

MÓDULO VII

RELATÓRIO DAS BARREIRAS DE CAÇA DO ANO DE 2004

VII 1 INTRODUÇÃO

No ano de 2004 foram realizadas pela FZB 19 barreiras de caça, no período compreendido entre 06/06/2004 a 29/08/2004. Destas, 10 foram realizadas no município de Camaquã, no posto da Polícia Rodoviária Federal junto à BR 116; 06 foram realizadas em Palmares do Sul, em um prédio desativado da fiscalização do ICMS, junto à BR 101; 02 foram realizadas em Santa Cruz do Sul, no posto da Polícia Rodoviária Estadual, junto à RST 287; 01 foi realizada em Pelotas, no posto da Polícia Rodoviária Federal, junto à BR 116.

As barreiras realizadas em Camaquã e Pelotas contaram com o apoio imprescindível da Polícia Rodoviária Federal e do IBAMA, enquanto que as barreiras de Palmares do Sul e Santa Cruz do Sul contaram com o apoio também imprescindível da Polícia Rodoviária Estadual e do Batalhão de Polícia Ambiental do Estado do Rio Grande do Sul.

VII 2 RESULTADOS

Passaram por estas 19 barreiras 5.145 aves cinegéticas, das quais 5.100 (99,12%) foram examinadas, com 3.004 indivíduos (58,9%) de perdiz (*Nothura maculosa*); 1.104 (21,7%) de marrecapiadeira (*Dendrocygna viduata*); 485 (9,5%) de marrecão (*Netta peposaca*); 216 (4,2%) de marrecacaneleira (*Dendrocygna bicolor*); 167 (3,3%) de pomba-de-bando (*Zenaida auriculata*); 124 (2,4%) de pombão (*Patagioenas picazuro*).

Nas figuras VII 1 a VII 6 são apresentados o número de indivíduos de cada uma das espécies citadas acima examinados nos 4 municípios onde foram realizadas barreiras. As figuras VII 7 a VII 12 mostram os números de machos e fêmeas que puderam ser identificados através do exame biológico para cada espécie. As figuras VII 13 a VII 18 apresentam em termos percentuais, os principais municípios onde foram caçados os indivíduos examinados nestas 19 barreiras de caça.

A figura VII 19 apresenta uma informação complementar, com relação ao município de origem dos diversos grupos de caçadores licenciados que passaram pelas barreiras.

A tabela VII 1 apresenta a planilha utilizada para tabulação dos dados. De forma ilustrativa, nesta planilha são apresentados os dados biológicos da barreira realizada em Pelotas em 25 de julho de 2004.

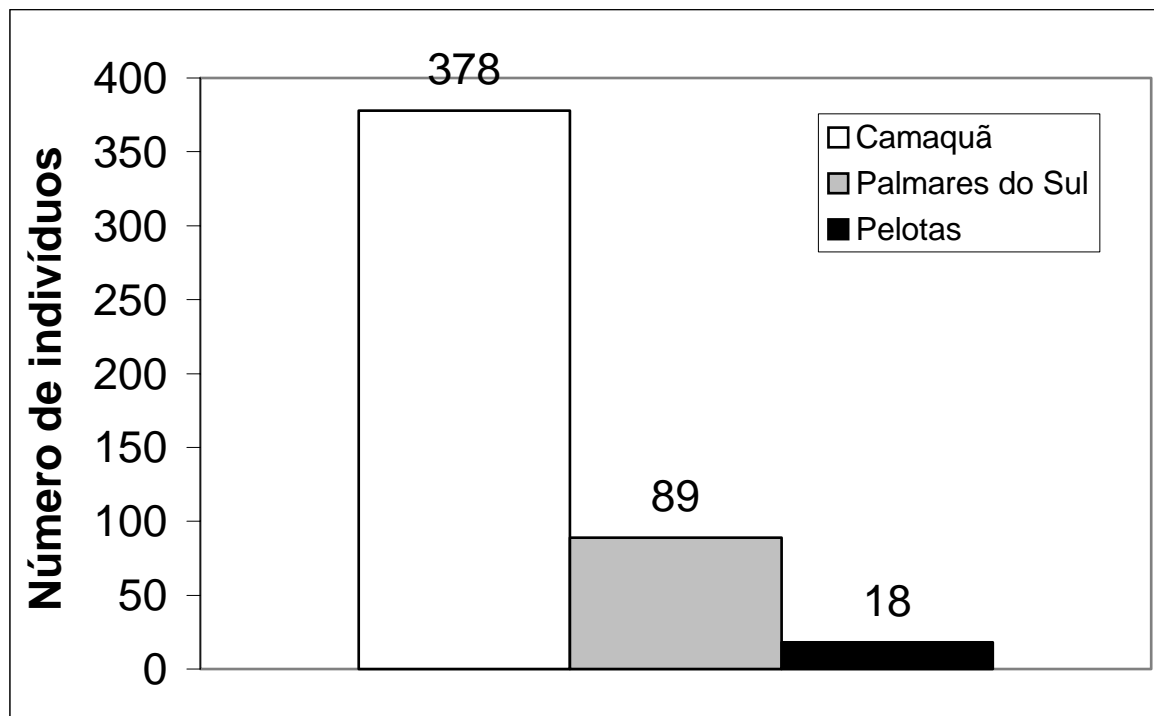


Figura VII 1. Número de marrecões analisados nas diferentes barreiras.

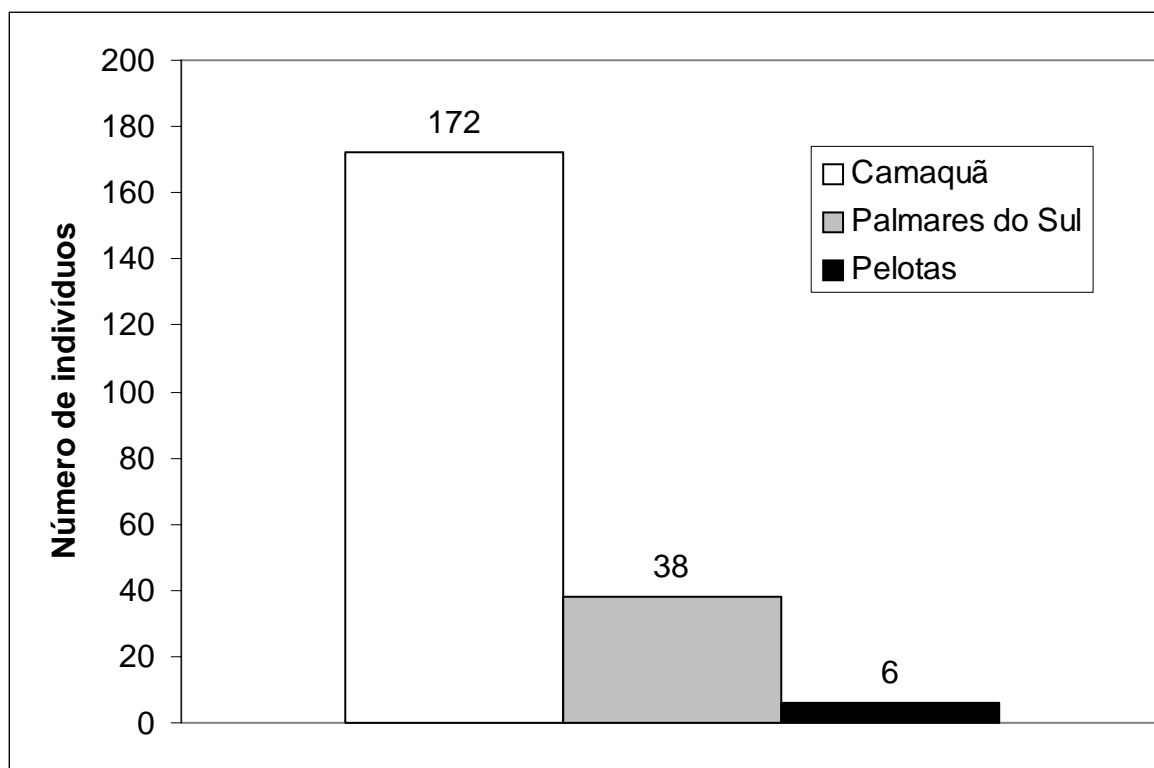


Figura VII 2. Número de caneleiras analisadas nas diferentes barreiras.

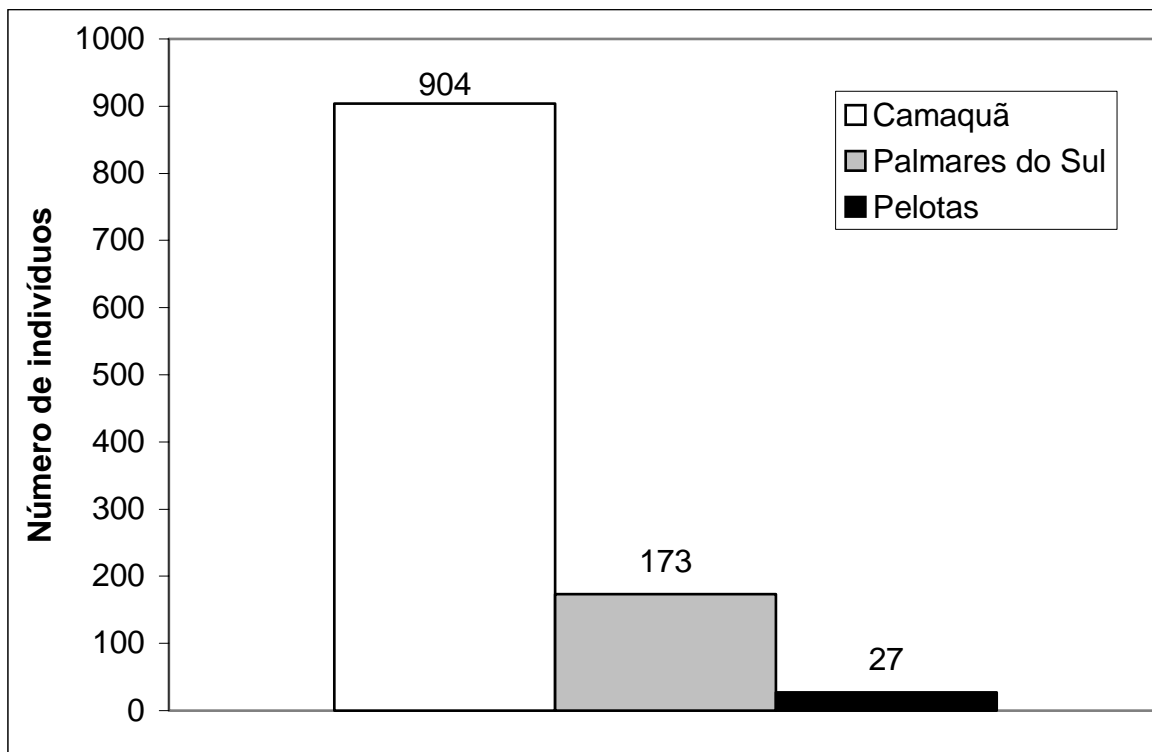


Figura VII 3. Número de piadeiras analisadas nas diferentes barreiras.

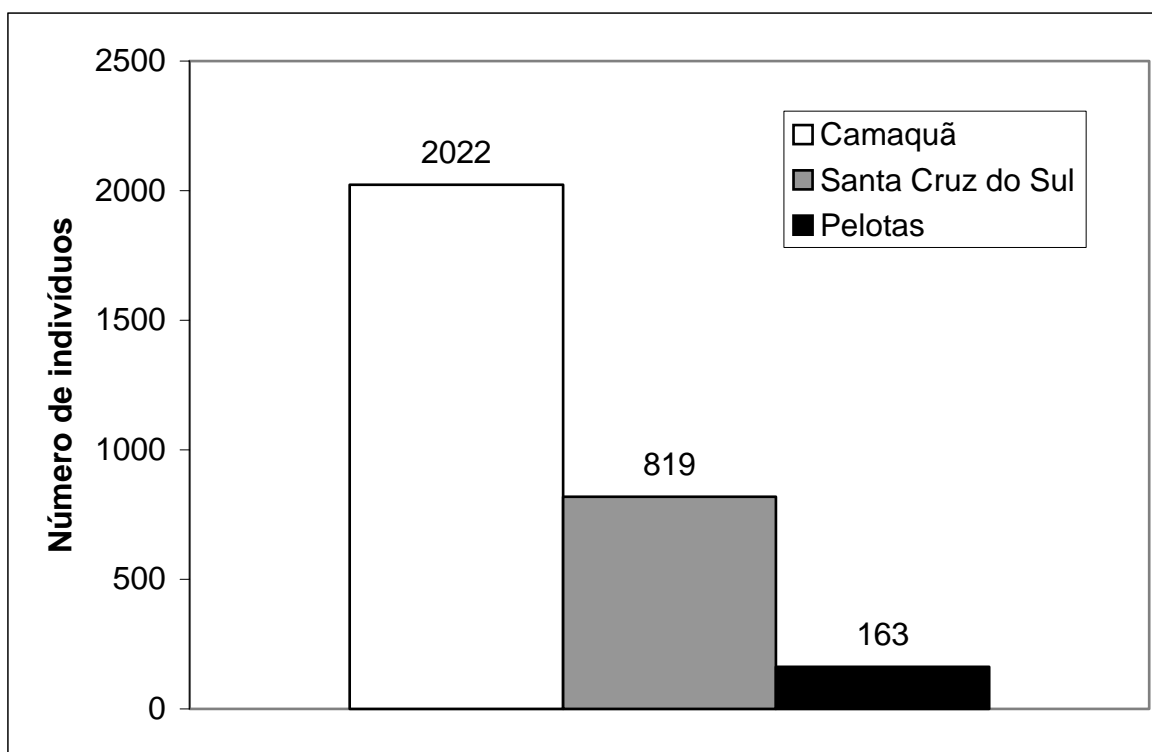


Figura VII 4. Número de perdizes analisadas nas diferentes barreiras.

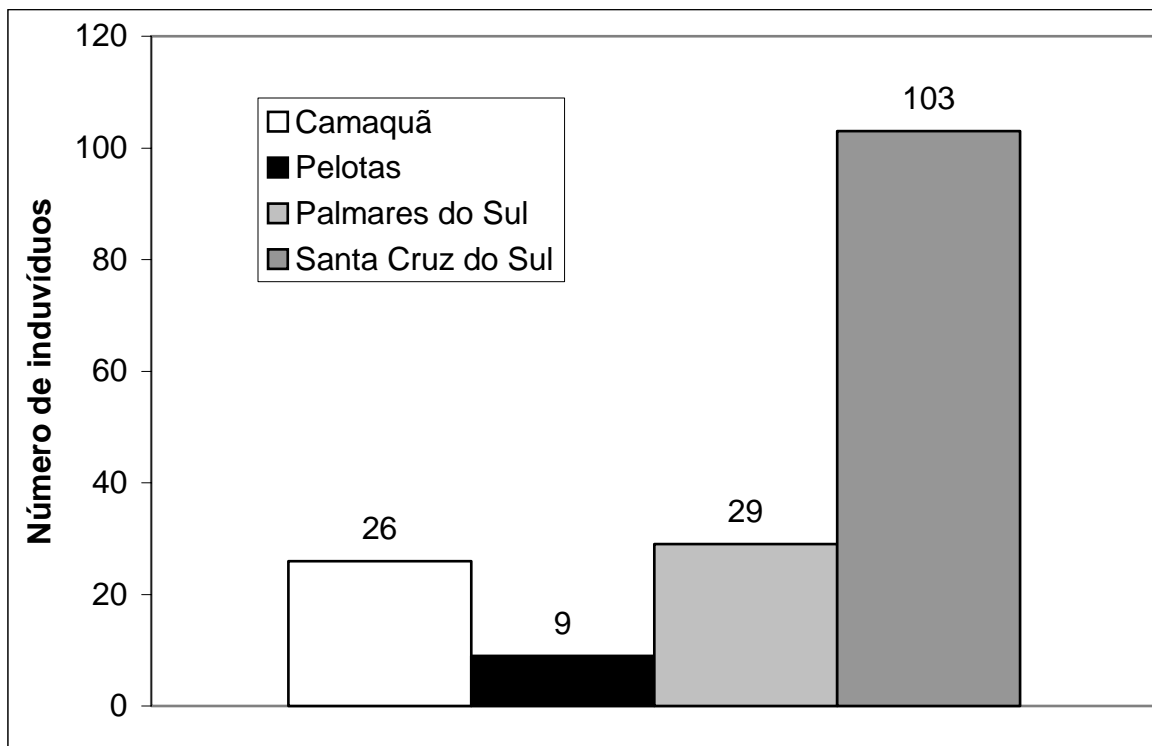


Figura VII 5. Número de pombas-de-bando analisadas nas diferentes barreiras.

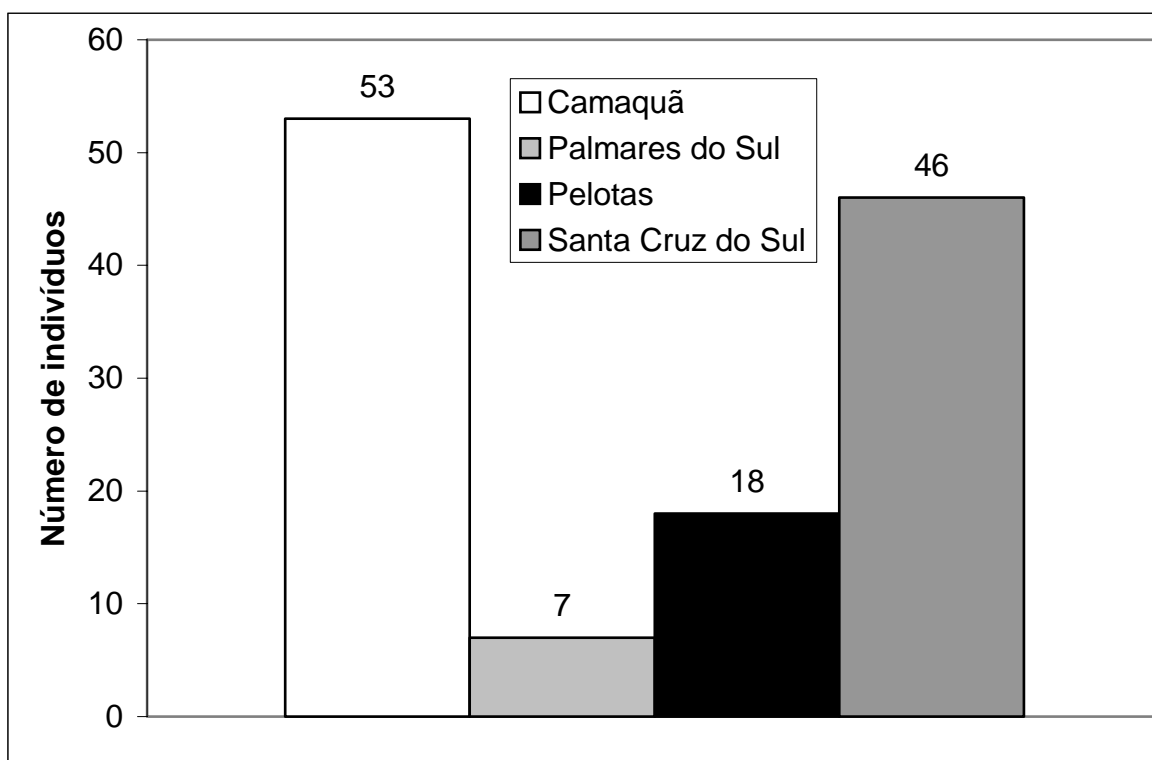


Figura VII 6. Número de pombão analisados nas diferentes barreiras.

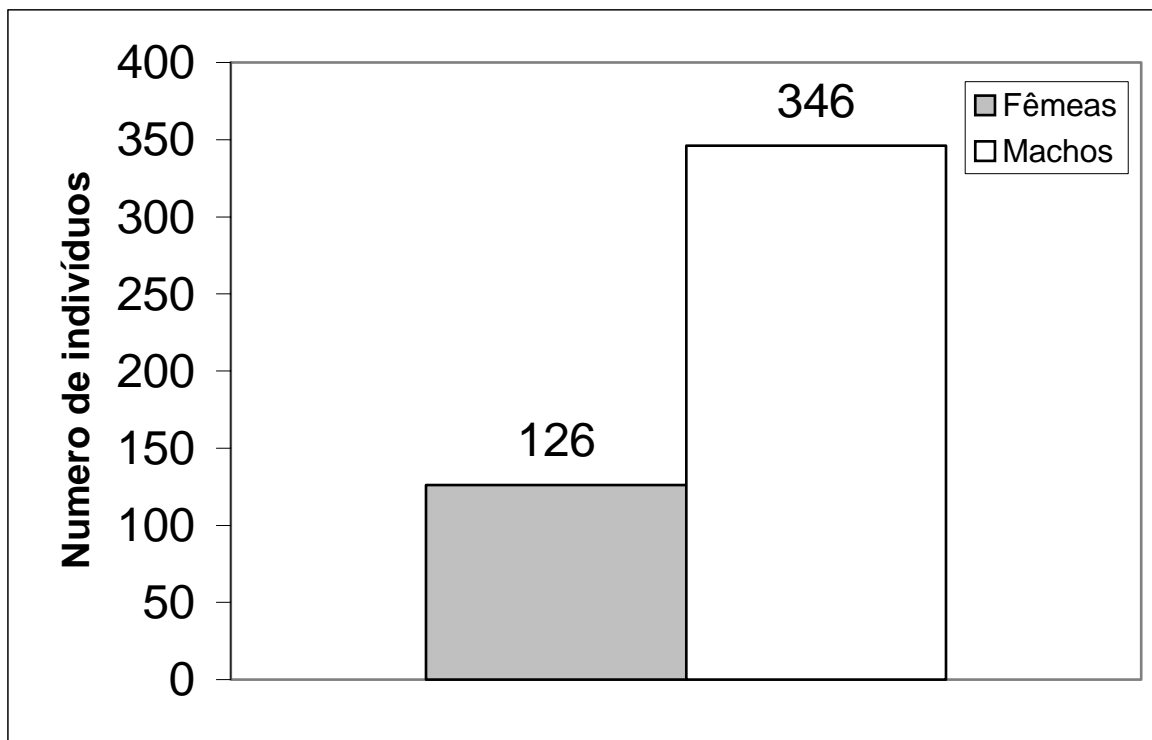


Figura VII 7. Total de indivíduos de marrecão identificados como macho ou fêmea.

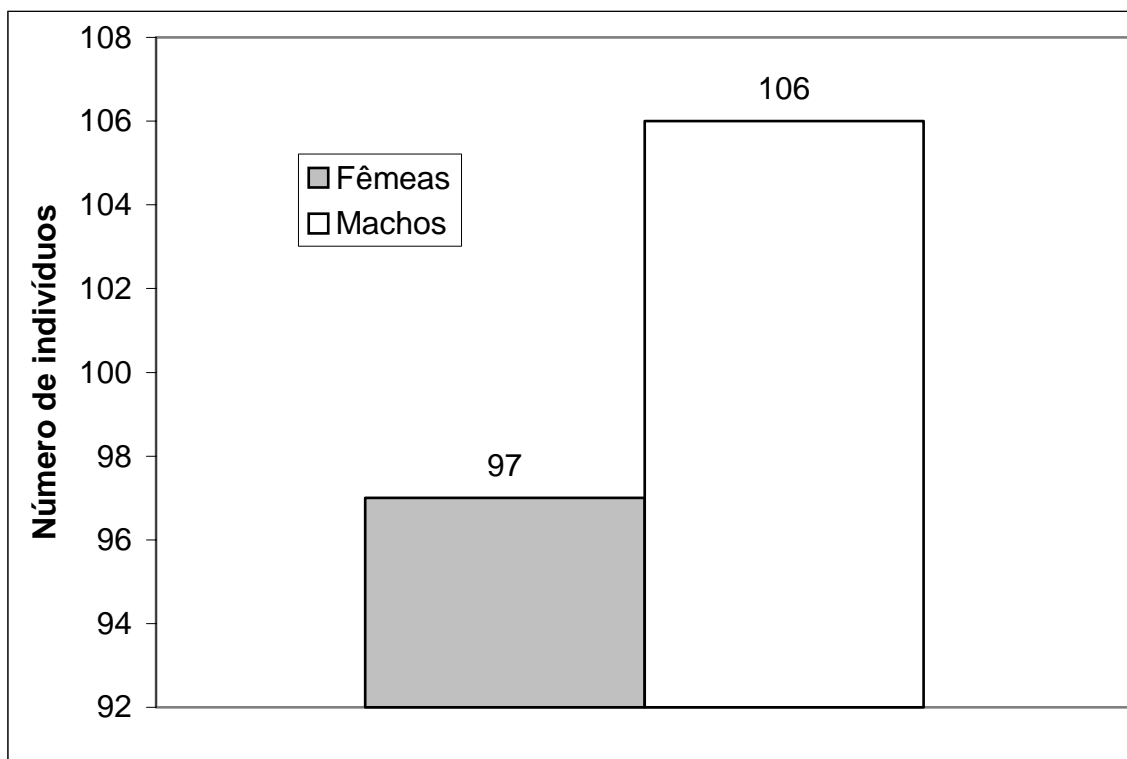


Figura VII 8. Total de indivíduos de caneleira identificadas como macho ou fêmea.

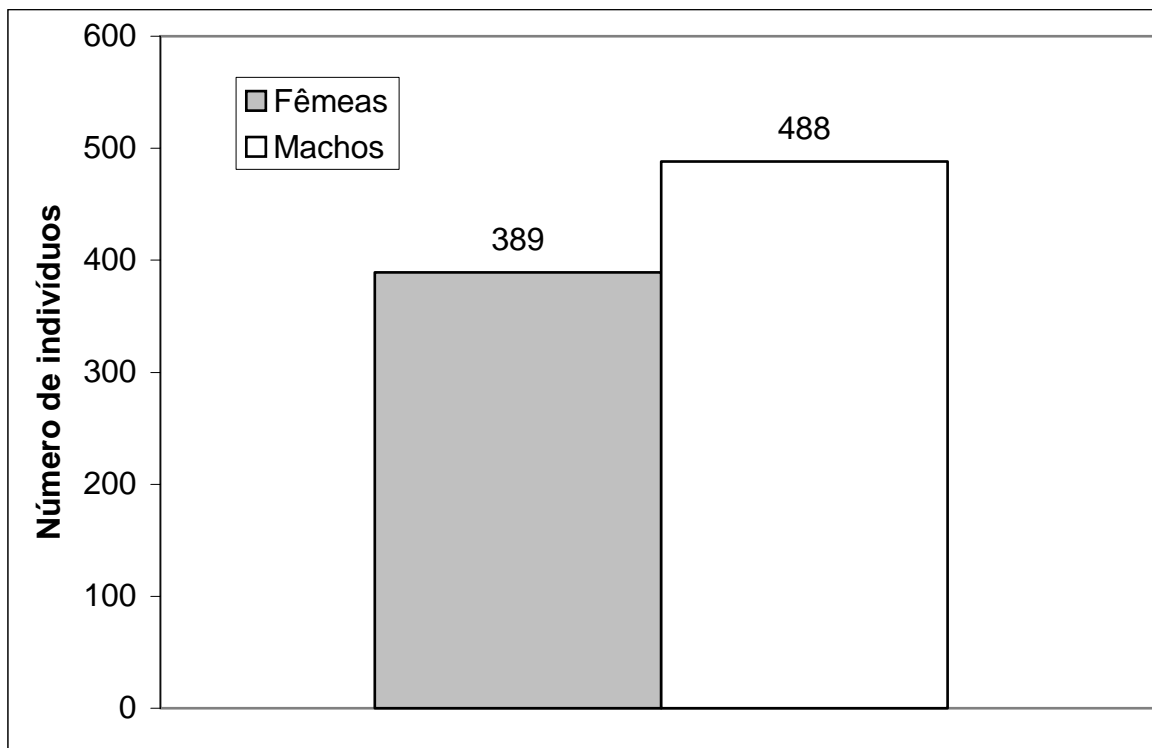


Figura VII 9. Total de indivíduos de piadeira identificadas como macho ou fêmea.

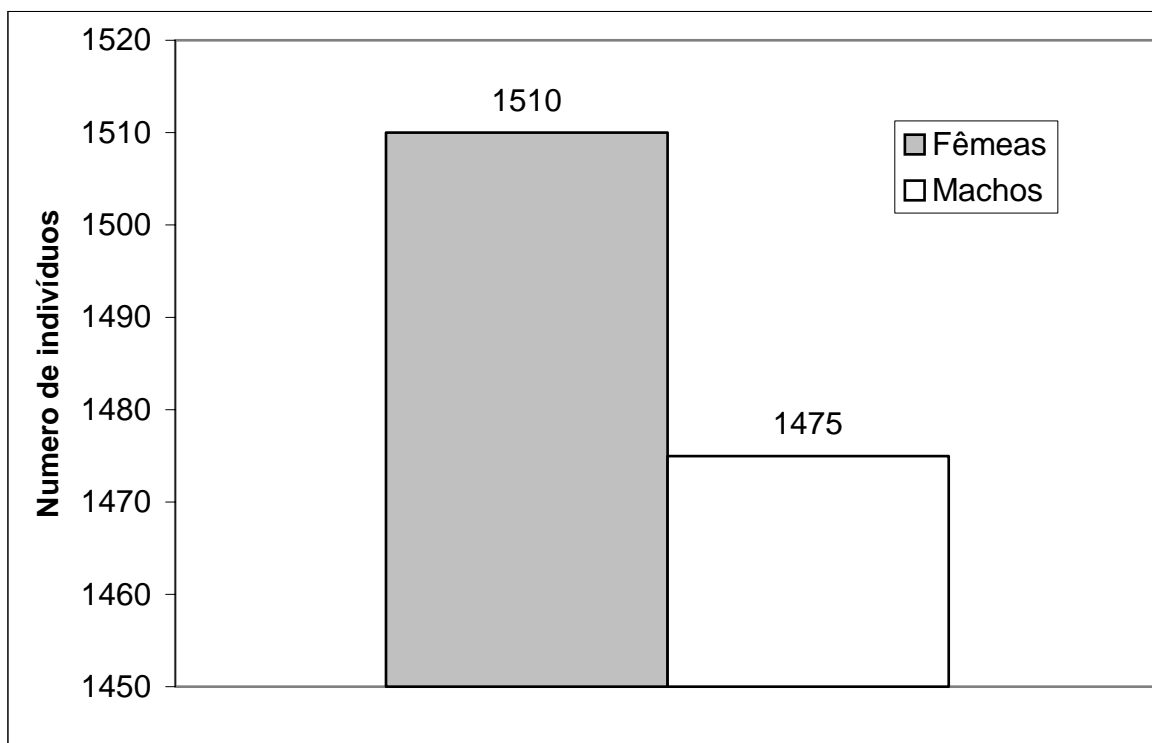


Figura VII 10. Total de indivíduos de piadeira identificadas como macho ou fêmea.

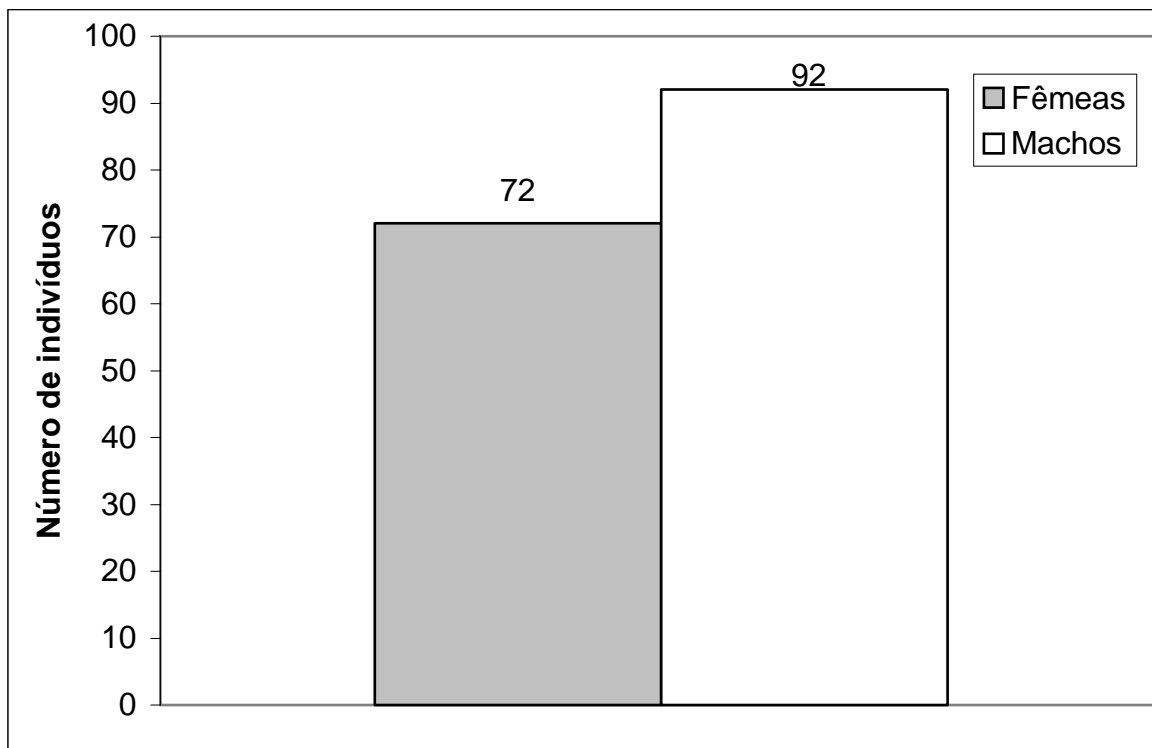


Figura VII 11. Total de indivíduos de pomba-de-bando identificadas como macho ou fêmea.

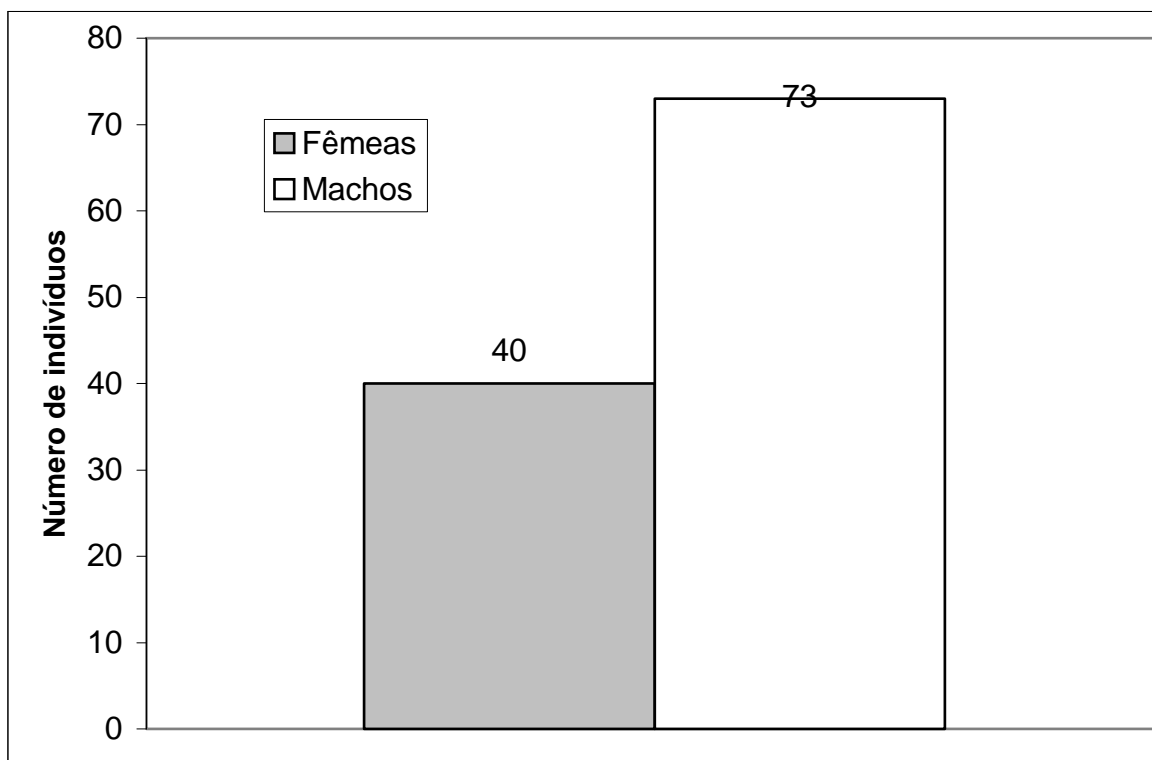


Figura VII 12. Total de indivíduos de pombão identificados como macho ou fêmea.

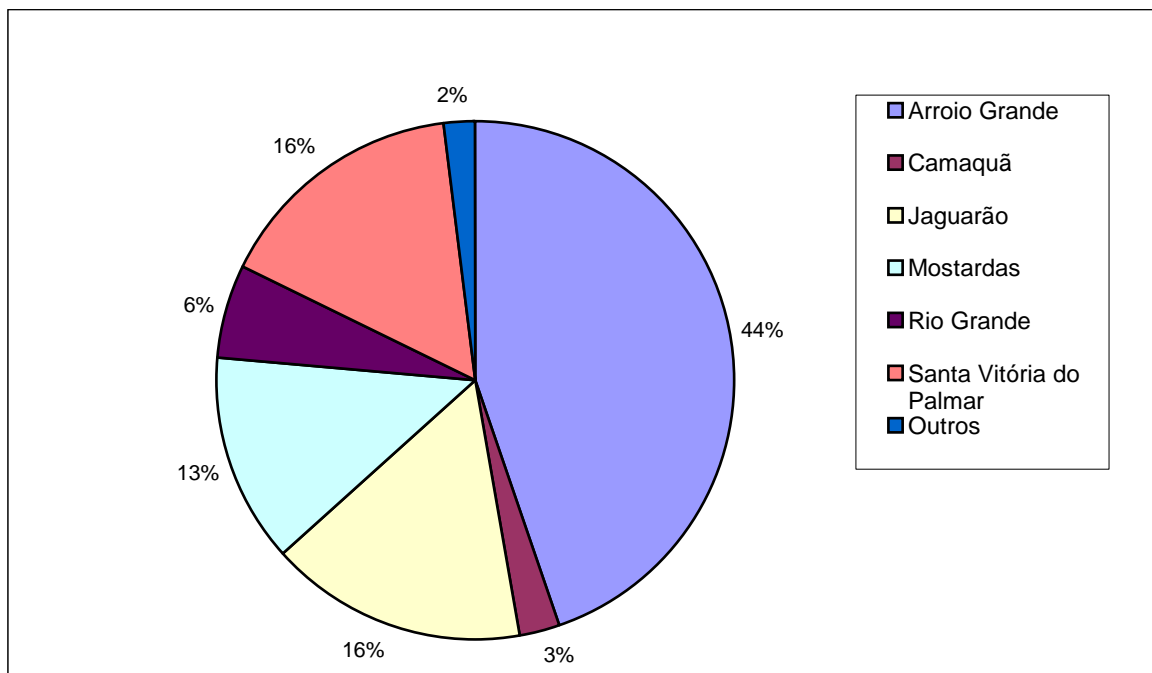


Figura VII 13. Localidades de captura dos marrecões examinados nas barreiras.

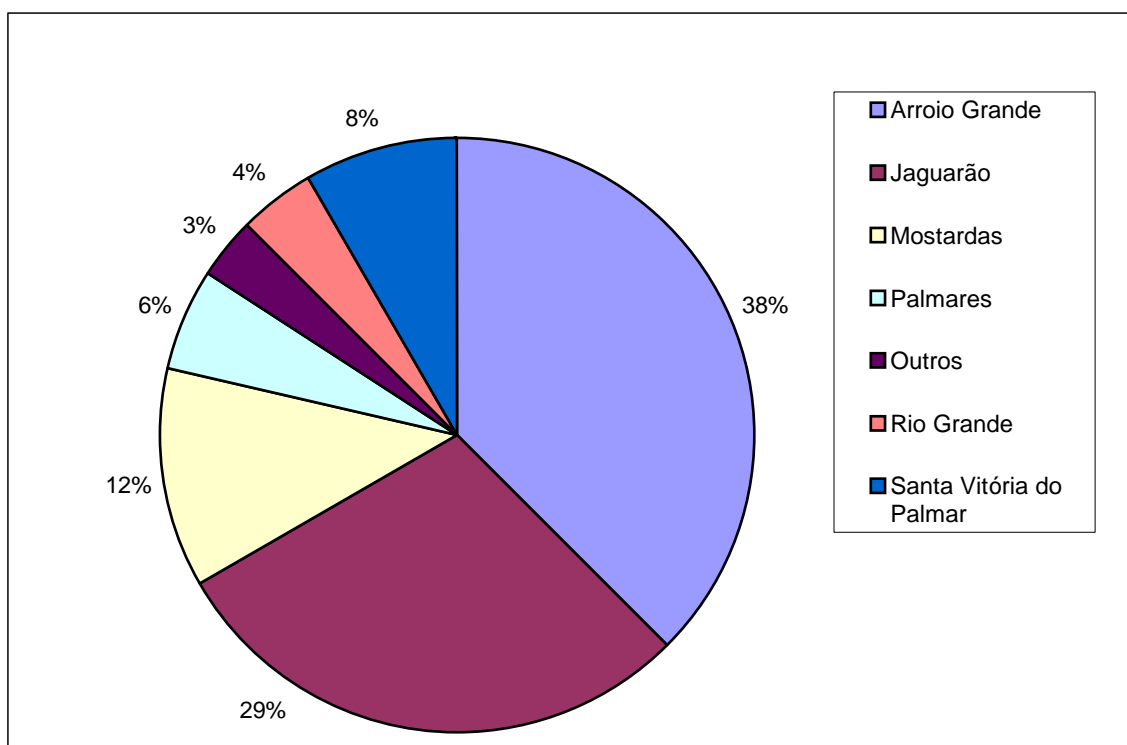


Figura VII 14. Localidades de captura das caneliras examinadas nas barreiras.

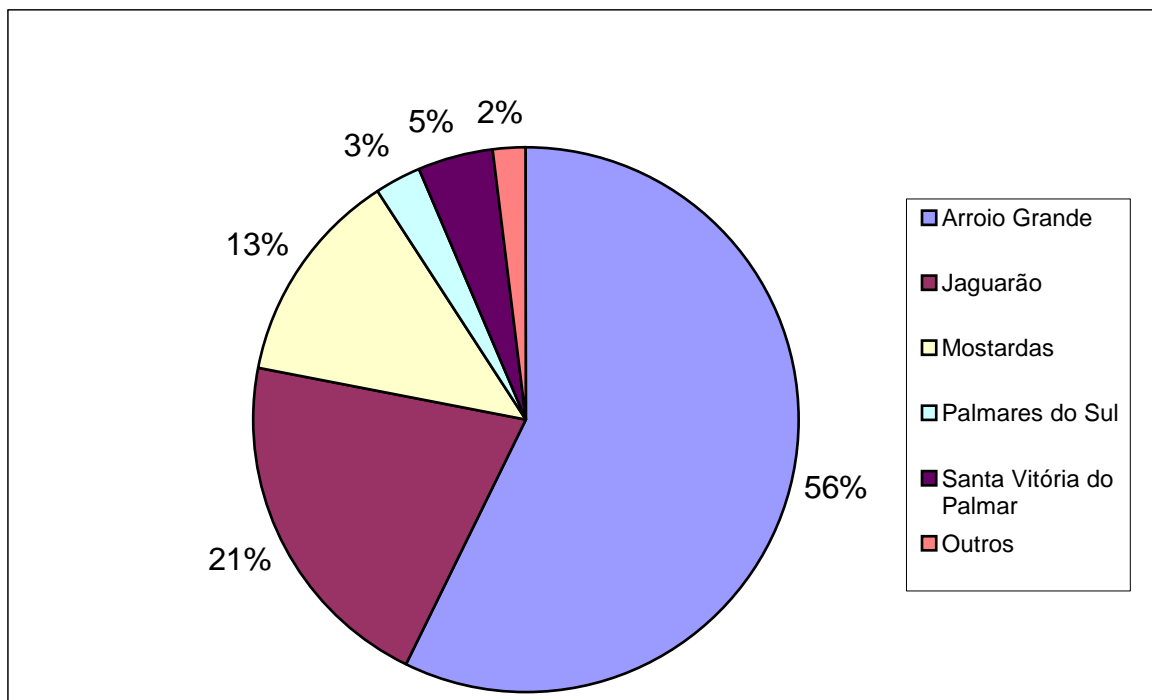


Figura VII 15. Localidades de captura das piadeiras examinadas nas barreiras.

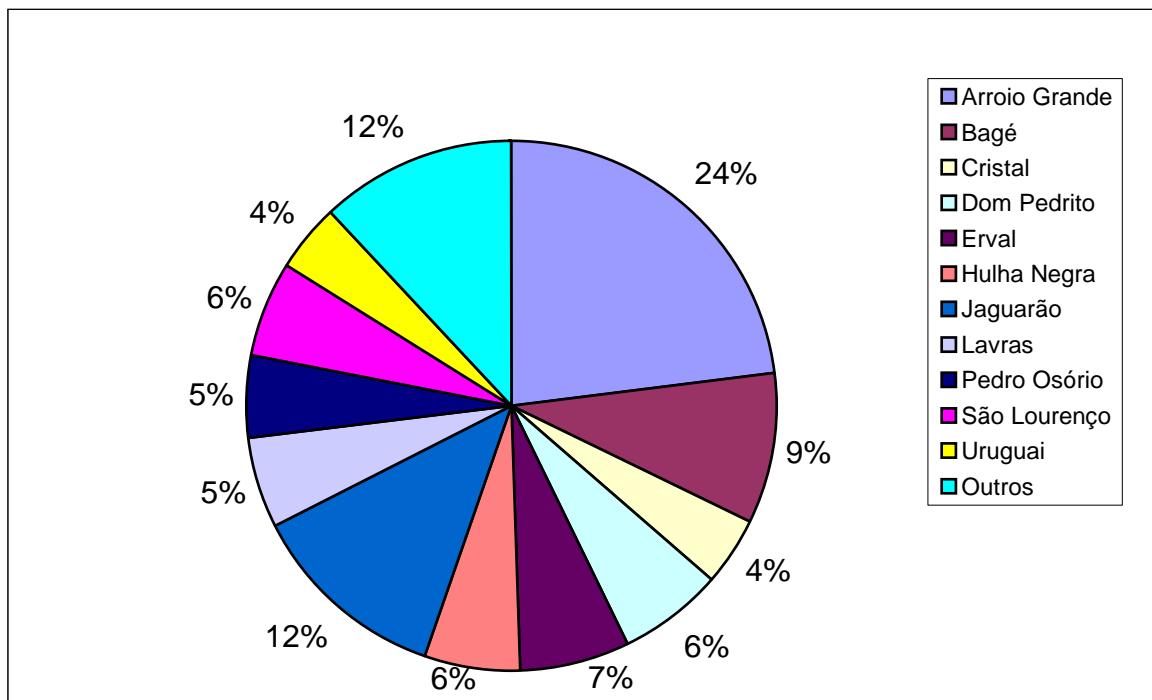


Figura VII 16. Localidades de captura das perdizes examinadas nas barreiras.

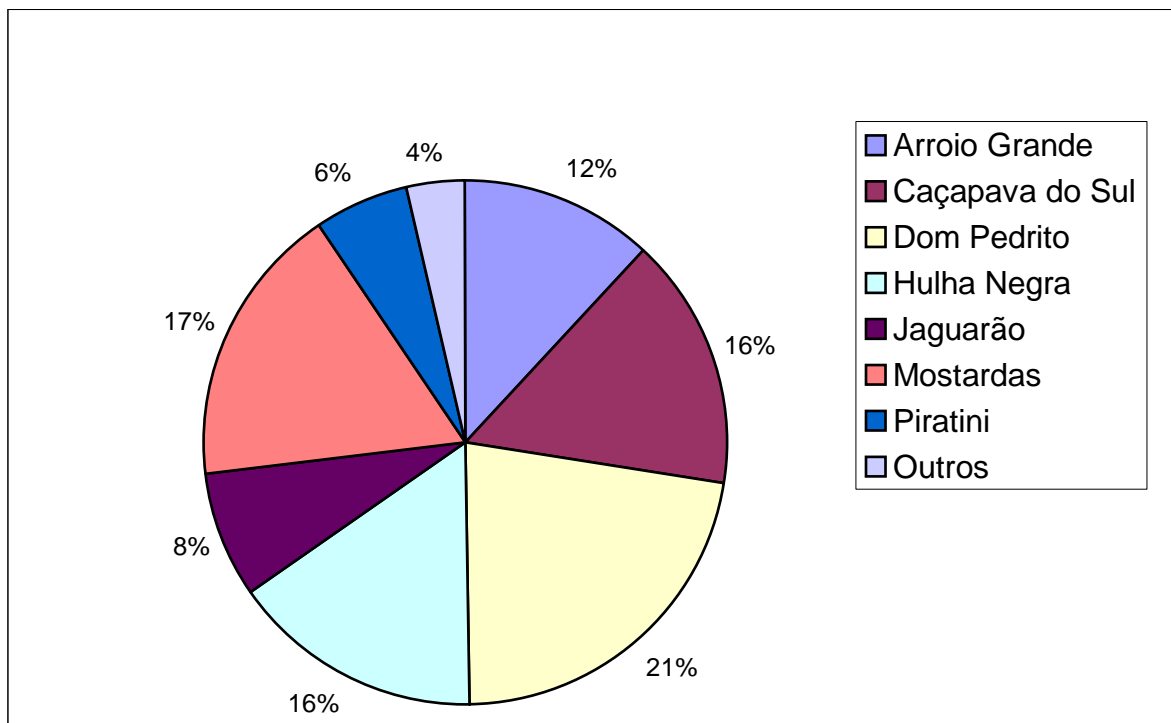


Figura VII

17. Localidades de captura das pombas-de-bando examinadas nas barreiras.

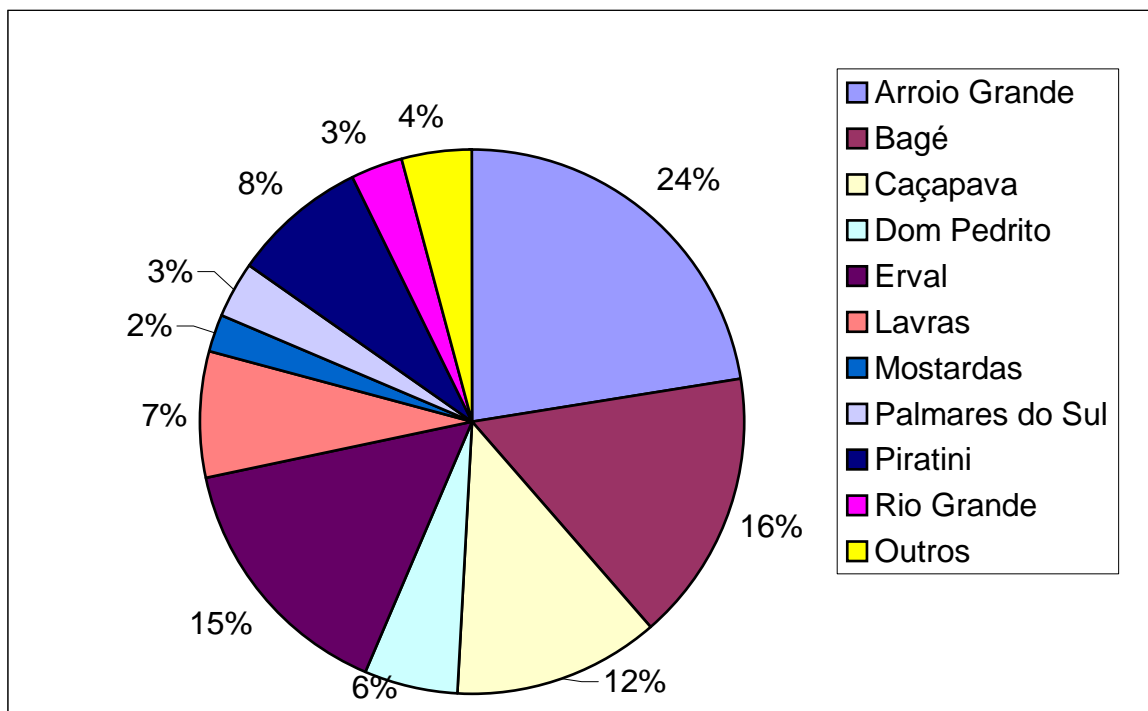


Figura VII 18. Localidades de captura dos pombões examinados nas barreiras.

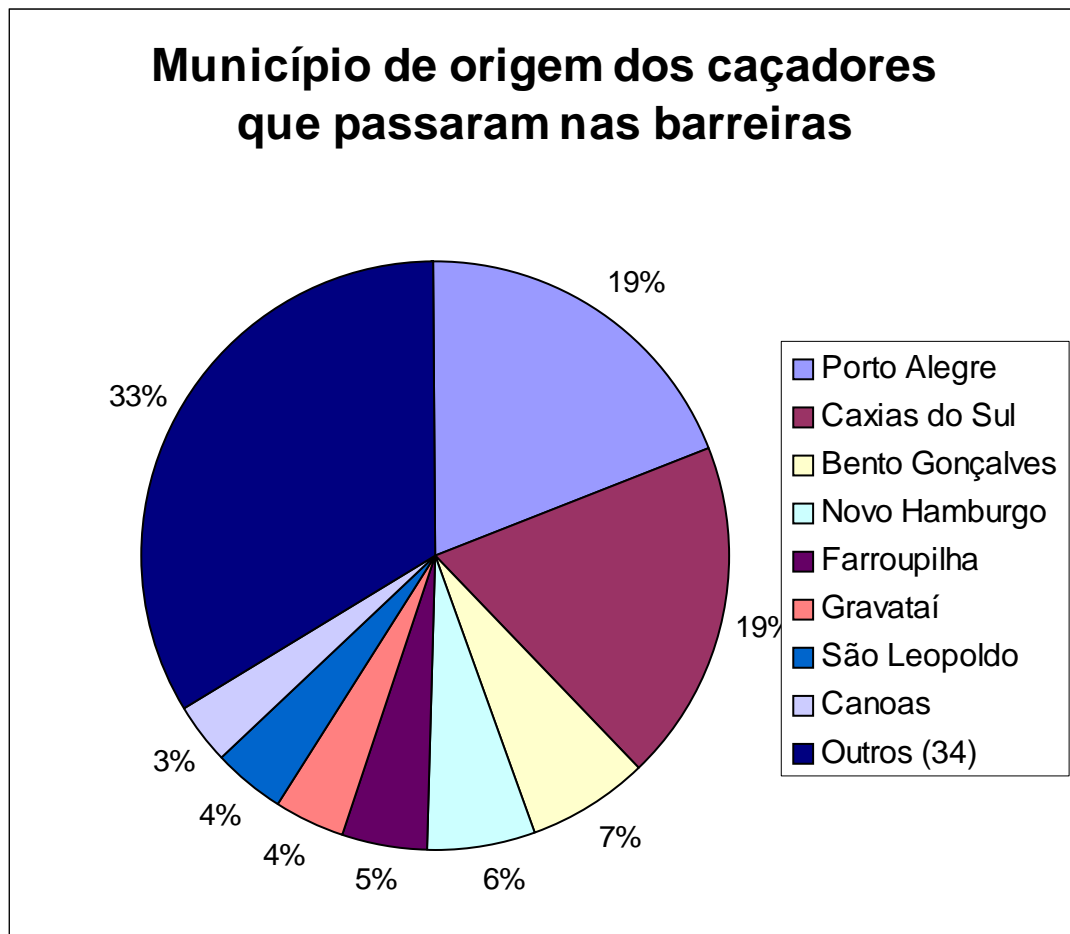


Figura VII 19. Município de origem dos caçadores que passaram nas barreiras de fiscalização de caça de 2004.

Tabela VII 1. Planilha utilizada para identificação dos dados biológicos nas barreiras de caça. Exemplificada com a barreira realizada em Pelotas em 25 de julho de 2004. Plumagem: J= jovem, Ad= adulto; Cloaca: MJ= macho jovem, MA=macho adulto, Fe= fêmea; Bursa: Pr= presente, Au1= ausente, Au0= extraída; Sexo: f= fêmea, m= macho; Testículos: D= desenvolvidos, ED = em desenvolvimento, ND= não desenvolvidos, $\phi >$ = diâmetro maior, $\phi <$ = diâmetro menor; Ovócitos: D= desenvolvidos, ED= em desenvolvimento, ND= não desenvolvidos, $\phi >$ = diâmetro maior; Oviduto= D= dilatado, ND= não dilatado, NI= não identificado; Questionário: No.= número do questionário com a caçador, Caçada= local da caçada, Ex.= examinador, An.= anotador, Barreira = data e local.

Espécie	Plumag.		Cloaca			Bursa		Sexo		Testículos					Ovócitos				Oviduto			Questionário				
	J	Ad	MJ	MA	Fe	Pr	Au*	F	M	D	ED	ND	$\phi >$	$\phi <$	D	ED	ND	$\phi >$	D	ND	NI	No.	Caçada	Ex.	An.	Barreira
marrecão	x	?			x			x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x						1	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		?				1	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		x				0	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		x				0	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		x				0	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
caneleira	x		x				1				x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
caneleira	x						1	x								x			x			158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
caneleira	x		x				1	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
caneleira	x						1	x								x			x			158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
caneleira	x		x		x			x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
caneleira	x						1	x								x			x			158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x		x				0	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x		x				0	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x						1	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x				x			x								x			x			158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x						1	x			x											158	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x	?					0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		?				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x	?					0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x	?					0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		?				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		x				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x	?					0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		?				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
marrecão	x		x				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x		x				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x	?					0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x						0	x								x			x			159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x						0	x								x			x			159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x						0	x														159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x				x			x								x				x		159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x		x				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
piadeira	x		x				0	x			x											159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
Piadeira	x				x			x								x					x	159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE
Piadeira	x						0	x								x				x		159	Arroio Grande	Gl	Dt	25/7 PE

