

Curitiba, 25 de outubro de 2023

Of. CIRCULAR_25.10/2023

A/C Presidência do CRMV

Ref: Solicitação apoio Iniciativa Medicina de Abrigos Brasil - Infodados de Abrigos de Animais

Prezado(a) Senhor(a),

Compreender o contexto envolvido no abandono dos animais é extremamente importante para planejar programas de manejo destas populações, visto que o abandono foi identificado como um dos principais problemas na dinâmica populacional animal, e ser o principal alvo de qualquer programa de redução de animais em situação de rua. A inexistência de informações sobre a quantidade de animais abandonados dificulta a formulação de políticas públicas de prevenção e combate ao abandono. A incapacidade de fornecer estatísticas razoavelmente válidas relacionadas a essa problemática dificulta a implementação de estratégias e, também, dificulta a projeção de iniciativas para atenuar o problema ou avaliar o progresso e o desempenho desses esforços. Dessa maneira, dados completos e precisos são essenciais para avaliar a diminuição do risco da entrada destes animais nos abrigos e aumento da adoção, e para garantir que as necessidades da comunidade sejam atendidas.

Como uma forma de suprir a necessidade de promover a ciência da Medicina de abrigos no país, e obter dados representativos com base em estatísticas nacionais para o desenvolvimento de políticas públicas que reduzam o abandono de animais de estimação e promovam a adoção, foi criada a iniciativa Medicina de Abrigos Brasil - Infodados de Abrigos de Animais por pesquisadores vinculados ao Departamento de Medicina Veterinária da Universidade Federal do Paraná financiada pela Fundação Araucária, Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) e Secretaria de Estado do Desenvolvimento Sustentável e do Turismo do Paraná (SEDEST). Dessa forma, será possível garantir melhores práticas nesses ambientes; realizar o monitoramento contínuo do número de admissões e saídas de cães e gatos em abrigos; fornecer às organizações de animais informações necessárias que possam agilizar e dinamizar as operações de acordo com as necessidades de sua comunidade; avaliar resultados das estratégias de manejo existentes de cães e gatos abandonados e que estão em situação de rua; e facilitar a alocação eficaz de recursos do governo e em organizações de bem-estar animal.

Neste ofício, pedimos encarecidamente a divulgação dessa importante iniciativa por meio da apresentação em anexo para os profissionais registrados neste Conselho com o intuito de atingir profissionais que atuam diretamente em abrigos de animais.

Atenciosamente,

Rita de Cassia Maria Garcia, Lucas Galdioli, Yasmin Gonçalves Silva da Rocha
Universidade Federal do Paraná
Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo

Medicina de Abrigos: Infodados de Abrigos de Animais

1ª iniciativa de mapeamento e coleta de
dados dos abrigos de cães e gatos do Brasil



**Os registros dos dados também ajudam a
salvar vidas!
Faça parte desse movimento.**

Bem-vindes

A Medicina de Abrigos Brasil – Infodados de Abrigos de Animais é uma iniciativa inovadora idealizada por pesquisadores vinculados ao Departamento de Medicina Veterinária da Universidade Federal do Paraná financiada pela Fundação Araucária, Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) e Secretaria de Estado do Desenvolvimento Sustentável e do Turismo do Paraná (SEDEST).

MISSÃO

Nossa missão é promover a ciência da medicina de abrigos no Brasil e ser um banco de dados nacional centralizado e padronizado para estatísticas de abrigos de animais.

QUAIS OS OBJETIVOS DA INICIATIVA?

- (1) Mapear e ser um banco de dados nacional da dinâmica populacional dos cães e gatos de abrigos públicos, privados, mistos e protetores independentes/lares temporários;
- (2) Difundir a Ciência da Medicina Veterinária de Abrigos, permitindo o acesso às pesquisas e literaturas acerca do tema e dar subsídios para colaboradores e profissionais atuantes para fornecer maior qualidade de vida aos animais, além de prevenir e combater o abandono.
- (3) Permitir a interação entre abrigos e voluntários.

JUSTIFICATIVA

A Medicina de Abrigos Brasil – Infodados de Abrigos de Animais surge como uma forma de suprir a necessidade de promover a ciência da Medicina de abrigos no país, e obter dados representativos com base em estatísticas nacionais para o desenvolvimento de políticas públicas que reduzam o abandono de animais de estimação e promovam a adoção. Dessa forma, será possível garantir melhores práticas nesses ambientes; realizar o monitoramento contínuo do número de admissões e saídas de cães e gatos em abrigos; fornecer às organizações de animais informações necessárias que possam agilizar e dinamizar as operações de acordo com as necessidades de sua comunidade; avaliar resultados das estratégias de manejo existentes de cães e gatos abandonados e que estão em situação de rua; e facilitar a alocação eficaz de recursos do governo e em organizações de bem-estar animal.

IDEALIZADORES



Lucas Galdioli

Doutorando em Medicina Veterinária

Médico-veterinário pela Universidade Federal do Paraná (UFPR). Especializado em Medicina Veterinária do Coletivo pela UFPR. Mestre e Doutorando em Ciências Veterinárias pela UFPR. Membro da Diretoria do Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo (IMVC).



Yasmin Rocha

Doutoranda em Medicina Veterinária

Médica-veterinária pela Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF). Mestra e Doutoranda em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná. Embaixadora do Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo (IMVC).



Rita de Cassia Maria Garcia

Professora Dra. em Medicina Veterinária

Médica-veterinária pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia (FMVZ) da Universidade de São Paulo (USP). Mestra e Doutora em Epidemiologia Experimental Aplicada ao Controle de Zoonoses pela FMVZ/USP.

REALIZADORES



Universidade Federal do Paraná



Programa de Pós-graduação em Ciências Veterinárias



Medicina Veterinária do Coletivo



Fundação Araucária



SETI



SEDEST

FINANCIADORES

APOIADORES



IMVC



Fórum Animal



Projeto Medicina Veterinária de Abrigos do Instituto PremieRpet®



Peritus Vet



Grupo de Pesquisa em Ética Animal



Grupo de Pesquisa em Ética Animal



Grupo de Pesquisa em Ética Animal



Grupo de Estudos em Ética e Direito dos Animais



Organização de Proteção Animal



Instituto Caramelo

PATROCINADORES



PremieRpet®



Cobasi Essencial para a vida

WEBSITE

<https://mvabrigosbrasil.com.br>

INSTRUÇÕES DE CADASTRO DOS ABRIGOS PARA MAPEAMENTO E COLETA DA DINÂMICA POPULACIONAL MENSAL

Os abrigos (público, privado ou misto) ou um lar temporário/protetor independente queressgatem e abrigam cães e gatos, e queiram ajudar registrando seus dados da dinâmica populacional mensal, devem realizar o seu cadastro no site acima. Ao participar como um contribuidor de dados, terá acesso a um banco de dados objetivo e imparcial de suas próprias estatísticas do abrigo e também de outras instituições, tanto a nível local quanto nacional. Todos que se cadastrarem estarão ajudando a melhorar a compreensão sobre a realidade dos animais abandonados e em situação de risco, na construção de políticas públicas mais eficazes e a alocar melhor os recursos em vários abrigos ou provedores de serviços para animais.

Vídeos com o passo a passo sobre o cadastro:

- Cadastro de Abrigo:
https://www.youtube.com/watch?v=c1_rAzP7ARo



- Cadastro da Dinâmica Populacional:
<https://www.youtube.com/watch?v=EGRzX15plvw>



Por que é importante a NÍVEL NACIONAL mapear e coletar os dados da dinâmica populacional de abrigos de animais?



Políticas Públicas Eficazes

Ajuda a promover políticas públicas mais eficazes para os animais



Estimativa Populacional

Ajuda a estimar o número de animais abandonados e em risco



Melhores Operações

Auxilia a promover melhores práticas e operações



Banco de Dados Nacional

Ajuda a promover e obter um conjunto completo, real e atualizado de dados nacional anual



Avaliação de Resultados

Ajuda na avaliação dos resultados das estratégias de manejo de cães e gatos abandonados ou em situação de rua



Melhor Alocação de Recursos

Facilita a alocação eficaz de recursos do governo e em organizações de bem-estar animal

Por que é importante PARA O ABRIGO registrar e coletar os dados da dinâmica populacional?



1. Estatística

Analisar tendências de resgates ao longo dos meses e anos



2. Avaliação

Avaliar padrões de doações de recursos por períodos temporais



3. Identificação

Identificar épocas de pico em adoções de animais através de análise temporal



4. Planejamento

Planejar financeiramente com base em projeções futuras



5. Mapeamento

Mapear prevalência de doenças na população abrigada por épocas



6. Conhecimento

Estudar incidência e períodos de maior devolução de animais adotados



7. Necessidades

Reconhecer necessidades estruturais, financeiras e humanas para cuidados animais



8. Fluxo Médio

Assistir na determinação do fluxo médio anual de animais no abrigo



9. Custos

Comparar custo-benefício entre abrigo e LTs



10. Estratégia

Verificar efetividade de planos estratégicos através de análises comparativas



11. Desempenho

Contrastar desempenho do abrigo em diferentes períodos



12. Avaliação

Avaliar cumprimento de metas e objetivos do abrigo



**Medicina de Abrigos
Brasil**

Infodados de Abrigos de Animais



@mvabrigosbrasil



mvabrigosbrasil



mvabrigosbrasil@gmail.com

Documento Digitalizado Público

25.10/2023 - Solicitação de Apoio à Iniciativa Medicina de Abrigos Brasil

Assunto: 25.10/2023 - Solicitação de Apoio à Iniciativa Medicina de Abrigos Brasil
Assinado por: Thaynara Pereira
Tipo do Documento: OFÍCIO CIRCULAR
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Thaynara Gabrielly Xavier de Lima Pereira, Estagiária - ETGMED - SEPROT/MT**, em 06/11/2023 12:34:26.

Este documento foi armazenado no SUAP em 06/11/2023. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cfmv.gov.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 524647

Código de Autenticação: c019fc04c3

