



Books

Source: Neotropical Primates, 12(3) : 161

Published By: Conservation International

URL: <https://doi.org/10.1896/1413-4705.12.3.161a>

The BioOne Digital Library (<https://bioone.org/>) provides worldwide distribution for more than 580 journals and eBooks from BioOne's community of over 150 nonprofit societies, research institutions, and university presses in the biological, ecological, and environmental sciences. The BioOne Digital Library encompasses the flagship aggregation BioOne Complete (<https://bioone.org/subscribe>), the BioOne Complete Archive (<https://bioone.org/archive>), and the BioOne eBooks program offerings ESA eBook Collection (<https://bioone.org/esa-ebooks>) and CSIRO Publishing BioSelect Collection (<https://bioone.org/csiro-ebooks>).

Your use of this PDF, the BioOne Digital Library, and all posted and associated content indicates your acceptance of BioOne's Terms of Use, available at www.bioone.org/terms-of-use.

Usage of BioOne Digital Library content is strictly limited to personal, educational, and non-commercial use. Commercial inquiries or rights and permissions requests should be directed to the individual publisher as copyright holder.

BioOne is an innovative nonprofit that sees sustainable scholarly publishing as an inherently collaborative enterprise connecting authors, nonprofit publishers, academic institutions, research libraries, and research funders in the common goal of maximizing access to critical research.

RECENT PUBLICATIONS

BOOKS

A Primatologia no Brasil – 8, edited by Sérgio L. Mendes and Adriano G. Chiarello. 2004. IPEMA – Instituto de Pesquisas da Mata Atlântica and SBPr – Sociedade Brasileira de Primatologia, Vitória, Espírito Santo, Brazil. 340pp. ISBN 8599058010. This volume presents 26 chapters based on presentations at the 9th Brazilian Congress of Primatology held in Santa Teresa, Espírito Santo, Brazil in July 1999. *Contents:* Os primórdios da primatologia no Brasil – A. F. Coimbra-Filho, p.11; Feeding biology of Neotropical primates – D. J. Chivers & M. Santamaría, p.37; Reproductive strategies of New World primates: Interbirth intervals and reproductive rates – K. B. Strier, p.53; Evolutionary trends of neotropical primates according to the AP68 and AP40 microsatellites – M. Ruiz-Garcia, M. I. Castillo and D. Alvarez, p.65; Biogeography of Amazonian primates – S. F. Ferrari, p.101; Interações ecológicas entre mico-leão-dourado (*Leontopithecus rosalia* Linnaeus, 1766) reintroduzido e mico-estrela (*Callithrix jacchus* Linnaeus, 1758) introduzido em fragmentos de Mata Atlântica, RJ – A. G. Affonso, C. R. Ruiz-Miranda and B. Beck, p.123; O mico-leão-dourado (*Leontopithecus rosalia* Linnaeus, 1766) minimiza os custos do comportamento de brincadeira? – C. R. de Oliveira and C. R. Ruiz-Miranda, p.135; Ecologia alimentar de um grupo de mico-leão-da-cara-preta, *Leontopithecus caissara* (Primates: Callitrichidae), no Parque Nacional de Superagui, Guarapeçaba, PR, Brasil – F. Prado and C. Valladares-Padua, p.145; *Callithrix penicillata* na dieta de *Spizaetus ornatus* (Aves: Accipitridae) em área de cerrado no estado de Minas Gerais – M. V. Greco, M. A. Andrade, G. D. M. Carvalho, E. P. M. Carvalho-Filho and C. E. Carvalho, p.155; Conteúdos estomacais de *Alouatta seniculus* (Primates: Atelidae) no Acre, Brasil – M. B. Diógenes and A. M. Calouro, p.161; Discriminação de cores no sauim-preto (*Saguinus midas niger*) – D. M. A. Pessoa, A. J. Baptista, F. B. F. César, V. F. Pessoa and C. Tomaz, p.169; Evidência comportamental de polimorfismo na visão de cores em mico-de-cheiro (*Saimiri ustus*) – V. F. Pessoa, C. C. Prado, G. B. Mozzer and C. Tomaz, p.181; Discriminação de cores no macaco-prego (*Cebus apella*): Evidência de tricromatismo comportamental – Ú. R. Gomes, M. C. H. Tavares, C. Tomaz and V. F. Pessoa, p.191; Interações agonísticas entre grupos de sagüis (*Callithrix jacchus*): Defesa dos recursos ou localização de parceiros sexuais extra grupo? – C. S. S. de Castro and A. Araújo, p.201; Estudo do padrão de defecação em sagüi-comum, *Callithrix jacchus*, em cativeiro – M. B. C. de Sousa, D. C. Castro, J. L. F. Raminelli, A. V. S. Medeiros, G. H. L. Nobre, P. P. S. Junior and I. C. Sousa, p.213; Catação do macho reprodutor em um grupo de sagüis (*Callithrix jacchus*) durante a gestação e pós-parto da fêmea reprodutora: Uma abordagem temporal – C. V. M. Azevedo, C. S. Camillo, C. A. Xavier, L. F. Moreira and N. Marques, p.225; Investigando o potencial cognitivo do

macaco-prego (*Cebus apella*) – M. C. H. Tavares, M. C. Resende, A. C. M. Barros, M. S. Verburg and C. Tomaz, p.239; Um estudo naturalístico da preferência manual em muriquis (*Brachyteles arachnoides*) – M. Talebi and C. Ades, p.251; Postura e preferência manual em micos-leões-de-cara-dourada e micos-leões-pretos – C. Ades and V. H. Diego, p.263; Uso de fragmentos pequenos de mata Atlântica pelo mico-leão-dourado, *Leontopithecus rosalia* – L. C. Oliveira, F. A. S. Fernandez, G. M. Schittini and M. Passamani, p.279; International committees for the recovery and management of lion tamarins (*Leontopithecus*) – D. G. Kleiman, J. J. C. Mallinson and M. I. Bampi, p.287; Função ovariana e adrenocortical de fêmeas adultas do sagüi (*Callithrix jacchus*) em relação ao comportamento de emigração – A. C. S. R. Albuquerque, M. C. L. Nascimento, H. M. Santos and M. B. C. Sousa, p.301; Parasitismo por ácaro (Trombiculidae, Ewing, 1944) em *Callithrix jacchus* (Linnaeus, 1758), Callitrichidae - Primates – M. M. Valença-Montenegro, J. B. de Oliveira, M. A. O. M. da Cruz, L. B. G. da Silva and M. C. N. Botelho, p.317; Infecção natural por *Trypanosoma* sp. em *Callithrix jacchus* de vida livre – M. M. Valença-Montenegro, J. B. de Oliveira & M. A. O. Monteiro da Cruz, p.321; Levantamento coproparasitológico em muriqui (*Brachyteles arachnoides hypoxanthus*) da Estação Biológica de Caratinga, MG – S. M. C. dos Santos, C. P. Nogueira, A. R. D. Carvalho and K. B. Strier, p.327; Nota sobre helmintos encontrados em primatas da Estação Biológica de Caratinga, MG – S. M. C. Santos, C. P. Nogueira, A. R. D. Carvalho and K. B. Strier, p.333. Available from: Sérgio L. Mendes, Departamento de Ciências Biológicas – CCHN, Universidade Federal do Espírito Santo, Av. Mal. Campos 1468, Maruípe, Vitória 29040-090, Espírito Santo, Brasil, e-mail: <slmendes@npd.ufes.br>.