

Manejo Integrado de População e Monitoramento de Felinos no Cemitério do Araçá no Período de 2008 a 2015 no Município de São Paulo



Autores: Schoendorfer, L.M.P.; Garcia, N.O.

Instituição: Prefeitura de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde de São Paulo

INTRODUÇÃO E JUSTIFICATIVA

O abandono de gatos domésticos em ambientes onde existe abrigo, água e alimento, gera um aumento da população de animais que nascem sem o contato com os humanos.

Esses gatos de vida livre são considerados assilvestrados ou ferais, formam colônias e dificilmente se adaptam ao convívio humano e à domiciliação, estando mais expostos a

doenças e acidentes (provocados ou não), entretanto, a reposição da população quer por nascimento de ninhadas ou por abandono é constante.

Em 2002, com o projeto piloto de controle populacional e sanitário em gatos de cemitérios do município de São Paulo (Quarta Parada, Penha e Vila Mariana), iniciamos

uma nova etapa no manejo de população de gatos ferais.

De 2008 a 2015 atuamos no Cemitério do Araçá onde estimou-se em 2008 a existência de uma população de cerca de 300 indivíduos.



Autoria: Leda Maria Ponti Schoendorfer

OBJETIVOS

As ações desenvolvidas têm como objetivo conhecer e adotar práticas que favoreçam o controle de populações animais, baseadas no manejo integrado dessas populações bem

como desenvolver ações de vigilância para reduzir o risco de transmissão de doenças e prevenir agravos à saúde humana e animal.

METODOLOGIA

A metodologia do trabalho de controle populacional de gatos no cemitério do Araçá contemplou seis etapas:

- Diagnóstico da situação para determinação da estratégia de ações: com o auxílio de funcionários e a Administração do cemitério, iniciamos a pesquisa para a identificação dos cuidadores e diálogo com os mesmos. Marcamos e realizamos algumas reuniões com a finalidade de explicar a ação a ser desenvolvida com a participação de todos os envolvidos e principalmente visando a conscientização sobre a importância do manejo ambiental e bem estar do animal em situação de vida livre assilvestrado, bem como da esterilização cirúrgica no controle populacional.

- Mapeamento das colônias: a segunda etapa consistiu no mapeamento das colônias sempre em parceria com os cuidadores e a administração do Cemitério do Araçá. Em áreas extensas, em geral, os animais formam grupos pequenos e se fixam em determinados pontos. No cemitério, foram mapeados quatro pontos de concentração dos animais, cada qual com um cuidador específico.

- Captura: a terceira etapa é o início das capturas utilizando material apropriado como armadilhas para gatos e puçás e a remoção dos animais em transporte apropriado. Os gatos são alojados em gaiolas individuais, alimentados e após 24 horas são encaminhados para esterilização cirúrgica. É um processo que pode levar semanas dependendo do número de animais e comportamento.

- Esterilização Cirúrgica: a quarta etapa consiste na esterilização cirúrgica de fêmeas (OSH) e machos (OC). A técnica utilizada nas fêmeas é a ovariopexia e nos machos a orquiectomia clássica.

Após a cirurgia aos animais permanecem em gaiolas individuais para antibiótico terapia preventiva, analgesia, recuperação anestésica e avaliação do pós operatório. É feita implantação na região entre as escapulas de microchip para identificação, como preconizado para esta espécie animal. Também realiza-se a identificação externa, com uma pequena incisão cirúrgica na orelha direita em área pouco irrigada, durante a anestesia no ato cirúrgico.

- Vigilância epidemiológica: é realizada coleta de sangue para investigação de Febre Maculosa e Leishmaniose. O animal é avaliado clinicamente através de exame físico. É aplicada vacina contra a raiva e espécie específica e feito tratamento de desparasitação.

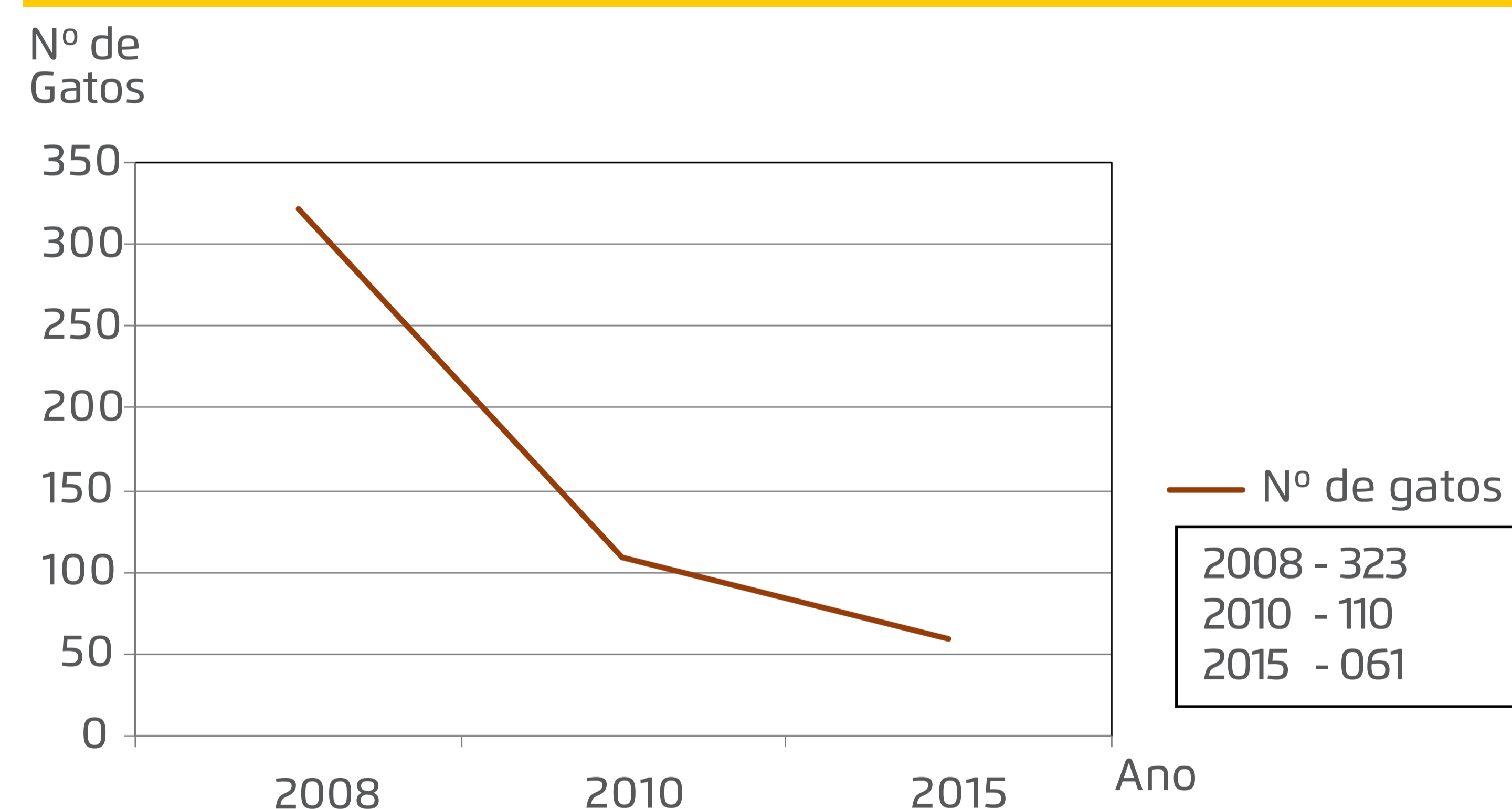
- Devolução e monitoramento: por tratar-se de gatos ferais ou assilvestrados, com baixo potencial de domiciliação, são devolvidos às colônias respectivas, após um período seguro de pós cirurgia. As colônias são monitoradas pelos cuidadores e administradores do Cemitério. Qualquer intercorrência com os animais, é feita comunicação ao Centro de Controle de Zoonoses para avaliação e providências.

RESULTADOS

Como resultado das ações, a população de animais do Cemitério do Araçá foi reduzida

em 81%. Em censo realizado em 2008 o número de animais era de 323, no censo de 2010 contabilizou-se 110 animais. Na contagem populacional realizada em 2015, foram registrados 61 animais. Demonstrou-se, portanto, que o controle baseado na remoção, esterilização e devolução é eficaz. A sorologia para febre maculosa e leishmaniose não se mostrou reagente e ao exame clínico os animais estavam saudáveis.

Gráfico 1: Número de gatos no cemitério do Araçá, no período de 2008 a 2015, no Município de São Paulo



CONSIDERAÇÕES FINAIS

Podemos concluir que, aliadas às características das colônias, as ações de controle da população de gatos ferais no período de 2008 a 2015 resultou na redução significativa

dessa população. O trabalho de monitoramento, em parceria com a administração do cemitério e cuidadores foi importante para a obtenção dos bons resultados. As condições de saúde dos animais examinados no período excluem o risco de transmissão

das zoonoses pesquisadas. A identificação externa dos animais mostrou-se muito importante para o bom andamento das ações de captura evitando que animais já esterilizados fossem novamente capturados e também para o controle e monitoramento dos animais do Cemitério do Araçá. O abandono de animais deve ser sempre coibido e

medidas de conscientização para evitá-lo devem ser tomadas pelos administradores, como placas e avisos indicando a legislação e órgãos para denúncia, por trata-se de crime, conforme legislação em vigor.