



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
DIRETORIA DE PESQUISA, AVALIAÇÃO E MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DOS CANÍDEOS SILVESTRES - CENAP**

**PLANO DE AÇÃO PARA DOS CANÍDEOS SILVESTRES
(PAN CANÍDEOS)**

**PERDA DE INDIVÍDUOS DISPONÍVEIS EM PROJETOS DE PESQUISA, BASES SOBRE
CONFLITOS, RELATÓRIOS DIVERSOS E A LITERATURA.**

Atibaia (SP), 2023

OBJETIVO ESPECÍFICO 4: Reduzir a remoção e perda de indivíduos por conflitos e pela falta de educomunicação.

AÇÃO: Sistematizar as informações sobre perda de indivíduos disponíveis em projetos de pesquisa, bases sobre conflitos, relatórios diversos e a literatura.

RESPONSÁVEIS PELA AÇÃO: Frederico G. Lemos (UFCAT; PCMC)

COMENTÁRIOS:

VERSÕES E DATAS: 2023

A divulgação do produto do PAN foi autorizada pelos autores



Esta obra está licenciada com uma Licença [Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Plano de Ação Nacional para a Conservação dos Canídeos Silvestres/ICMBio-CENAP

Ação 4.1. Sistematizar as informações sobre perda de indivíduos disponíveis em projetos de pesquisa, bases sobre conflitos, relatórios diversos e a literatura.

Ação articulada por Dr. Frederico Gemesio Lemos, da Universidade Federal de Catalão/Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado, baseado-se em dados oriundos de projetos de pesquisa vigentes no período do PAN Canídeos e contatados entre 2018 e 2023.

Dados apresentados são preliminares e somente poderão ser usados mediante autorização dos responsáveis

Espécie	Indivíduo	Sexo	Idade	Local	Causa da Morte	Projeto	Início Monitoramento	População	População estimada	% da população perdida	Fonte Dado	Responsável	Contato
<i>Lycalopex vetulus</i>	Terena	Fêmea	Adulto	Corumbaíba,GO	Perseguição por cão doméstico	Raposinha do Pontal	2020	34	34	7,5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Lycalopex vetulus</i>	Kayapo	Macho	Adulto	Corumbaíba,GO	Encontrado morto sem machucado em pasto recém batido veneno	Raposinha do Pontal	2020	34	34	7,5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Lycalopex vetulus</i>	-	-	Filhote (3 meses)	Corumbaíba,GO	Perseguição por cão doméstico	Raposinha do Pontal	2020	34	34	7,5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Cerdocyon thous</i>	Capa	Macho	Adulto	Corumbaíba,GO	Perseguição por cão doméstico	Raposinha do Pontal	2020	29	29	7,1	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Marvel	Fêmea	Adulto	Catalão,GO	Atropelamento/Rodovia	Conservação da Raposa	2013	20	20	5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Janet	Fêmea	Adulto	Araguari,MG	Atropelamento/Rodovia	Conservação da Raposa	2013	20	20	5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Natasha	Fêmea	Adulto	Catalão,GO	Atropelamento/Rodovia	Conservação da Raposa	2013	20	20	5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Ni	Fêmea	Subadulto (2 anos?)	Cumari,GO	Atropelamento/Rodovia	Conservação da Raposa	2013	20	20	5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Ni	Macho	Adulto	Cumari,GO	Atropelamento/Rodovia	Conservação da Raposa	2013	20	20	5	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	-	-	Adulto	Mogi-Guaçu,SP	Conflito com humano	Velocita/OnçaFari	2016	6	6	16,7	ProCarnivoros	Rogério de Cunha de Paula	rogerio.paula@icmbio.gov.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	-	-	Filhote	Ribas do Rio Pardo, SP	Apanha	Lobos do Rio Pardo	2017	29	29	3,45	ProCarnivoros	Rogério de Cunha de Paula	rogerio.paula@icmbio.gov.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Curupira	Macho	Adulto	Trijunção,BA	Indeterminado	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Callandra	Fêmea	Adulto	Trijunção,BA	Indeterminado	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Araticum	Macho	Adulto	Trijunção,BA	Indeterminado	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Pirata	Macho	Adulto	Trijunção,BA	Indeterminado	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Nhorinhá	Fêmea	Adulto	Trijunção,BA	Afogamento em canal artificial	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Filhote Nhorinhá	Fêmea	Jovem	Trijunção,BA	Afogamento em canal artificial	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Filhote Nhorinhá	Macho	Jovem	Trijunção,BA	Afogamento em canal artificial	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	3,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	9 Filhotes	-	Filhotes	Trijunção,BA	Indeterminado/Morte na toca	Trijunção/Onçafari	2018	32	32	28,12	Trijunção/Onçafari	Bárbara C. P Dias	barbara@oncafari.org
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Orozimbo	Macho	Adulto	Corumbaíba,GO	Conflito com humano	Raposinha do Pontal	2020	5	5	20	PCMC/UFCA	Frederico Gemesio Lemos	frederico_lemos@ufcat.edu.br
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	5 Filhotes	-	Filhotes	Luiz E. Magalhaes,BA	Apanha	Parque Vida Cerrado	2020	17	17	29,4	Instituto Lisa Galvani	Gabrielle Rosa	gabrielle@linalgalvani.org.br

Total: 28 Indivíduos/3 espécies

123 indivíduos/3 espécies

Legenda:

Em amarelo, não sendo indivíduos identificados, reuni as mortes de filhotes na mesma linha, já calculando assim a proporção total que eles representam na população.