

Appendix 1. Literature consulted in this study to define the eight mammalian taxa most often cited as hunting targets in Brazil.

1. Almeida, G. S., P. O. Sousa, A. M. Souza, C. R. Souza, and K. A. Oliveira. 2012. Percepção das populações do interior e do entorno do Parque Nacional Serra do Divisor – Acre sobre a caça cinegética e seus efeitos sobre a abundância dos recursos faunísticos. *Enciclopédia Biosfera* 8(15):1902-1912.
2. Alves, R. R. N., M. B. R. Gonçalves, and W. L. S. Vieira. 2012. Caça, uso e conservação de vertebrados no semiárido Brasileiro. *Tropical Conservation Science* 5(3):394-416.
3. Alves, R. R. N., L. E. T. Mendonça, M. V. A. Confessor, W. L. S. Vieira, and L. C. S. Lopez. 2009. Hunting strategies used in the semi-arid region of northeastern Brazil. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine* 5:1-50.
4. Alves, R. R. N., R. O. Sousa Neta, D. M. B. M. Trovão, J. E. L. Barbosa, A. T. Barros, and T. L. P. Dias. 2012. Traditional uses of medicinal animals in the semi-arid region of northeastern Brazil. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine* 8:41.
5. Andriquetto-Filho, J. M., A. C. Krüger and M. B. R. Lange. 1998. Caça, Biodiversidade e Gestão Ambiental na Área de Proteção Ambiental de Guaraqueçaba, Paraná, Brasil. *Biotemas* 11(2):133-156.
6. Araújo, R. M., M. B. Souza and C. R. Ruiz-Miranda. 2008. Densidade e tamanho populacional de mamíferos cinegéticos em duas Unidades de Conservação do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. *Iheringia Série Zoológica* 98(3):391-396.
7. Ayres, J. M., and C. Ayres. 1979. Aspectos da caça no alto rio Aripuanã. *Acta Amazonica* 9(2): 287-298.
8. Baía-Júnior, P. C. 2006. *Caracterização do uso comercial e de subsistência da fauna silvestre no município de Abaetetuba, PA*. Dissertation. Universidade Federal do Pará, Centro de Ciências Agrárias, Belém, Pará, Brasil.
9. Baía-Júnior, P. C., D. A. Guimarães and Y. Le Pendu. 2010. Non-legalized commerce in game meat in the Brazilian Amazon: a case study. *Revista de Biología Tropical* 58(3):1079-1088.
10. Barbosa, A., D. S. C. Oliveira and C. R. M. Oliveira. 2014. Uso tradicional da fauna silvestre do município de Lapão – Bahia. *Enciclopédia Biosfera* 10(18):118.
11. Barbosa, J. A. A. and J. O. Aguiar. 2012. Utilização místico-tradicional da fauna no semiárido paraibano. *Polêmica* 11(4):642-649.
12. Barbosa, J. A. A., V. A. Nobrega and R. R. N. Alves. 2011. Hunting practices in the semiarid region of Brazil. *Indian Journal of Traditional Knowledge* 10(3):486-490.
13. Bastos, L. F., V. L. F. Luz and V. L. Souza 2008. Apreensão de espécimes da fauna silvestre em Goiás: situação e destinação. *Revista Biologia Neotropical* 5(2):51-63.
14. Bernardo, C.S. 2004. *Abundância, densidade e tamanho populacional de aves e mamíferos cinegéticos no Parque Estadual Ilha do Cardoso, SP, Brasil*. Dissertation. Escola Superior de Agricultura, Universidade de São Paulo, Piracicaba, São Paulo, Brasil.
15. Bisaggio, E. L., S. L. Alves and S. T. Brasil. 2008. Mamíferos como caça de subsistência em duas Reservas Extrativistas na Amazônia Ocidental. In: *Anais do IV Congresso Brasileiro de Mastozoologia*. São Lourenço, Minas Gerais, Brasil.
16. Braga, F. G. and Y. S. Kuniyoshi. 2010. Estimativas de parâmetros populacionais e demográficos de *Ozotoceros bezoarticus* (Artiodactyla, Cervidae) em Piraí do Sul, Paraná, sul do Brasil. *Iheringia Série Zoológica* 100:105–110.

17. Calouro, A. M. and J. S. Marinho-Filho. 2005. A caça e a pesca de subsistência entre seringueiros ribeirinhos e não ribeirinhos da Floresta Estadual do Antimary (AC). Pages 109-135 *In: Drumond, P. M., editor. Fauna do Acre.* EDUFAC, Rio Branco, AC, Brasil.
18. Campos, M. A. A. 2008. *Cruzando ecologia com os caçadores do Rio Cuieiras: saberes e estratégias de caça no Baixo Rio Negro, Amazonas.* Dissertation. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Universidade Federal do Amazonas, Manaus, Amazonas, Brasil.
19. Cardoso, E., S. Rodrigues-Filho, J. Costa and M. Guedes. 2013. Atividade de caça em uma comunidade na Reserva Extrativista do Rio Cajari, Amapá. *In: Anais do XI Congresso de Ecologia do Brasil.* Porto Seguro, Bahia, Brasil.
20. Chiarello, A. G. 2000. Influência da caça ilegal sobre mamíferos e aves das matas do tabuleiro do norte do estado do Espírito Santo. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão* (11-12):229-247.
21. Coradini, F. R. and L. H. Cappelari, 2013. Apreensões de animais silvestres em Caçapava do Sul, Rio Grande do Sul – Brasil. *Caderno de Pesquisa, série Biologia* 24(3):6-12.
22. Costa-Neto, E. M. 2000. Conhecimento e usos tradicionais de recursos faunísticos por uma comunidade Afro-brasileira. resultados preliminares. *Interciência* 25(9):423-431.
23. Costa-Neto, E. M. 2011. A zooterapia popular no Estado da Bahia: registro de novas espécies animais utilizadas como recursos medicinais. *Ciência & Saúde Coletiva* 16(Supl.1):1639-1650.
24. Cullen Jr., L., R. E. Bodmer and C. V. Pádua. 2000. Effects of hunting in habitat fragments of the Atlantic forests, Brazil. *Biological Conservation* 95:49-56.
25. Cullen Jr., L., R. E. Bodmer and C. V. Pádua, 2001. Ecological consequences of hunting in Atlantic forest patches, São Paulo, Brazil. *Oryx*. 35(2):137-144.
26. Dantas-Aguiar, P. R., R. M. Barreto, D. Santos-Fita and E. B. Santos. 2011. Hunting activities and wild fauna use: a profile of Queixo D'antas community, Campo Formoso, Bahia, Brazil. *Bioremediation, Biodiversity and Bioavailability* 5(Special Issue I):34-43.
27. Dias Júnior, M. B. F., H. F. A. Cunha and T. C. A. C. Dias. 2014. Caracterização das apreensões de fauna silvestre no estado do Amapá, Amazônia Oriental, Brasil. *Biota Amazônia* 4(1):65-73.
28. Emídio-Silva, C. 1998. *A caça de subsistência praticada pelos índios Parakanã (sudeste do Pará): características e sustentabilidade.* Dissertation. Universidade Federal do Pará, Belém, Pará, Brasil.
29. Esteves, C. F. 2010. *Influência antrópica na distribuição espacial da comunidade de mamíferos no Parque Estadual da Ilha Anchieta, SP.* Dissertation. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Instituto de Biociências, Rio Claro, São Paulo, Brasil.
30. Ferreira, D. S. S., C. E. C. Campos and A.S. Araújo. 2012. Aspectos da atividade de caça no Assentamento Rural Nova Canaã, município de Porto Grande, estado do Amapá. *Biota Amazônia* 2(1):22-31.
31. Ferreira, F. S., U. P. Albuquerque, H. D. M. Coutinho, W. O. Almeida and R. R. N. Alves, 2012. The trade in medicinal animals in Northeastern Brazil. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine* 2012:1-20.
32. Fleisher, K. M. and J. Laufer. 2013. Protecting wildlife in a heavily hunted biodiversity hotspot: a case study from the Atlantic Forest of Bahia, Brazil. *Tropical Conservation Science* 6 (2):181-200.
33. Fragoso, J. M. V., K. M. Silvius and M. Villa-Lobos. 2000. *Wildlife management at the Rio das Mortes Xavante Reserve, MT, Brazil: Integrating indigenous culture and scientific method for conservation.* World Wildlife Fund - Brazil, Brasilia, Brazil. 68p.
34. Fragoso, R. O., L. E. S. Delgado and L. M. Lopes. 2011. Aspectos da atividade de caça no Parque Nacional do Iguaçu, Paraná. *Revista de Biologia Neotropical* 8(1):41-52.
35. Fuccio, H., E. F. Carvalho and G. Vargas. 2003. Perfil da caça e dos caçadores no Estado do Acre, Brasil. *Revista de Aportes Andinos, Movimientos Sociales, Políticas de Seguridad y Democracia* 6:1-18.
36. Garcia, U. F. 2011. Ka'á Watá: "Andar na Floresta": caça e território em grupo Tupi da Amazônia. *Dossiê – Amazônia* 17(1):172-190.

37. Hanazaki, N., R. R. N. Alves and A. Begossi. 2009. Hunting and use of terrestrial fauna used by Caiçaras from the Atlantic Forest coast (Brazil). *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine* 5:1-36.
38. Hernandez, E. F. T. and Carvalho, M. S. 2006. O tráfico de animais silvestres no Estado do Paraná. *Acta Scientiarum. Human and Social Sciences* 28(2): 257-266.
39. Iwamura, T., E. F. Lambin, K. M. Silvius, J. B. Luzar and J. M. V. Fragoso. 2014. Agent-based modeling of hunting and subsistence agriculture on indigenous lands: Understanding between social and Ecological Systems. *Environmental Modelling & Software* 58:109-127.
40. Leeuwenberg, F. J. and J.G. Robinson. 2000. Traditional management of hunting in a Xavante Community in central Brazil: the search for sustainability. Pages 375-394 In: Robinson, J. G., and E. L. Bennett, editors. *Hunting for Sustainability in Tropical Forests*. Columbia University Press, New York, USA.
41. Lopes, G. P., J. Valsecchi, T. M. Vieira, P. V. Amaral, and E. W. M. Costa. 2012. Hunting and hunters in lowland communities in the region of the middle Solimões, Amazonas, Brazil. *Uakari* 7(1):7-18.
42. Machado, F. S., J. C. C. Guimarães, L. A. C. Borges, J. L. P. Rezende and B. S. Corrêa. 2013. Será que a temática da caça no Brasil tem recebido a atenção necessária? *Revista Agrogeoambiental* 5(2):49-60.
43. Medeiros, M. F. S. T and L. G. Garcia. 2006. O consumo e as estratégias de caça utilizadas pelas populações tradicionais da Reserva Extrativista Chico Mendes. *Interações* 7(12):121-134.
44. Melo, E. R. A. 2012. *O impacto da caça sobre a comunidade de mamíferos de médio e grande porte em Novo Paraíso, Roraima, norte da Amazônia brasileira*. Dissertation. Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências Biológicas, Recife, Pernambuco, Brasil.
45. Melo, R. S., O. C. Silva, A. Souto, R. R. N. Alves and N. Schiel. 2014. The role of mammals in local communities living in conservation areas in the Northeast of Brazil: an ethnozoological approach. *Tropical Conservation Science* 7(3): 423-439.
46. Menegheti, J. O. 2005. Relatório final do programa de pesquisa e monitoramento de fauna cinegética do Rio Grande do Sul. Porto Alegre, Brasil. 36p.
47. Mesquita, E. D. S. 2004. *Percepções e usos da fauna silvestre pelas comunidades humanas do entorno da Reserva Particular do Patrimônio Natural do Caraça, Catas Altas/Santa Bárbara, MG*. Dissertation. Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte, Minas Gerais, Brazil.
48. Minzenberg, E. 2005. *Hunting and household in PDS São Salvador, Acre, Brazil*. Dissertation. University of Florida, Florida, USA.
49. Miranda, C. L. and G. S. Alencar. 2007. Aspectos da atividade de caça no Parque Nacional Serra da Capivara, Estado do Piauí, Brasil. *Natureza & Conservação* 5(1):27-34.
50. Miranda, J. R. and J. A. C. Mangabeira. 2002. *Extrativismo animal em zona de fronteira agrícola na Amazônia*. EMBRAPA, Campinas, Brasil. 36 p.
51. Negreiros, A. B., F. P. Silva, and R.N. Lima. 2010. Percepção ambiental sobre a caça de animais silvestres: Diferentes visões na cidade de Floriano-PI. In: *Anais do V Congresso Norte e Nordeste de Pesquisa e Inovação da Rede de Educação Tecnológica*. Maceió, Alagoas, Brasil.
52. Neto, E. M. C. 2011. A zooterapia popular no Estado da Bahia: registro de novas espécies animais utilizadas como recursos medicinais. *Ciência & Saúde Coletiva* 16:1639-1650.
53. Nobre, R. A. 2007. *Modelos de sustentabilidade de caça de subsistência na Serra do Mar, Mata Atlântica*. Dissertation. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Universidade de São Paulo, Piracicaba, São Paulo, Brasil.
54. Oliveira, E. S. 2011. *Uso e conservação da fauna por populações humanas no Rio Grande do Norte, Nordeste do Brasil*. Dissertation. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, Rio Grande do Norte, Brasil.
55. Parry, L., J. Barlow and C. A. Peres. 2009. Allocation of hunting effort by Amazonian smallholders: Implications for conserving wildlife in mixed-use landscapes. *Biological Conservation* 142:1777-1786.
56. Parry, L., J. Barlow and H. Pereira. 2014. Wildlife harvest and consumption in Amazonia's urbanized wilderness. *Conservation Letters* 7:565-574.

57. Pereira, J. P. R. and A. Schiavetti. 2010. Conhecimentos e usos da fauna cinegética pelos caçadores indígenas “Tupinambá de Olivença” (Bahia). *Biota Neotropica* 10(1):175-183.
58. Peres, C. A. and H. S. Nascimento. 2006. Impact of game hunting by the Kayapó of Southeastern Amazonia: Implications for wildlife conservation in tropical forest indigenous reserves. *Biodiversity and Conservation* 15:2627–2653.
59. Peres, C. A. and I. R. Lake. 2003. Extent of nontimber resource extraction in tropical forests: accessibility to game vertebrates by hunters in the Amazon Basin. *Conservation Biology* 17(2):521–535.
60. Peres, C. A. and E. Palacios. 2007. Basin-wide effects of game harvest on vertebrate population densities in Amazonian Forests: implications for animal-mediated seed dispersal. *Biotropica* 39(3):304-315.
61. Peres, C.A. 2000. Effects of subsistence hunting on vertebrate community structure in Amazonian Forests. *Conservation Biology* 14 (1):240-253.
62. Peres, C.A. 2001. Synergistic effects of subsistence hunting and habitat fragmentation on Amazonian forest vertebrates. *Conservation Biology* 15 (6):1490-1505.
63. Pessoa, T. S. A., P. G. C. Wagner and A. Langguth. 2013. Captura e comercialização de animais silvestres no semiárido da Paraíba, Brasil, sob a perspectiva de crianças e adolescentes. *Revista Nordestina de Biologia* 21(2):79-100.
64. Peters, F. B., P. R. O. Roth, M. S. Pereira, A. D. Piske and A.U. Christoff. 2011. Aspectos da caça e perseguição aplicada à mastofauna na área de proteção ambiental do Ibirapuitã, Rio Grande do Sul, Brasil. *Biodiversidade Pampeana* 9(1):16-19.
65. Pezzuti, J. and R. P. Chaves. 2009. Etnografia e manejo de recursos naturais pelos índios Deni, Amazonas, Brasil. *Acta Amazônica* 39(1):121-138.
66. Pianca, C. C. 2004. *A caça e seus efeitos sobre a ocorrência de mamíferos de médio e grande porte em áreas preservadas da Mata Atlântica na Serra de Paranapiacaba (SP)*. Dissertation. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Universidade de São Paulo, Piracicaba, São Paulo, Brasil.
67. Pianca, C. C. 2001. *Levantamento de mamíferos e sua caça em uma área preservada de Mata Atlântica no sudeste de São Paulo*. Dissertation. Faculdade de Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, Sorocaba, São Paulo, Brasil.
68. Pinto, L. L. C., M. B. Mateus and M. R. S. Pires. 2012. Conhecimentos e usos da fauna terrestre por moradores rurais da Serra do Ouro Branco, Minas Gerais, Brasil. *Interciência* 37(7): 520-527.
69. Prado, H. M. 2007. *O impacto da caça versus a conservação de primatas numa comunidade indígena Guajá*. Dissertation. Universidade de São Paulo, Instituto de Biociências, São Paulo, São Paulo, Brazil.
70. Prado, H. M., L. C. Forline, R. Kipnis. 2012. Hunting practices among the Awá-Guajá: towards a long-term analysis of sustainability in an Amazonian indigenous community. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi* 7(2):479-491.
71. Preuss, J. F. and P. F. Schaedler. 2011. Diagnóstico da fauna silvestre apreendida e resgatada pela polícia militar ambiental de São Miguel do Oeste, Santa Catarina, Brasil. *Unoesc & Ciência* 2(2): 141-150.
72. Ramos, R. M. 2013. *Caça de subsistência e conservação na Amazônia (Reserva Extrativista Rio Xingu, Terra do Meio, Pará): ecologia da caça e avaliação de impactos da caça*. Dissertation. Universidade de Brasília, Brasília, Brasil.
73. Ramos, R. M; N. S. Carmo and J. C. B. Pezzuti, 2008. Caça e uso da fauna. Pages 224-232 In Monteiro, M. A., editor. *Atlas socioambiental: municípios de Tomé-Açu, Aurora do Pará, Ipixuna do Pará, Paragominas e Ulianópolis*. NAEA, Belém, Brasil.
74. Rocha-Mendes, F.; S. B. Mikich, G. V. Bianconi and W. A. Pedro. 2005. Mamíferos do município de Fênix, Paraná, Brasil: etnozoologia e conservação. *Revista Brasileira de Zoologia* 22(4):991-1002.
75. Rosas, G. K. C. and P. M. Drumond. 2007. *Caracterização da caça de subsistência em dois seringais localizados no Estado do Acre (Amazônia, Brasil)*. Embrapa, Acre, Brasil. 31p.
76. Sampaio, D. R. 2011. *A caça ilegal de animais silvestres na Mata Atlântica, Baixada litorânea do estado do Rio de Janeiro, Brasil: Eficiência de proteção de Reservas Biológicas e triangulação do perfil da caça*.

- Dissertation. Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, Campos dos Goytacazes, Rio de Janeiro, Brasil.
77. Sampaio, R. 2007. *Efeitos a longo prazo da perda do habitat e da caça sobre mamíferos de médio e grande porte na Amazônia Central*. Dissertation. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Universidade Federal do Amazonas, Manaus, Amazonas, Brazil.
 78. Sanches, A., P. M. Tokumoto, W. A. M. Peres, F. L. Nunes, M. S. T. Gotardi, C. S. Carvalho, C. Pelizzon, G. T. Godoi and M. Galetti. 2012. Illegal hunting cases detected with molecular forensics in Brazil. *Investigative Genetics* 3(1):17.
 79. Sarkis, F. 2002. *Avaliação das condições microbiológicas de carnes de animais silvestres no Município de São Paulo*. Dissertation. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Universidade de São Paulo, Piracicaba, São Paulo, Brasil.
 80. Seixas, C. S. and A. Begossi. 2001. Ethnozoology of fishing communities from Ilha Grande (Atlantic Forest Coast, Brazil). *Journal of Ethnobiology* 21(1):107-135.
 81. Silva, A. L. 2007. Comida de gente: preferências e tabus alimentares entre ribeirinhos do Médio Rio Negro (Amazonas, Brasil). *Revista de Antropologia* 50(1):125-179.
 82. Silva, A. L. 2008. Animais medicinais: conhecimento e uso entre as populações ribeirinhas do rio Negro, Amazonas, Brasil. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi*. 3(3):343-357.
 83. Silva, A.L., and A. Begossi. 2004. Uso dos recursos por ribeirinhos no médio Rio Negro. Pages 89-148 In: Begossi, A., editor. *Ecologia de pescadores da Mata Atlântica e da Amazônia*. Editora Hucitec, São Paulo, Brasil.
 84. Smith, N. J. H. 1976. Utilization of game along Brazil's Transamazon highway. *Acta Amazonica* 6:455-466.
 85. Smith, N. J. H. 1978. Human exploitation of terra firme fauna in Amazonia. *Ciência e Cultura* 30:17-23.
 86. Sousa, M.V.M. 2012. *Sistemas socioecológicos em comunidades da Reserva Extrativista Chico Mendes e projeto de assentamento, na bacia hidrográfica do Riozinho do Rôla, Acre, Brasil: diagnóstico participativo sobre usos e impactos diferenciados sobre os recursos naturais*. Dissertation. Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, Amazonas, Brasil.
 87. Souza, J. B., and R. R. N Alves. 2014. Hunting and wildlife use in an Atlantic Forest remnant of northeastern Brazil. *Tropical Conservation Science* 7(1):145-160.
 88. Souza-Mazurek, R.R.S., T. Pedrinho, X. Feliciano, W. Hilário, S. Gerônimo, and E. Marcelo. 2000. Subsistence hunting among the Waimiri Atroari Indians in central Amazonia, Brazil. *Biodiversity and Conservation* 9:579-596.
 89. Strong, J. N., J. M. V. Fragoso, and L.F.B. Oliveira. 2010. Padrões de uso e escolha de caça pelos Índios Macuxi em Roraima. Pages 631-644 In: Barbosa, R. I. and V. F. Melo, editors. *Roraima: Homem, ambiente e ecologia*. Fundação Estadual do Meio Ambiente, Ciência e Tecnologia, Roraima, Brasil.
 90. Terra, A. K., and G. H. Rebêlo. 2005. O uso da fauna pelos moradores da Comunidade São João e Colônia Central. Pages 141-153 In: Nelson, E., F. Marques, V. Vizoni and S. Melo, editors. *Biotupé: Meio Físico, Diversidade Biológica e Sociocultural do Baixo Rio Negro, Amazônia Central*. INPA, Manaus, Brasil.
 91. Travassos, L. 2011. Impacto da sobrecaça em populações de mamíferos e suas interações ecológicas nas florestas neotropicais. *Oecologia Australis* 15(2):380-411.
 92. Trinca, C. C. 2004. *Caça em assentamento rural no sul da floresta amazônica*. Dissertation. Museu Paraense Emílio Goeldi, Universidade Federal do Pará, Belém, Pará, Brasil.
 93. Trinca, C. T., and S. F. Ferrari. 2007. Game populations and hunting pressure on a rural frontier in Southern Brazilian Amazonia. *Biologia Geral e Experimental* 7: 5–16.
 94. Trinca, C. T., and S. F. Ferrari. 2005. Caça em assentamento rural na Amazônia matogrossense. Pages 155-167. In: Jacobi, P. and L. C. Ferreira, editors. *Diálogos em ambiente e sociedade no Brasil*. ANPPAS, Indaiatuba, Brasil.
 95. Valsecchi, J., and P. V. Amaral. 2009. Perfil da caça e dos caçadores na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã, Amazonas – Brasil. *Uakari* 5(2):33-48.

96. Valsecchi, J., H. R. El Bizri, and J. E. C. Figueira. 2014. Subsistence hunting of *Cuniculus paca* in the middle of the Solimões River, Amazonas, Brazil. *Brazilian Journal of Biology* 74(3): 560-568.
97. van Vliet, N., M. P. Quiceno-Mesa, D. Cruz-Antia, C. Morsello, C. Adams, F. Mori, B. Yagüe, S. Hernández, T. Bonilla, L. Tellez, L. J. N. Aquino, J. Moreno, T. Schor, M. O. Princi, E. Haiden, F. Trujillo, and R. Nasi. 2014. *Bushmeat in the tri-frontier region of Brazil, Peru and Colombia: Demise or persistence?* Center for International Forestry Research (CIFOR), Bogor, Indonesia.
98. van Vliet, N., M. P. Quiceno-Mesa, D. Cruz-Antia, L. J. N. Aquino, J. Moreno, and R. Nasi. 2014. The uncovered volumes of bushmeat commercialized in the Amazonian trifrontier between Colombia, Peru & Brazil. *Ethnobiology and Conservation* 3:7.
99. Vasconcelos Neto, C. F. A., S. S. Santos, R. F. Sousa, H. Fernandes-Ferreira, and R. F. P. Lucena. 2012. A caça com cães (*Canis lupus familiaris*) em uma região do semiárido do nordeste do Brasil. *Revista de Biologia e Farmácia Special Volume*: 1-16.
100. Velthem Linke, I. H. V. 2009. *Caracterização do uso da fauna cinegética em aldeias das etnias Wayana e Aparai na terra indígena parque do Tumucumaque, Pará*. Dissertation. Universidade Federal do Pará, Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém, Pará, Brasil.
101. Villalobos, M. P. 2002. *Efeito do fogo e da caça na abundância de mamíferos na reserva Xavante do Rio das Mortes, MT, Brasil*. Dissertation. Universidade de Brasília, Instituto de Ciências Biológicas, Brasília, Distrito Federal, Brasil.
102. Von Mühlen, E. M. 2005. *Consumo de proteína animal em aldeias de terra firme e de várzea da terra indígena Uaçá, Amapá, Brasil*. Dissertation. Universidade Federal do Pará, Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém, Pará, Brasil.
103. Welch, J. R. 2014. Xavante ritual hunting: anthropogenic fire, reciprocity, and collective landscape management in the Brazilian Cerrado. *Human Ecology* 42(1):47–59.
104. Zimmerman, B., C. A. Peres, J. R. Malcolm and T. Turner. 2001. Conservation and development alliances with the Kayapó of south-eastern Amazonia, a tropical forest indigenous people. *Environmental Conservation* 28(1):10-22.