria da Saúde tem-se mostrado atuante no que se refere à castração de animais, todavia trabalhos futuros que envolvam não somente castração, mas educação em saúde continuada devem ser explorados para que a guarda responsável de cães e gatos se torne uma ação efetiva no município.

1* Pós Graduando do Departamento de Higiene Veterinária e Saúde Pública – Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia – UNESP – Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho – Campus de Botucatu – SPE-mail: selenebrasil@yahoo.com.br

2 Supervisor de Serviços de Saúde Ambiental e Animal – Vigilância Ambiental em Saúde – Secretaria da Saúde - Prefeitura Municipal de Botucatu

3 Graduanda de Medicina Veterinária – Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia – UNESP – Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho – Campus de Botucatu – SP.