

FAUNA: Aves					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	International Zoo Yearbook	Conservation breeding and avian diversity: chances and challenges	N. J. COLLAR & S. H. M. BUTCHART	2013	BirdLife International
Artigo	Atualidades Ornitológicas	Fight between Geranoetus melanoleucus and G. albicaudatus (Aves: Accipitridae) in a recently burned grassland, Serra da Canastra National Park, Brazil	Matheus G. Reis; Caroline Z. Fieker	2018	Universidade Federal de São Carlos
Artigo	Brazilian Journal of Ecology	Fluctuating asymmetry in three <i>Basileuterus</i> (Passeriformes, Parulidae) species in a semideciduous forest fragment in the Brazilian cerrado	Vanessa Fonseca Gonçalves; Celine de Melo	2012	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Ciências e Praxis	Levantamento de avifauna na zona de amortecimento do Parque Nacional Serra da Canastra, local identificado popularmente como Vale do Céu	Domicio Pereira da Costa Junior; Antônio Carlos da Silva Zanini; Marília Lara Peixoto	2014	Universidade Jose do Rosário Vellano Universidade Federal de Lavras
Artigo	MG Biota	Nova área de ocorrência da espécie ameaçada <i>Coryphospiza melanotis</i> (Aves: Emberizidae) em Minas Gerais	Guilherme Henrique Silva de Freitas; Anderson Vieira Chaves; Fabrício Rodrigues dos Santos	2009	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Cotinga	Novos registros ornitológicos para a região da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Rafael Bessa; Ricardo Parrini; Alessandro Abdala; Guy M. Kirwan; Leonardo Pimentel; Sávio Freire Bruno	2010	Reserva Ecológica de Guapiaguá Universidade Federal Fluminense
Artigo	II International Symposium of Ecology	Responses of four birds to fire in the riparian environments of upper São Francisco River, Serra da Canastra, Brazil	Isabella L. D. Cunha; Matheus G. Reis; Caroline Z. Fieker; Sávio F. Bruno; Manoel Martins Dias	2016	Universidade Federal de São Carlos Universidade Federal Fluminense
Artigo	Ornitologia Neotropical	Sexual dimorphism in a cooperative breeding thrupid (white-banded tanager, <i>Neothraupis fasciata</i>): The relevance of the black mask	Cássia Alves Lima-Rezende; Renato Caparroz	2016	Universidade de Brasília
Artigo	Cotinga	The birds of Serra da Canastra National Park and adjacent areas, Minas Gerais, Brazil	Luís Fábio Silveira	1998	Universidade de São Paulo
Artigo e Pôster	Anais da Academia Brasileira de Ciências	The influence of fire on the assemblage structure of foraging birds in grasslands of the Serra da Canastra National Park, Brazil	Matheus G. Reis; Caroline Z. Fieker; Manoel M. Dias	2016	Universidade Federal de São Carlos
Artigo	Ornithology Research	Breeding biology and diet of the Chaco Eagle (<i>Buteogallus coronatus</i>) in southeast Brazil	Giancarlo Zorzini; Eduardo Pio M. de Carvalho-Filho; Rodrigo Guimarães Armond; Gustavo Diniz M. de Carvalho	2021	Global Falcons Falcoaria e Conservação Ltda
Capítulo	Eduff	Pato-Mergulhão	Sávio F. Bruno	2016	Universidade Federal Fluminense
Dissertação		Renovação da biomassa em campos nativos de cerrado sob atuação de regimes de fogo e suas influências no uso e seleção de habitat pelo galito (<i>Alecturus tricolor</i> Vieillot, 1816) no Parque Nacional da Serra da Canastra	Carolina Sant'Anna de Oliveira	2017	Universidade Federal Fluminense
Dissertação		Riqueza de espécies e deslocamento de aves entre ilhas naturais de floresta (capões) do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Renata Dornelas de Andrade	1999	Universidade Federal de Minas Gerais
Pôster	Simpósio do Cerrado	Aves ameaçadas que participam de bandos mistos nos campos da Serra da Canastra - MG e Itirapina - SP	Matheus Gonçalves dos Reis; Caroline Zatta Fieker; Manoel Martins Dias	2017	Universidade Federal de São Carlos
Pôster	Simpósio do Cerrado	Aves Granívoras do gênero <i>Sporophila</i> no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG e na Estação Ecológica de Itirapina - SP	Matheus Gonçalves dos Reis; Caroline Zatta Fieker; Manoel Martins Dias	2017	Universidade Federal de São Carlos
Pôster	XXI Congresso Brasileiro de Ornitologia	Etozama de Pato-Mergulhão (<i>Merus octostetaceus</i> , Anatidae, Anseriformes) no Parque Nacional da Serra da Canastra	Sávio Freire Bruno; Ricardo da Silva Gomes	2014	Universidade Federal Fluminense
Livro	Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Paraná	Planos de Conservação para Espécies de Aves Ameaçadas no Paraná	Raphael Eduardo Fernandes Santos, Louri Klemann Júnior, Pedro Scherer-Neto, Sávio Freire Bruno	2009	Instituto Ambiental do Paraná
Livro		O Pato e o Rio: A saga da sobrevivência	Sávio Freire Bruno	2023	Universidade Federal de Uberlândia
Reportagem	Ciência Hoje	Um refúgio para muitas aves	Luís Fábio Silveira	1999	Universidade de São Paulo
Resumo	XVIII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Abundância e preferência de habitat de <i>Alecturus tricolor</i> (Vieillot, 1816) no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG / Abundance and habitat preference of the <i>Alecturus tricolor</i> (Vieillot, 1816) in the Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Daniella Reis Fernandes Teles; Giancarlo Ângelo Ferreira; Bruno Arantes de Andrade Bueno; Camilla Queiroz Baesse; Vanessa Fonseca Gonçalves; Thais Dantas; Adriano Marcos da Silva; Thailane Resende Henriques; Verena da Cruz Rabenschlag; Celine de Melo	2011	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	Cotinga	Bare-faced Curassow <i>Cax cinzola</i> em Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil	Sávio Freire Bruno; Rafael Bessa Alves de Carvalho; Guy M. Kirwan	2006	Universidade Federal Fluminense
Resumo	X Congresso de Ecologia do Brasil	Comportamento de <i>Alecturus tricolor</i> (Vieillot, 1816) no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Camilla Queiroz Baesse; Daniella Reis Fernandes Teles; Giancarlo Ângelo Ferreira; Bruno Arantes de Andrade Bueno; Vanessa Fonseca Gonçalves; Thais Dantas; Adriano Marcos da Silva; Thailane Resende Henriques; Verena da Cruz Rabenschlag; Celine de Melo	2012	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	XVIII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Cuidado parental em <i>Psarocolius decumanus</i> (Vigors, 1825) / Parental care in <i>Psarocolius decumanus</i> (Vigors, 1825)	Vanessa Fonseca Gonçalves; Thais Dantas; Camilla Queiroz Baesse; Daniella Reis Fernandes Teles; Adriano Marcos da Silva; Giancarlo Ângelo Ferreira; Bruno Arantes de Andrade Bueno; Verena da Cruz Rabenschlag; Thailane Resende Henriques; Celine de Melo	2011	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo		Descrição de ninho de <i>Serpophaga nigriceps</i> (Vieillot, 1817) no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Adriano Marcos da Silva; Daniella Reis Fernandes Teles; Thais Dantas; Vanessa Fonseca Gonçalves; Camilla Queiroz Baesse; Bruno Arantes de Andrade Bueno; Giancarlo Ângelo Ferreira; Celine de Melo	2012	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	XVIII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Distribuição espacial de ninhos de <i>Phacellodomus rufifrons</i> (Wied, 1821) e <i>Anumbus annumbi</i> (Vieillot, 1817) no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG / Distribution of nests <i>Phacellodomus rufifrons</i> (Wied, 1821) and <i>Anumbus annumbi</i> (Vieillot, 1817) in the Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Thais Dantas; Daniella Reis Fernandes Teles; Adriano Marcos da Silva; Giancarlo Ângelo Ferreira; Vanessa Fonseca Gonçalves; Bruno Arantes de Andrade Bueno; Camilla Queiroz Baesse; Thailane Resende Henriques; Verena da Cruz Rabenschlag; Celine de Melo	2011	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	IX Congresso de Ornitologia Neotropical e VIII Congresso Peruano de Ornitologia	Effect of seasonality on the body condition of piprids (Pipridae, Passeriformes) in semi-deciduous forests in the Brazilian Cerrado	Daniella Reis Fernandes Teles; Adriano Marcos da Silva; Camilla Queiroz Baesse; Giancarlo Ângelo Ferreira; Euripedes Luciano da Silva Júnior; Vanessa Fonseca Gonçalves; Thais Dantas; Celine de Melo	2011	Universidade Federal de Uberlândia
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Análise preliminar da Avifauna do PNSC, MG	Renata D. Andrade; Renata S. S. Lima	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Relação espécie-área para avifauna em capões de mata do PNSC, MG	Renata D. Andrade; Renata S. S. Lima	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Cotinga	Breeding behaviour of Brazilian Merganser <i>Mergus octostetaceus</i> , with a tree-cavity nest in Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil	Sávio Freire Bruno; Renata Dornelas Andrade; Livia Vanucci Lins; Rafael Bessa; Sônia Elias Rigueira	2010	Universidade Federal Fluminense Instituto Terra Brasília
Artigo	TWSG News	Capture and marking the Brazilian Merganser in the Serra da Canastra region of Minas Gerais, Brazil	Glyn Young; Williams, Baz Hughes; Colette Hall	2013	Instituto Terra Brasília Oregon State University
Artigo	Cotinga	Comportamento Reprodutivo de Pato-mergulhão (<i>Mergus octostetaceus</i> Vieillot, 1817) no Parque Nacional da Serra da Canastra e entorno, Minas Gerais, Brasil	Luciano de Rezende Carvalheira; Sávio Freire Bruno	2010	Universidade Federal Fluminense
Artigo	International Zoo Yearbook	Conservation breeding and avian diversity: chances and challenges	N. J. Collar; S. H. M. Butchart	2013	BirdLife International
Artigo	Revista Brasileira de Ornitologia	Dispersão e maturidade sexual de <i>Mergus octostetaceus</i> Vieillot, 1817 na região da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Flávia Ribeiro; Livia Vanucci Lins; Vanessa Matos Gomes; Flávio Henrique Nery; Edmar Simões dos Reis	2011	Instituto Terra Brasília
Artigo	MG Biota	Distribuição e biologia reprodutiva do pato-mergulhão (<i>Mergus octostetaceus</i>) na região da serra da Canastra, Minas Gerais	Livia Vanucci Lins; Renata Dornelas de Andrade; Flávia Ribeiro; Sônia Elias Rigueira	2011	Instituto Estadual de Florestas
Artigo	Historia Natural	DENSITY, DISTRIBUTION AND CONSERVATION OF THE CHACO EAGLE (<i>Buteogallus coronatus</i>) IN MINAS GERAIS, SOUTHEAST BRAZIL	Giancarlo Zorzini, Eduardo P.M. de Carvalho Filho, Rodrigo G. Armond	2022	Global Falcons Falcoaria e Conservação Ltda
Artigo	CEPA magazine	Harle du Brésil conservation dans la région de la Serra da Canastra	Livia V. Lins; Flavia Ribeiro; Vanessa M. Gomes; Sonia E. Rigueira	2011	Instituto Terra Brasília
Artigo	Bird Conservation International	Natural history and conservation of Brazilian Merganser <i>Mergus octostetaceus</i> at Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil	Luís Fábio Silveira; Wolf Dieter Bartmann	2001	Universidade de São Paulo Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	e-Scientia	Oficinas de educação ambiental do projeto Pato Aqui, Água Acolá em escolas de São Roque de Minas, Minas Gerais, Brasil	Thais Maya Aguiar; Jéssica Elias Reis; Vivian Moreno Castillo; Flávia Ribeiro; Vanessa Matos Gomes; Livia Vanucci Lins1	2013	Instituto Terra Brasília Centro Universitário UMA
Artigo	Conservation Genetics	Remaining genetic diversity in Brazilian Merganser (<i>Mergus octostetaceus</i>)	Sibelle Torres Vilac; Rodrigo A. F. Redondo; Livia Vanucci Lins; Fabrício R. Santos	2011	Università di Ferrara Institute of Science and Technology Instituto Terra Brasília

Artigo	BioOne	Reproductive Ecology of the Brazilian Merganser (<i>Mergus octosetaceus</i>) in Serra da Canastra National Park and Adjacent Areas, Minas Gerais, Brazil	Flávia Ribeiro; Lívia Vanucci Lins; Flávio Henrique Guimarães Rodrigues	2018	Instituto Terra Brasilis Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	TWGS News	Reproductive rate and development of ducklings of Brazilian merganser at Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil, 2001-2005	Sávio Freire Bruno; Rafael Bessa Alves de Carvalho; Wolf Bartmann	2006	Universidade Federal Fluminense
Dissertação		Biologia reprodutiva do pato-mergulhão <i>Mergus octosetaceus</i> na região do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Flávia Ribeiro Silva	2016	Universidade Federal de Minas Gerais
Monografia		Etograma de macho de pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i> Vieillot, 1817) em período reprodutivo no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Ricardo da Silva Gomes	2016	Universidade Federal Fluminense
Pôster	XVII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Ritual de corte e cópula do pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Sávio Freire Bruno, Rafael Bessa Alves de Carvalho	2009	Universidade Federal Fluminense
Reportagem	Revista CHC	Galeria dos bichos ameaçados: pato-mergulhão	Sávio Freire Bruno, Ana Luiza Mello	2010	Universidade Federal Fluminense
Reportagem	Clés & Ga	O pato mais ameaçado das Américas	Luís Fábio Silveira	2011	Universidade de São Paulo
Resumo	XX Congresso Brasileiro de Ornitologia	Ampliação dos registros de distribuição do pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) na região da Serra da Canastra, MG	Flávia Ribeiro, Vanessa Matos Gomes, Edmar Simões dos Reis, Lívia Vanucci Lins	2013	Instituto Terra Brasilis
Resumo	XVIII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Cleptoparasitismo e tentativas de predação em pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) na região da Serra da Canastra, MG	Sávio Freire Bruno, Rafael Bessa, Luciano de Rezende Carvalho	2011	Universidade Federal Fluminense
Resumo	XIX Congresso Brasileiro de Ornitologia	Estudo da biologia do pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) a partir do monitoramento de um casal marcado na região da Serra da Canastra	L.V. Lins, F. Ribeiro, V. M. Gomes, E. S. Reis	2012	Instituto Terra Brasilis
Resumo	XXI Congresso Brasileiro de Ornitologia	Etograma de pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i> , Anadidae, Anseriformes) no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Sávio Freire Bruno, Ricardo Gomes	2014	Universidade Federal Fluminense
Resumo	XVIII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Iniciação ao mergulho por filhotes de pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) na região da Serra da Canastra, MG	Sávio Freire Bruno; Luciano de Rezende Carvalho; Rafael Bessa	2011	Universidade Federal Fluminense
Resumo	XVIII Congresso Brasileiro de Ornitologia	Mineração em territórios do pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) no Parque Nacional da Serra da Canastra	Bruno Arantes de Andrade Bueno, Marcela Riccomi Nunes, Celine Melo	2011	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	XX Congresso Brasileiro de Ornitologia	Registros da substituição de parceiro em casais de pato-mergulhão (<i>Mergus octosetaceus</i>) na região da Serra da Canastra, MG	Flávia Ribeiro, Vanessa Matos Gomes, Edmar Simões dos Reis, Lívia Vanucci Lins	2013	Instituto Terra Brasilis
Resumo	IX Congresso de Ornitologia Neotropical e VIII Congresso Peruano de Ornitologia	Species distribution modelling applied to the conservation of the Brazilian Merganser (<i>Mergus octosetaceus</i>) in Brazil	Bruno Arantes de Andrade Bueno, Celine Melo	2011	Universidade Federal de Uberlândia
Tese		Aspetti di biologia riproduttiva di alcune specie di uccelli di due aree protette brasiliane di cerrado e di mata atlantica	Silvia Fusaro	2010	Università degli studi di Padova
Tese		Efeitos do fogo sobre assembleias de aves do Cerrado	Matheus Gonçalves dos Reis	2015	Universidade Federal de São Carlos
Resumo expandido	II International Symposium of Ecology	Responses of four birds to fire in the riparian environments of upper São Francisco River, Serra da Canastra, Brazil	Isabella L. D. Cunha, Matheus G. Reis, Caroline Z. Fieker, Sávio F. Bruno, Manoel Martins Dias	2016	Universidade Federal de São Carlos Universidade Federal Fluminense
Artigo	Biota Neotropica	Hummingbird-plant networks in rupestrian fields and riparian forests in altitudinal areas of the Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil	Monique Maianne; Caroline Zatta Fieker; Manoel Martins Dias; Matheus Gonçalves dos Reis	2022	
FAUNA: Herpetofauna					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Dissertação		Herpetofauna do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Ana Bárbara Barros	2011	Universidade Federal de Viçosa
Nota	Herpetological Review	<i>Batrachoseps macleayi</i> (Brazilian lancehead), DIET.	Bruno Ferreto Fiorillo	2012	Universidade Estadual Paulista
Pôster e Resumo	VI Congresso Brasileiro de Herpetologia	Ocorrência de <i>Hydromedusa tectifera</i> (Reptilia, Testudines, Chelidae) no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Sônia Helena Santoso Teixeira de Mendonça; Rodrigo de Oliveira Lula Salles; Adriano Lima Silveira; Marina Coelho Cruz Secco	2013	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal do Rio de Janeiro Base Avançada Multifuncional do RAN
Monografia		Análise da seleção de microambientes por girinos em riachos do Parque Nacional da Serra da Canastra	Camila Jardim Dias	2006	Universidade Federal do Tocantins Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
Artigo	Herpetologica	A New Species of Glassfrog Genus <i>Vitreorana</i> (Anura, Centrolenidae) from the Cerrado Domain, Southeastern Brazil	Diego José Santana, Ana Bárbara Barros, Rafael Pontes, Renato Neves Feio	2015	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul Universidade Federal de Viçosa Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Zootaxa	A new species of the Scinax catharinae group (Anura, Hylidae) from Serra da Canastra, southwestern state of Minas Gerais, Brazil	Ana Carolina Caljorne Lourenço, André Luiz Gomes de Carvalho, Délio Baêta, Tiago Leite Pezutti, Felipe Sá Fortes Leite	2013	Universidade Federal do Rio de Janeiro Richard Gilder Graduate School Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Phyllomedusa	A reappraisal of the geographic distribution of <i>Bokermannohyla saximani</i> (Anura: Hylidae) through morphological and bioacoustic approaches	Thiago Ribeiro de Carvalho, Ariovaldo Antonio Giarretta	2013	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Brasil Florestal	Anfíbios Anuros no Parque Nacional da Serra da Canastra, Estado de Minas Gerais	Célio F. B. Haddad, Gilda V. Andrade, Adão J. Cardoso	1988	Universidade de São Paulo
Artigo	Anais da Academia Brasileira de Ciências	Distribution pattern of anurans from three mountain complexes in southeastern Brazil and their conservation implications	Matheus O. Neves, Elvis A. Pereira, José Luis M. M. Sugai, Sabine B. da Rocha, Renato N. Feio, Diego J. Santana	2018	Universidade Estadual de Campinas Universidade Federal do Mato Grosso do Sul Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Amphibia-Reptilia	Habitat use, reproductive traits and social interactions in a stream-dweller treefrog endemic to the Brazilian Cerrado	Renato C. Nali, Cynthia P. A. Prado	2012	Universidade Estadual Paulista
Artigo	Integrative Zoology	Hybridization despite elaborate courtship behavior and female choice in Neotropical tree frogs	Renato C. NALI, Kelly R. ZAMUDIO, e Cynthia P. A. PRADO	2023	Universidade Estadual Paulista - Campus de Rio Claro
Artigo	Amphibia-Reptilia	Intraspecific call variation in a Neotropical gladiator frog with a complex advertisement call	Rubens A. F. Turin, Renato C. Nali, Cynthia P.A. Prado	2018	Universidade Estadual Paulista e Universidade de São Paulo
Artigo	Evolutionary Ecology	Lack of phylogenetic signal in the variation in anuran microhabitat use in southeastern Brazil	Paula C. Eterovick, Milena Wachlewski, Izabela M. Barata	2010	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
Artigo	Amphibia-Reptilia	Microsatellite markers for <i>Bokermannohyla</i> species (Anura, Hylidae) from the Brazilian Cerrado and Atlantic Forest domains	Renato C. Nali, Kelly R. Zamudio, Cynthia P.A. Prado	2014	Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" Cornell University
Artigo	Revista Brasileira de Biologia	Nova espécie de Hyla da Serra da Canastra (Amphibia, Anura, Hylidae)	Adão José Cardoso, Célio F. B. Haddad	1982	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Revista Brasileira de Biologia	Nova espécie de Hyla do Parque Nacional Serra da Canastra (Anura, Hylidae)	Adão J. Cardoso, Gilda V. Andrade	1981	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Revista Brasileira de Biologia	Nova espécie de Hyla do sudeste brasileiro (Amphibia, Anura, Hylidae)	Adão J. Cardoso, Ivan Szazima	1980	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Zootaxa	<i>Phyllomedusa itacolomi</i> Caramaschi, Cruz & Feio, 2006, a junior synonym of <i>Phyllomedusa oyezei</i> (B. Lutz, 1966) (Hylidae, Phyllomedusinae)	Délio Baêta, Ulisses Caramaschi, Carlos Alberto G. Cruz, José P. Pombal Jr.	2009	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Biological Journal of Linnean Society	Phenotypic differentiation in populations of a gladiator tree frog: environment, genetic drift and sexual selection	RENATO C. NALI, KELLY R. ZAMUDIO e CYNTHIA P. A. PRADO	2023	Universidade Estadual Paulista - Campus de Rio Claro
Artigo	Austral Ecology	Seasonal variation of tadpole spatial niches in permanent streams: The roles of predation risk and microhabitat availability	Paula C. Eterovick, Isabela Lazarotti, Bruna P. Franco, Camila J. Dias	2010	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
Artigo	Caldasia	The courtship call of <i>Bokermannohyla ibitiaguara</i> (Anura: Hylidae) and details of its mating behavior	Renato C. Nali, Rubens A.F. Turin e Cynthia P.A. Prado	2022	Universidade Estadual Paulista - Campus de Rio Claro
Artigo	Zoologischer Anzeiger	The tadpoles of the neotropical <i>Scinax catharinae</i> group (Anura, Hylidae): Ecomorphology and descriptions of two new forms	Tiago Leite Pezutti, Igor Rodrigues Fernandes, Felipe Sá Fortes Leite, Carlos Eduardo De Sousa, Paulo Christiano Anchietta Garcia, Denise Rosa-Feres	2016	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal de Viçosa Universidade Estadual de São Paulo
Artigo	Diversity and Distributions - Wiley	Topography, more than land cover, explains genetic diversity in a Neotropical savanna tree frog	Renato C. Nali, C. Guilherme Becker, Kelly R. Zamudio, Cynthia P. A. Prado	2020	Universidade Estadual Paulista - Campus de Rio Claro
Artigo	Herpetology Notes	Visual communication in <i>Scinax maracaya</i> (Cardoso & Szazima, 1980) (Anura: Hylidae) at Serra da Canastra National Park, southeastern Brazil	Ana Bárbara Barros, Renato Neves Feio	2011	Universidade Federal de Viçosa
Dissertação		Biologia reprodutiva de <i>Bokermannohyla ibitiaguara</i> (Anura, Hylidae) em riachos no sudoeste de Minas Gerais	Renato Christensen Nali	2012	Universidade Estadual Paulista
Monografia		Riqueza, distribuição espacial e temporal de anuros em uma área de Cerrado no sudoeste de Minas Gerais	Bruno Ferreto Fiorillo	2011	Universidade Estadual Paulista
Pôster e Resumo	IX Congresso Latinoamericano de Herpetologia	Dinâmica biogeográfica em áreas abertas da América do Sul: filogeografia de <i>Scinax squirostris</i> (Anura, Hylidae) como organismo modelo	Rafael Félix de Magalhães, Rosane Garcia Collevatti, Rodrigo de Mello, Guarino Rinaldi Collí, Célio Fernando Baptista Haddad, Natan Medeiros Maciel	2011	Universidade Estadual Paulista
Pôster	VI Congresso Brasileiro de Herpetologia	Análise taxonômica de uma espécie do grupo de <i>Proceratophrys cristiceps</i> (Amphibia: Anura: Odontophrynidae) do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Lucas Borges Martins, Ariovaldo Antonio Giarretta	2013	Universidade Federal de Uberlândia Universidade de São Paulo
Resumo	IX Congresso Latinoamericano de Herpetologia	Anfíbios anuros de uma área de campo rupestre no município de Sacramento, sudoeste de Minas Gerais	Bruno Ferreto Fiorillo, Cynthia P. A. Prado	2011	Universidade Estadual Paulista
Resumo	XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia	História natural de <i>Hypsibaas lundii</i> (Anura: Hylidae) em uma área no sudoeste de Minas Gerais: dados preliminares	Catherine Simões Ribeiro, Renato Christensen Nali, Bruno Ferreto Fiorillo, Cynthia Peralta de Almeida Prado	2012	Universidade Estadual Paulista
Resumo	IX Congresso Brasileiro de Zoologia	Levantamento da anurofauna no Parque Nacional Serra da Canastra	C. F. B. Haddad, G. V. Andrade, A. J. Cardoso	1982	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Zootaxa	Synonymy of <i>Crossodactylus bokermanni</i> Caramaschi & Szazima, 1985 with <i>Crossodactylus trachystomas</i> (Reinhardt & Lütken, 1862) and description of a new species from Minas Gerais, Brazil (Anura: Hylodidae)	Bruno V. S. Pimenta, Ulisses Caramaschi, Carlos Alberto Gonçalves Cruz	2015	Bicho do Mato Instituto de Pesquisa Universidade Federal do Rio de Janeiro

Resumo		Uso de hábitat e interações sociais entre machos e fêmeas de <i>Bokermannohyla ibitiguara</i> (Anura, Hylidae)	Renato Feio	2011	Universidade Estadual Paulista Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"
Artigo	Biotemas	The blunt-headed vine snake, <i>Imantodes cenchoa</i> (Linnaeus, 1758), in Minas Gerais, southeastern Brazil	Henrique Caldeira Costa, Ana Bárbara Barros, Leticia Ruiz Sueiro, Renato Neves Feio	2010	Universidade Federal de Viçosa Instituto Butantan Universidade de São Paulo
Reportagem	Animal Business	O lagarto <i>Stenocercus canastra</i>	Sávio Freire Bruno e Eric Vinícius Rezende Bispo	2023	Universidade Federal Fluminense
Reportagem	Revista Época	Cobras, lagartos e ratos	Cristiano Nogueira, Ana Paula Carmignotto	2006	Universidade de São Paulo
Tese		Diversificação e Hibridação em um Anuro Endêmico do Cerrado: Genética, Morfologia e Comportamento	Renato Christensen Nali	2016	Universidade Estadual Paulista - Campus de Rio Claro
Reportagem	Ciência Hoje das Crianças	Novas peças de um antigo quebra-cabeça	Cristiano Nogueira	2010	Universidade de São Paulo
Artigo	Sociedade Brasileira de Zoologia	The Tadpole of <i>Proceratophrys zecksohni</i> (Amphibia: Anura: Odontophrynidae)	H. dos Santos Dias; Ana M.P.T. de Carvalho-e-Silva; Sergio P. de Carvalho	2014	Universidade de São Paulo
Artigo	American Society of Ichthyologists and Herpetologists	Internal Larval Anatomy of the Proceratophrys bigibbosa Species Group (Anura: Odontophrynidae), with Description of the Tadpole of <i>P. brauni</i> Kwet and F	Pedro H. S. Dias; Kalyssia Araújo-Vieira; Raquel F. Santos and Camilla Bot	2019	Universidade de São Paulo
Artigo	Wiley	The remarkable larval anatomy of <i>Proceratophrys minuta</i> Napoli, Cruz, Abreu and Del-Grande, 2011 (Amphibia: Anura: Odontophrynidae)	Pedro Henrique dos Santos Dias	2020	Universidade de São Paulo
Artigo	American Society of Ichthyologists and Herpetologists	The Tadpole of <i>Proceratophrys bigibbosa</i> (Peters, 1872) (Anura: Odontophrynidae), with a Description of Its Buccopharyngeal Morphology and Proposal of Novel Synapomorphies for the <i>P. bigibbosa</i> Species Group	Pedro Henrique dos Santos Dias	2018	Universidade de São Paulo
FAUNA: Ictiofauna					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	Ichthyological Exploration of Freshwaters	A fish community of the São Francisco River headwaters riffles, southeastern Brazil	Lilian Casatti, Ricardo M. C. Castro	1998	Universidade de São Paulo
Artigo	International Review of Hydrobiology	Identification of key microhabitats for fish assemblages in tropical Brazilian savanna streams	Renato M. Romero, Lilian Casatti	2012	Instituto Federal de Alagoas Universidade Estadual Paulista
Artigo	Neotropical Ichthyology	Testing the ecomorphological hypothesis in a headwater riffles fish assemblage of the rio São Francisco, southeastern Brazil	Lilian Casatti, Ricardo M. C. Castro	2006	Universidade Estadual Paulista Universidade de São Paulo
Comunicado		Projeto: O papel dos parques nacionais na conservação de peixes de riachos da bacia do São Francisco em Minas Gerais: definindo estratégias para a conservação da ictiofauna	Ruanny Casarim, Yuri Malta Caldeira, Paulo Santos Pompeu	2016	Universidade Federal de Lavras
Dissertação		Biologia e ecomorfologia dos peixes de um trecho de corredeiras no curso superior do Rio São Francisco, São Roque de Minas, MG	Lilian Casatti	1996	Universidade Estadual Paulista
Dissertação		Riachos em condição de referência em uma bacia neotropical: Variação natural do habitat físico e sua influência sobre a estruturação da ictiofauna	Yuri Malta Caldeira	2016	Universidade Federal de Lavras
Guia		MARISCO: adaptive Management of vulnerability and Risk at Conservation sites	Pierre L. Ibsich, Peter Hobson	2014	Eberswalde University for Sustainable Development
Pôster		O papel dos Parques Nacionais na conservação de peixes de riachos da bacia do São Francisco: definindo estratégias para a conservação da ictiofauna	Ruanny Casarim, Yuri Malta Caldeira, Paulo Pompeu	2016	Universidade Federal de Lavras
Resumo	2º Seminário de Pesquisa e Iniciação Científica do ICMBio	Ictiofauna de Riachos do Parque Nacional da Serra da Canastra e seu Entorno	Mahmoud Mehanna, José A. Senhorini, Rita de C. G. Alcântara Rocha, Paulo Sergio Ceccarelli, José O. Junqueira Mendonça, Leonardo Milano	2010	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
Trabalho de Conclusão de Curso		Efeitos do Ambiente sobre a Diversidade de Peixes de Riachos do Sudeste Brasileiro	Marina de Araújo Cruz	2022	Universidade do Estado de Minas Gerais - Unidade Passos
Trabalho de Conclusão de Curso		Efeitos do ambiente sobre a diversidade funcional e associação atributo-ambiente de peixes de riachos do sudeste brasileiro	Willian Dias Silva	2022	Universidade do Estado de Minas Gerais - Unidade Passos
Tese		Ecologia de riachos em áreas de Cerrado: composição, estrutura e conservação	Renato de Mei Romero	2011	Universidade Estadual Paulista
Relatório		Boletim: Bruno Uili Ribeiro	Boletim: Bruno Uili Ribeiro	2012	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio
Artigo	Fishes - MDPI	A Poorly Known Catfish Clade in an Endangered Neotropical Biodiversity Hotspot: Relationships and Distribution Patterns of the <i>Cambeva variegata</i> Group (Siluriformes: Trichomycteridae)	Wilson J. E. M. Costa; José Leonardo D. Matos; Valter M. Azevedo-Santos; Caio R. M. Feltrin; Pedro F. Amorim; Felipe P. Ottoni; Paulo J. Vilarado and Axel M. Katz	2024	Universidade Federal do Rio de Janeiro; Universidade Federal do Tocantins; Universidade Federal do Maranhão
FAUNA: Invertebrados					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	International Journal of Entomology	A new genus and two new species of Schoengastine chiggers (Acari: Trombiculidae) from a cane mouse in Brazil	M. Lee Goff, John O. Whitaker Jr	1984	Hawaii Institute of Tropical Agriculture and Human Resources University of Hawaii at Manoa Indiana State University
Artigo	Entomologische Berichten Amsterdam	A new species of <i>Buenoa</i> (Heteroptera: Notonectidae) from Minas Gerais (Brazil)	Nico Nieser, Alan Lane de Melo, Alfonso Pelli, Norma D. de Campos Barbosa	1997	Universidade Federal de Minas Gerais Estação de Pesquisa e Desenvolvimento Ambiental de Volta Grande
Artigo	Zootaxa	A new species of <i>Polyplectropus Ulmer 1905</i> (Trichoptera: Polycentropodidae) from Minas Gerais State, southeastern Brazil	Isabela Cristina Rocha, Leandro Lourenço Dumas, Jorge Luiz Nessimian	2016	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	ZooKeys	A taxonomic revision of <i>Liogenys</i> occurring in Brazil with an interactive key and remarks on New World Diplotaxini (Coleoptera, Melolonthidae)	Mariana Alejandra Cherman, Kleber Makoto Mise, Miguel Angel Morón, Fernando Z. Vaz-de-Mello, Lúcia Massutti de Almeida	2017	Universidade Federal do Paraná Universidade Federal de Mato Grosso Instituto de Ecologia, A.C
Artigo	Brazilian Journal of Biology	An uncommon feeding habit: mutillid wasps (Hymenoptera, Mutillidae) visiting extrafloral nectaries in Malpighiaceae	D. R. Luz, B. B. Rosa, K. A. Williams, G. A. R. Melo	2015	Universidade Federal do Paraná Florida State Collection of Arthropods
Artigo e Resumo	XIV Congresso Brasileiro de Limnologia	Aplicabilidade do Protocolo de Avaliação Rápida para campos rupestres da Serra da Canastra, MG, Brasil	Daniel Previatelli, Cristiane Freitas de Azevedo Barros, Eliana Aparecida Panarelli, Clever Nogueira Borges, Marcelo Pessoa de Oliveira, Allyson Takehiro Fujita, Paulo Henrique Costa Corgosinho, Carlos Eduardo Falavigna da Rocha	2013	Universidade do Estado de Minas Gerais International Centre for Education, Capacity Building and Applied Research in Water Universidade de São Paulo
Artigo	Travaux Museum History Natural Grigore Antipa	Benthic macroinvertebrates of the headwaters of river São Francisco (National Park of Serra da Canastra, Brazil)	Nicolae Gáldean, Marcos Callisto, Francisco A. R. Barbosa	1999	Muzeu National de Istorie naturală "Grigore Antipa" Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	ZooKeys	Brazilian obligatory subterranean fauna and threats to the hypogean environment	Jonas Eduardo Galvão, Maria Elina Bichuette	2018	Universidade Federal de São Carlos
Artigo	Ciência Rural	Carrapatos (Acari: Ixodidae) em mamíferos silvestres do Parque Nacional da Serra da Canastra e arredores, Minas Gerais, Brasil	Thiago Fernandes Martins, Ricardo Corassa Arrais, Fabiana Lopes Rocha, Jean Pierre Santos III, Joares Adenilson May Júnior, Fernanda Cavalcanti de Azevedo, Rogério Cunha de Paula, Ronaldo Gonçalves Morato, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues, Marcelo Bahia Labruna	2015	Universidade de São Paulo Instituto Pró-Carnívoros Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação Instituto Oswaldo Cruz Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Zootaxa	Certain species of Plecoptera from the headwater springs of National Integration River (São Francisco), Brazil	Marcos Carneiro Novais, Diogo Silva Vilela, Vinícius Marques Lopez, Rhainer Guillermo Nascimento Ferreira	2018	Universidade Estadual de Goiás Universidade de São Paulo Universidade Federal de Grande Dourados Universidade Federal de São Carlos
Artigo	Science of the Total Environment	Compliance of secondary production and eco-energy as indicators of benthic macroinvertebrates assemblages' response to canopy cover conditions in Neotropical headwater streams	Marden Seabra Linares, Marcos Callisto, João Carlos Marques	2018	Universidade Federal de Minas Gerais University of Coimbra
Artigo	Entomobrasiliis	Composition of the Families of Parasitoids Wasp in the Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brazil	Diego Galvão Pádua, Sônia Lúcia Modesto Zampieron & Juliano Fiorellini Nunes	2014	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Fundação de Ensino Superior de Passos
Artigo	Tropical Zoology	Description of two new species of Xiphocentron Brauer, 1870 (Trichoptera: Xiphocentronidae) from southeastern Brazil	I.C. Rocha, L.L. Dumas, J.L. Nessimian	2017	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	ZooTaka	Descriptions of <i>Thereza muringta</i> sp. nov. and <i>Pristocnemis caipira</i> sp. nov., and new records of Caelopyginae (Opiliones: Laniatores: Gonyleptidae)	Marcio Bernardino da Silva, Ricardo Pinto-da-Rocha	2012	Universidade Federal da Paraíba Universidade de São Paulo
Artigo	Entomological News	Ectoparasites and other associates of some mammals from Minas Gerais, Brazil	John O. Whitaker Jr., James M. Dietz	1987	Indiana State University National Zoological Park
Artigo	Megadiversidade	Fauna de abelhas (Hymenoptera, Apoidea) nos campos rupestres da Cadeia do Espinhaço (Minas Gerais e Bahia, Brasil): riqueza de espécies, padrões de distribuição e ameaças para conservação	Alexsander Araújo Azevedo, Fernando A. Silveira, Cândida Maria Lima Acaiar, Viviane Silva Pereira	2008	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Estadual de Feira de Santana
Artigo	PeerJ	Integrative taxonomy of <i>Metricia Ross</i> (Trichoptera: Hydroptilidae: Ochrotrichinae) microcaddisflies from Brazil: descriptions of twenty new species	Allan P. M. Santos, Daniela M. Takiya, Jorge L. Nessimian	2016	Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Memórias do Instituto Oswaldo Cruz	Interrelações entre Acari Ixodidae e hospedeiros Edentata da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	José Ramiro Botelho, Pedro Marcos Linardi, Christiane Duarte da Encarnação	1989	Universidade Federal de Minas Gerais Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal
Artigo	Lundiana	<i>Nepomorpha</i> and <i>Gerrormorpha</i> (Insecta: Heteroptera) from the Serra da Canastra, southwestern Minas Gerais state, Brazil	Afonso Pelli, Nico Nieser, Alan Lane de Melo	2006	Faculdade de Medicina do Triângulo Mineiro Universidade Federal de Minas Gerais

Artigo	Zootaxa	New brachypterous species of <i>Dichotomius</i> (Selenocoprini) Burmeister (Coleoptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae) with the definition of species groups and taxonomic notes in the subgenus	Rafael V. Nunes, Fernando Z. Vaz-de-Mello	2016	Universidade Federal de Mato Grosso
Artigo	Zootaxa	New species of <i>Benthana</i> Budde-Lund, 1908 (Crustacea: Oniscidae: Philosciidae) from Paraná, Brazil	Ivanklin S. Campos-Filho, Paula Beatriz Araujo	2011	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Artigo	Journal of Insect Conservation	Nymphalid butterfly dispersal among forest fragments at Serra da Canastra National Park, Brazil	Onildo J. Marini-Filho, Rogério P. Martins	2010	Universidade Federal de Minas Gerais Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Artigo	Check List	<i>Parides burchellianus</i> (Westwood, 1872) (Lepidoptera, Papilionidae): new distribution records from southwestern Minas Gerais state, Brazil	Lúcio Cadaval Bedê, Onildo João Marini-Filho, Fernando Correa Campos Neto, Flávia Ribeiro, Edmar Simões dos Reis, Marina do Vale Beirão, Felipe Oliveira Resende	2015	Instituto Terra Brasília Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Nachr. entomol. Ver. Apollo	<i>Periphoba campisi</i> sp. n. from Minas Gerais and <i>Catacantha zemaria</i> sp. n. from São Paulo, two new species from southeastern Brazil (Lepidoptera: Saturniidae, Hemileucinae, Hemileucini)	Carlos G. C. Mielke, John Ciseki e Stefan Naumann	2020	Instituto Oswaldo Cruz
Artigo	Marine and Freshwater Research	Regionalisation is key to establishing reference conditions for neotropical savanna streams	Isabela Martins, Raphael Ligeiro, Robert M. Hughes, Diego R. Macedo, Marcos Callisto	2018	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal do Pará Oregon State University
Artigo	X Congresso de Ecologia do Brasil	Relação entre tamanho corporal e suscetibilidade a extinção para espécies de Libellulidae (Odonata: Insecta)	Anderson Oliveira Latini, Daniela Chaves Resende	2011	Universidade Federal de São João Del Rei Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Parasitology	<i>Trypanosoma cruzi</i> Tc1 and Tc11 transmission among wild carnivores, small mammals and dogs in a conservation unit and surrounding areas, Brazil	Fabiana Lopes Rocha, André Luiz Rodrigues Roque, Ricardo Corassa Arrais, Jean Pierre Santos, Valdirene dos Santos Lima, Samanta Cristina	2012	Fundação Oswaldo Cruz Instituto Brasileiro para Medicina da Conservação
Artigo	Zootaxa	Taxonomic review of the <i>Dichotomius</i> (Luederwaldtinia) assifer (Eschscholtz) species group (Coleoptera: Scarabaeidae)	Rafael V. Nunes, Marcela S. G. Carvalho, Fernando Z. Vaz-de-Mello	2016	Universidade Federal de Mato Grosso
Artigo	Zootaxa	Three new species and a new record of <i>Smicrida</i> McLachlan 1871 (Trichoptera: Hydropsychidae) from Minas Gerais state, Brazil	Isabela Cristina Rocha, Leandro Lourenço Dumas, Jorge Luiz Nessimian	2016	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Experimental and Applied Acarology	Ticks (Acari: Ixodidae) in the Serra da Canastra National Park in Minas Gerais, Brazil: species, abundance, ecological and seasonal aspects with notes on rickettsial infection	Maitas Pablo Juan Szabó, Maria Marlene Martins, Márcio Botelho de Castro, Richard Campos Pacheco, Graziela Virginia Tolesano-Pascoli, Khelma Torga dos Santos, Thiago Fernandes Martins, Luis Gustavo Antunes de Souza, Joares Adenilson May-Junior, Jonny Yokosawa, Marcelo Bahia Labruna	2018	Universidade Federal de Uberlândia Universidade de Brasília Universidade Federal de Mato Grosso Universidade de São Paulo Universidade do Sul de Santa Catarina
Artigo	Acta Societatis Zoologicae Bohemicae	Two new <i>Ambrysinae</i> (Heteroptera: Naucoridae) from Minas Gerais, Brazil	Nico Nieser, Afonso Pello, Alan Lane de Melo	1999	Estação de Pesquisa e Desenvolvimento Ambiental de Volta Grande Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	International Journal of Odonatology	Two new genera and nine new species of damselflies from a localized area in Minas Gerais, Brazil (Odonata: Zygoptera)	Angelo B.M. Machado, Lúcio Cadaval Bedê	2015	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Anais da Academia Brasileira de Ciências	Two new species and updated checklist of <i>Oxyethiro</i> Eaton, 1873 (Trichoptera, Hydroptilidae) from Brazil	Isabela C. Rocha, Leandro L. Dumas, Wagner R. M. Souza	2018	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Zootaxa	Redescription of <i>Ypthimoides patricia</i> (Hayward, 1957), with taxonomic notes on the names <i>Euptychia saltuensis</i> Hayward, 1962 and <i>Ypthimoides manasses</i> (C. Felder & R. Felder, 1867) (Nymphalidae: Satyrinae)	EDUARDO P. BARBOSA, RICARDO R. SEWERT, OLAF H. H. MIELKE, GERARDO LAMAS, KEITH R. WILLMOTT & ANDRÉ V. L. FREITAS	2018	Universidade Estadual de Campinas, Universidade Federal do Paraná, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Florida Museum of Natural History
Artigo	Zootaxa	New species of <i>Coelinus</i> Nees (Hymenoptera: Braconidae: Alysinae) from Brazil	FRANCIÉLE DIAS DE OLIVEIRA & ANGÉLICA MARIA PENTEADO-DIAS	2022	Universidade Federal de São Carlos
Dissertação		Macroinvertebrados bentônicos bioindicadores de condições de referência	Isabela Sobrinho Martins	2016	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		Contribuição ao Conhecimento Taxonômico dos Braconidae (Hymenoptera, Ichneumonoidea) do Sudeste Brasileiro, com Ênfase na Subfamília Alysinae	Franciéle Dias de Oliveira	2021	Universidade Federal de São Carlos
Reportagem	Ciência Hoje	Teoria de metapopulações	Onildo João Marini-Filho, Rogério Parentoni Martins	2000	Universidade Federal de Minas Gerais
Resumo	VI Congresso Brasileiro sobre Crustáceos	Diversidade dos crustacea decapoda no ecossistema do baixo São Francisco-Brasil	T. C. S. Calado, W. J. Santos, K. S. B. Gomes	2010	Universidade Federal de Lavras
Resumo		A fauna de Trichoptera (Insecta) da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	I. C. Rocha, L. L. Dumas, J. L. Nessimian	2014	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Resumo	I Simpósio de Entomologia	Gradiente latitudinal de riqueza de espécies de formigas arbóricolas: Efeito da produtividade, heterogeneidade e efeito Rapoport	Carla R. Ribas, José H. Schoereder	2004	Universidade Federal de Viçosa
Resumo	XIV Congresso Brasileiro de Limnologia	História de vida de <i>Attheyella</i> (Chappuisella) fuhrmanni (Thiebaut, 1912) (Copepoda, Harpacticoida)	H. A. O. Kawamura, E. A. Panarelli, D. Preatielli, P. H. Corgosinho, C. E. F. Rocha	2013	Universidade do Estado de Minas Gerais Universidade do Estado de São Paulo Universidade Federal de Minas Gerais
Resumo	XIV Congresso Brasileiro de Limnologia	História de vida de <i>Karaulona muelleri</i> (Richard, 1897) (Chydoridae, Aloninae)	Eliana Aparecida Panarelli, Helen Adriane de Oliveira Kawamura, Lourdes Maria Abdu El moor Loureiro, Paulo Henrique Costa Corgosinho, Daniel Preatielli, Carlos Eduardo Falavigna Rocha	2013	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Católica de Brasília
Artigo	Anais do III Congresso Latino Americano de Ecologia	Levantamento das espécies de besouros rola-bosta (Coleoptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae) do Parque Nacional da Serra da Canastra: Dados preliminares	M. F. Souza, F. Z. Vaz-de-Mello	2009	Universidade Federal de Mato Grosso
Resumo	XIII International Congress of Acarology	Species and seasonal distribution of ticks in Serra da Canastra, a natural reserve of the Brazilian savannah in Minas Gerais, Brazil	M. P. J. Szabó, M. B. Castro, M. M. Olegário, R. C. Pacheco, M. Ogrzewalska, T. F. Martins, L. Silveira, K. Torga, G. V. Tolesano-Pascoli, L. G. A. Souza, M. B. Labruna	2010	Universidade Federal de Uberlândia Universidade de São Paulo Universidade de Brasília
Tese		Biodiversidade de Muscidae (Diptera), Braconidae (Hymenoptera) e Chrysopidae (Neuroptera) (Insecta) coletadas nas serras de Carrancas, Cipó e Canastra, MG	Cláudio Gonçalves Silva	2008	Universidade Federal de Lavras
Tese		Dispersão e estabilidade de populações de borboletas em florestas fragmentadas do Parque Nacional da Serra da Canastra	Onildo João Marini Filho	2002	Universidade Federal de Minas Gerais
Tese		Eco-energia como indicador de condição ambiental em bacias hidrográficas na savana neotropical	Marden Seabra Linares	2017	Universidade Federal de Minas Gerais
Tese		Fauna de abelhas (Hymenoptera, Apoidea) nos campos rupestres da Cadeia do Espinhaço e biogeografia de espécies endêmicas em formações campestres altimontanas do centro-leste do Brasil	Alexsander Araujo Azevedo	2008	Universidade Federal de Minas Gerais
Resumo	VII Congresso Brasileiro sobre Crustáceos	Microcrustáceos resistentes ao período de seca em lagoa temporária na Serra da Canastra (MG)	H. A. O. Kawamura, E. A. Panarelli, L. M. A. Elmoor-Loureiro, P. H. Corgosinho, D. Preatielli, C. E. F. Rocha	2012	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Estadual de Minas Gerais Fundação Unesco Universidade de São Paulo
Resumo	XIV Congresso Brasileiro de Limnologia	Os ovos de resistência, uma viagem através do tempo e espaço? O estado da arte de sistema (sub) tropical da América do Sul	Carlos Iglesias, Claudia Bonecker, Jorge Coronel, Cristina Crispim, Enaida Eskinazi, Paulina Maia-Barbosa, Eliana Panarelli, Jorge Portinho, Jayme Santangelo, Edinaldo Santos-Silva, Evelyn Zopi	2013	Universidad de la República Universidad Federal de Maringá Universidad Mayor de San Simón Universidade Federal de Paraíba Universidade Federal de Ouro Preto Universidade Federal de Minas Gerais Universidade do Estado de Minas Gerais Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia Universidad Central de Venezuela
Resumo	Anais do XXXII Encontro Anual de Etologia & V Simpósio Latino-Americano de Etologia	Comunidades e deslocamento de borboletas em áreas urbanas	André Roberto Melo Silva	2014	Centro Universitário UNA
Resumo	III Encontro Brasileiro de Estudos do Carste	Fauna cavernícola da região da Serra da Canastra, São Roque de Minas, MG – dados preliminares	M. E. Bichuette, L. B. Simões	2009	Universidade Federal de São Carlos
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Diversidade de artrópodes em campo limpo e capões de mata no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais: Uma abordagem preliminar	Claudio Pereira Nogueira	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Diversidade de insetor visitantes de capítulos de <i>Heterocondylus alatus</i> (Asteraceae), no PNSC, MG	Silmary J. M. Gonçalves, Carla F. Macedo	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Estudo das comunidades de artrópodes em capões de mata no PNSC, MG	Carla F. Macedo, Silmary J. Gonçalves-Alvim, Douglas Yanega, Júlio C. Fontenelle, Rodrigo L. Ferreira	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Nature and Conservation	Riqueza de vespas sociais (Hymenoptera: Vespidae) de Cerrado no Sudeste do Brasil	Lucas de Oliveira Vicente; Gabriel de Castro Jacques; Marcos Magalhães de Souza; Bruno Senna Corrêa	2020	Instituto Federal de Minas Gerais
Dissertação		Diversidade de vespas sociais (Hymenoptera, Vespidae, Polistinae) do Parque Nacional da Serra da Canastra, no município de São Roque de Minas – MG	Lucas de Oliveira Vicente	2019	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia. IFMG - Campus Bambuí-MG
FAUNA: Mamíferos					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO

Artigo	Biodiversidade Brasileira	Avaliação do risco de extinção da Raposa-do-campo <i>Lycalopex vetulus</i> (Lund, 1842) no Brasil	Frederico Gemesio Lemos, Fernanda Cavalcanti de Azevedo, Beatriz de Mello Beisiegel, Rodrigo Pinto Silva Jorge, Rogério Cunha de Paula, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues, Livia de Almeida Rodrigues	2013	Universidade Federal de Goiás Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Revista da Biologia	Avaliação in situ do aporte de alimento nas diferentes zonas de uma caverna: estudo de caso e recomendações metodológicas	Pavel Dodonov, Juliana Ribeiro de Freitas, Rogério Franco Flores Tezori, Maria Elina Bichuette	2013	Universidade Federal de São Carlos
Artigo	Biociências	Lista atualizada dos mamíferos encontrados no Parque Nacional da Serra da Canastra (MG) e arredores, com comentários sobre as espécies	Maurício Schneider, Ana Alice Biedzicki de Marques, Renata Santoro de Sousa Lima, Cláudio Pereira Nogueira, Rodrigo Cambará Printes, Junio Augusto Santos Silva	2000	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal de São Carlos Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Registro		Mamíferos e Aves da Reserva Particular do Patrimônio Natural Cachoeira do Cerradão, Minas Gerais, Brasil	Roberto Alonso Lázara	2011	
Dissertação		Riqueza, abundância de espécies e uso de habitat por mamíferos de médio e grande porte em cinco unidades de conservação no cerrado	Isabella Moreira de Oliveira	2010	Universidade de Brasília
Resumo expandido	II Seminário dos Estudantes de Pós-graduação	Composição e distribuição da mastofauna por habitat, em diagnóstico com utilização de armadilhas fotográficas, realizado no Parque Nacional da Serra da Canastra no município de São Roque de Minas/MG	Jean Patrick Rodrigues, Bruno Senna Corrêa, Leonardo Rodrigues, Lucas de Oliveira Vicente, Marília Nádia Coutinho Teixeira	2017	Instituto Federal Minas Gerais
Resumo	Anais do I Seminário de Pesquisa e Iniciação Científica do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade	Exposição de Raiva em Carnívoros Silvestres no Brasil	Rodrigo Silva Pinto Jorge, Monique Silva Pereira, Ronaldo Gonçalves Morato, Karin C. Scheffer, Pedro Carnieli Jr., Fernando Ferreira, Mariana Malzoni Furtado, Cynthia Kayo Kashiwakura, Leandro Silveira, Anah T. A. Jacomo, Edson Souza Lima, Rogério Cunha de Paula, Joares Adenilson May-Junior	2010	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade de São Paulo Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação-Triadé Instituto Pasteur de São Paulo Instituto para a Conservação da Onça-Pintada Projeto Cachorro-Vinagre Projeto Lobo-Guará Instituto Pró-Carnívoros
Tese		A rede trófica e o papel dos carnívoros silvestres (ordem carnívora) nos ciclos de transmissão de <i>Trypanosoma cruzi</i>	Fabiana Lopes Rocha	2013	Fundação Oswaldo Cruz
Artigo	Iheringia	Ecology and natural history of <i>Akodon lindberghii</i> (Rodentia, Sigmodontinae) in southeastern Brazil	Diego Queirolo, Marco A. M. Granzinelli	2009	Universidade de São Paulo
Artigo	De Gruyter	Geographic distribution of the European hare (<i>Lepus europaeus</i>) in Brazil and new records of occurrence for the Cerrado and Atlantic Forest biomes	Gabriel Messias Moura de Faria, Clarissa Alves Rosa, Guilherme Leandro Castro Corrêa, Fernando Puertas, Karem Manuella Olarte Jiménez, Lucas Neves Perillo, Ludmila Hufnagel, Bruno Leles, Rogério Cunha de Paula, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues and Marcelo Passamani	2015	Universidade Federal de Lavras Universidade Federal de Minas Gerais Instituto de Ecologia Universidade Estadual Paulista Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Pôster	XXIX Congresso Brasileiro de Zoologia	Fauna de roedores e marsupiais do Parque Nacional da Serra da Canastra - MG e seu entorno identificadas por métodos morfológicos, citogenéticos e códigos de barra de DNA	Dayana de Cassia da Mota Cezário, Fabiano Araujo Fernandes, Grégor Azevedo de Salles Daffon, André Luiz Rodrigues Roque, Vitor Antonio Louzada de Araujo, Fabiana Lopes Rocha, Pedro Cordeiro Estrela de Andrade Pinto	2012	Universidade Estácio de Sá Fundação Oswaldo Cruz
Dissertação		Quirópteros no gradiente cerrado-mata atlântica no sul de Minas Gerais: diversidade e padrões de distribuição	Arthur Setsum Tahara	2009	Universidade Federal de Lavras
Monografia		Estudo da comunidade de pequenos mamíferos em quatro fitofisionomias do Cerrado no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Thiago da Motta e Albuquerque de Carvalho	2006	Universidade Federal de Minas Gerais
Tese		Padrões de riqueza e distribuição de espécies de pequenos mamíferos terrestres do cerrado: Uma ferramenta para modelagem e avaliação do Sistema de Unidades de Conservação	Raquel Ribeiro da Silva	2010	Universidade de Brasília
Resumo	Anais II Seminário de Pesquisa e Iniciação Científica do Instituto Chico Mendes	Avaliação do potencial de dispersão de helmintos entre cães domésticos e canídeos silvestres no Parque Nacional da Serra da Canastra e entorno	Camylla Silva Pereira, Rodrigo Silva Pinto Jorge, Ronaldo Gonçalves Morato, Fabiana Lopes Rocha		Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Paulista Projeto Lobo-Guará Instituto Pró-Carnívoros
Artigo	Anais do XV Congresso e XXI Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens	Pesquisa de Anticorpos anti-Rickettsia e Identificação de Espécies de Carrapato em Lobos guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) e Cães Domésticos na Região do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Ricardo Corassa Arrais, Thiago Fernandes Martins, Fabiana Lopes Rocha, Jean Pierre Santos, Joares Adenilson May Jr, Fernanda Cavalcanti de Azevedo, Rogério Cunha de Paula, Ronaldo Gonçalves Morato, Flávio Guimarães Rodrigues, Marcelo Bahia Labruna	2012	Universidade de São Paulo Programa de Conservação de Mamíferos do Cerrado Fundação Oswaldo Cruz Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação Instituto Pró-Carnívoros Universidade Federal de Viçosa Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais
Resumo	Anais do I Seminário de Pesquisa e Iniciação Científica do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade	Estruturação Populacional e História Demográfica do Lobo-Guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) (Mammalia, Carnívora)	Maoel L. da Fontoura Rodrigues, Flávio H. G. Rodrigues, Rogério C. de Paula, Ronaldo G. Morato, Eduardo Eizirik	2010	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul Universidade Federal de Minas Gerais Instituto Pró-Carnívoros Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Resumo	Anais do XXXII Encontro Anual de Etologia & V Simpósio Latino-Americano de Etologia	Uso de habitat pelo lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) no Parque Nacional da Serra da Canastra (Minas Gerais, Brasil) com base em seu comportamento acústico	Luciana H. S. Rocha, Luane Ferreira, Bruna C. Paula, Flávio H. G. Rodrigues, Renata S. Sousa-Lima	2014	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Bioacoustics	An evaluation of manual and automated methods for detecting sounds of maned wolves (<i>Chrysocyon brachyurus</i> Illiger 1815)	Luciana H. S. Rocha, Luane S. Ferreira, Bruna C. Paula, Flávio H. G. Rodrigues, Renata S. Sousa-Lima	2015	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Universidade Federal de Minas Gerais Cornell University
Artigo	Journal of Mammalogy	Temporal and environmental influences on long-distance calling by free-ranging maned wolves (<i>Chrysocyon brachyurus</i>)	Luciana H. S. Rocha, Luane S. Ferreira, Eduardo M. Venticinque, Flávio H. G. Rodrigues, Renata S. Sousa-Lima	2016	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Universidade Federal de Minas Gerais Cornell University
Artigo	Ciência Rural	Carrapatos (Acari: Ixodidae) em mamíferos silvestres do Parque Nacional da Serra da Canastra e arredores, Minas Gerais, Brasil	Thiago Fernandes Martins, Ricardo Corassa Arrais, Fabiana Lopes Rocha, Jean Pierre Santos, Joares Adenilson May Júnior, Fernanda Cavalcanti de Azevedo, Rogério Cunha de Paula, Ronaldo Gonçalves Morato, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues, Marcelo Bahia Labruna	2015	Universidade de São Paulo Programa de Conservação de Mamíferos do Cerrado Instituto Pró-Carnívoros Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação Instituto Oswaldo Cruz Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	General and Comparative Endocrinology	General and Comparative Endocrinology	Katherine M. Spercoski, Rosana N. Moraes, Ronaldo G. Morato, Rogério C. de Paula, Fernanda C. Azevedo, Joares A. May-Junior, Jean P. Santos, Angela L. Rughelin, David E. Wildt, Nucharin Songsasen	2011	Universidade Federal do Paraná Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Pró-Carnívoros Smithsonian Conservation Biology Institute
Reportagem	Animal Business	Lobo-guará	Marcio Barizon Cepeda, Aline Braga Moreno	2016	Programa de Conservação de Mamíferos do Cerrado Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Smithsonian Conservation Biology Institute
Artigo	Ecological Monographs	Periodic continuous-time movement models uncover behavioral changes of wild canids along anthropization gradients	Guillaume Péron, Christen H. Fleming, Rogério C. de Paula, Numi Mitchell, Michael Strohhah, Peter Leingruber, Justin M. Calabrese	2017	Université Lyon University of Maryland Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade The Conservation Agency Technische Universität Braunschweig
Artigo	Movement Ecology	Uncovering periodic patterns of space use in animal tracking data with periodograms, including a new algorithm for the Lomb-Scargle periodogram and improved randomization tests	Guillaume Péron, Chris H. Fleming, Rogério C. de Paula, Justin M. Calabrese	2016	Smithsonian Conservation Biology Institute University of Maryland Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade

Artigo	Parasitology	Trypanosoma cruzi Tc1 and Tc2 transmission among wild carnivores, small mammals and dogs in a conservation unit and surrounding areas, Brazil	Fabiana Lopes Rocha, André Luiz Rodrigues Roque, Ricardo Corassa Arrais, Jean Pierre Santos, Valdirene dos Santos Lima, Samanta Cristina das Chagas Xavier, Pedro Cordeir-Estrela, Paulo Sérgio D'Andrea, Ana Maria Jansen	2012	Fundação Oswaldo Cruz Instituto Brasileiro para Medicina da Conservação Universidade de São Paulo Instituto Pró-Carnívoros
Artigo	Molecular Ecology Resources	Cross-amplification and characterization of 13 tetranucleotide microsatellites in multiple species of Neotropical canids	Manoel L. da Fontoura-Rodrigues, Carlos André V. Lima-Rosa, Ligia Tchacka, Fernanda P. Valdez, Flávio H. G. Rodrigues, Rogério C. de Paula, Michael P. Gough, Warren E. Johnson, Sandro L. Bonatto, Eduardo Eizirik	2008	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul Universidade Federal do Rio Grande do Sul Instituto Pró-Carnívoros Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis National Cancer Institute at Frederick
Artigo	Biodiversidade Brasileira	Avaliação do estado de conservação do Lobo-guará <i>Chrysocyon brachyurus</i> (Illiger, 1815) no Brasil	Rogério Cunha de Paula, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues, Diego Queirolo, Rodrigo Pinto Silva Jorge, Frederico Gemesio Lemos, Livia de Almeida Rodrigues	2013	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais Universidade de la Republica Universidade Federal de Goiás Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado Instituto Pró-Carnívoros
Artigo	Ciência Rural	Carrapatos (Acari: Ixodidae) em mamíferos silvestres do Parque Nacional da Serra da Canastra e arredores, Minas Gerais, Brasil	Thiago Fernandes Martins, Ricardo Corassa Arrais, Fabiana Lopes Rocha, Jean Pierre Santos, Joares Adenilson May Júnior, Fernanda Cavalcanti de Azevedo, Rogério Cunha de Paula, Ronaldo Gonçalves Morato, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues, Marcelo Bahia Labruna	2015	Universidade de São Paulo Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado Instituto Pró-Carnívoros Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação Instituto Oswaldo Cruz Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Oecologia Australis	Ocorrência de patógenos em carnívoros selvagens brasileiros e suas implicações para a conservação e saúde pública	Rodrigo Silva Pinto Jorge, Fabiana Lopes Rocha, Joares Adenilson May Júnior, Ronaldo Gonçalves Morato	2010	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação Fundação Oswaldo Cruz Universidade de São Paulo
Artigo	Journal of Wildlife Diseases	Hematology and blood chemistry parameters differ in free-ranging maned wolves (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) living in the Serra da Canastra National Park versus adjacent farmlands, Brazil	J. A. May-Júnior, N. Songsasen, F. C. Azevedo, J. P. Santos, R. C. Paula, F. H. Rodrigues, M. D. Rodden, D. E. Wildt, R. G. Morato	2009	Instituto Pró-Carnívoros Smithsonian's National Zoological Park Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais
Boletim Técnico		Aspectos faunísticos do cerrado - O lobo guará (Mammalia, Canidae)	Cort T. de Carvalho	1976	Instituto Florestal
Dissertação		Área de vida e organização espacial de lobos-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) na região do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil.	Fernanda Cavalcanti de Azevedo	2008	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		Monitoramento a longo prazo da excreção de corticóides fecais em lobos-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i> , Illiger 1811) de cativeiro e vida livre: Uma contribuição para o manejo e a conservação da espécie	Katherine Maria Spercoski	2007	Universidade Federal do Paraná
Dissertação		Avaliação da predação de criações domésticas por lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) no entorno do Parque Nacional da Serra da Canastra, MG, Brasil	Lucia Corral Hurtado	2007	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		Dieta, disponibilidade alimentar e padrão de movimentação de lobo-guará, <i>Chrysocyon brachyurus</i> , no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Mayra Pereira de Melo Amboni	2007	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		Diversidade genética e estrutura populacional do lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>)	Manoel Ludwig da Fontoura Rodrigues	2009	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Dissertação		Ocorrência de mercúrio em lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) e componentes de dieta do Parque Nacional da Serra da Canastra e áreas do entorno, Minas Gerais, Brasil	Renata Spolti Leão	2007	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
Dissertação		When wolves cry: long distance calling by wild maned wolves	Luciana Helena Silva Rocha	2015	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
Resumo	IV Congresso Colombiano de Zoología	Manual and automated methods for detecting target sounds in audio recordings of maned wolves (<i>Chrysocyon brachyurus</i> Illiger 1815)	Luciana Rocha, Luane Ferreira, Flávio Rodrigues, Bruna C. Paula, Renata S. Sousa-Lima	2014	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Universidade Federal de Minas Gerais Cornell University
Resumo	8º Congresso Brasileiro de Mastozoologia	Influências temporais e ambientais no comportamento vocal de lobos-guará de vida livre	Luciana Helena Silva Rocha, Flávio H. G. Rodrigues, Renata S. Sousa-Lima	2015	Universidade Federal do Rio Grande do Norte Universidade Federal de Minas Gerais
Resumo	8º Congresso Brasileiro de Mastozoologia	Abundância e biomassa de presas de Panthera onca em uma matriz de agricultura no Cerrado	Lucas Issa de Melo Mesquita, Ananda de Barros Barban, Thomas Giozza, Giselle Bastos Alves, Natália Torres Mundim, Leandro Silveira, Anah Tereza de Almeida Jácomo	2015	Universidade Federal de Uberlândia Instituto Onça-Pintada
Resumo	8º Congresso Brasileiro de Mastozoologia	Eficiência alimentar do lobo-guará, <i>Chrysocyon brachyurus</i> (Illiger 1815): aspectos fisiológicos da espécie	Érica Gaspar da Silva, Aulus Cavaleri Carciofi, Flávio Henrique Guimarães Rodrigues	2015	Universidade do Estado do Rio de Janeiro Universidade Estadual Paulista Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal da Paraíba
Resumo	8º Congresso Brasileiro de Mastozoologia	Transmissão de parasitos na rede trófica: o exemplo do <i>Trypanosoma cruzi</i>	Fabiana Lopes Rocha	2015	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
Livro	IBAMA	Plano de ação para a conservação do lobo-guará	Rogério Cunha de Paula, Patrícia Medici, Ronaldo Gonçalves Morato	2007	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
Monografia		Avaliação da infecção por <i>Leishmania</i> spp. em canídeos silvestres e domésticos provenientes do Parque Nacional da Serra da Canastra e arredores - Minas Gerais	Grégor Azevedo de Salles Daflon	2012	Universidade Gama Filho
Monografia		Avaliação do potencial de dispersão de helmintos entre cães domésticos e canídeos silvestres no Parque Nacional da Serra da Canastra e entorno	Camylla Silva Pereira	2010	Universidade Paulista
Artigo	Comunicação e Saúde	Promoção da saúde na Serra da Canastra: Aliando preservação ambiental e saúde pública	Fabiana Lopes Rocha, Marcelo Ximenes Aguiar Bizerril	2015	Fundação Oswaldo Cruz Instituto Pró-Carnívoros Universidade de Brasília
Resumo	10th International Mammalogical Congress	Risk evaluation of parasite transmission between domestic dogs and maned wolves in Brazilian cerrado	Fabiana Lopes Rocha, Rogério Cunha de Paula, Nucharin Songsasen, Flávio H. G. Rodrigues, Ricardo Corassa Arrais, Jean Pierre Santos, Moema Camoleze, Marcelo Ximenes Bizerril, Ana Maria Jansen, Paulo Sérgio D'Andrea	2009	Instituto Pró-Carnívoros
Resumo	Anais do I Seminário de Pesquisa e Iniciação Científica do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade	Biologia e Ecologia do Lobo-Guará: Resultados Gerais de Cinco Anos de Estudo no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Flavio Henrique Guimarães Rodrigues, Nucharin Songsasen, Ronaldo Gonçalves Morato, Fabiana Lopes Rocha, Jean Pierre Santos, Ricardo Corassa Arrais, Katerinne Maria Spercoski, Marcelo Ximenes Bizerril, Manoel L. da Fontoura-Rodrigues, Eduardo Eizirik, Fernanda Calvancanti Azevedo, Joares A. May Jr., Rogério Cunha de Paula	2010	Universidade Federal de Minas Gerais Smithsonian's National Zoological Park Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Pró-Carnívoros Fundação Oswaldo Cruz Universidade Federal do Paraná Universidade de Brasília Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado Universidade de São Paulo
Resumo	1 reunião WDA Latin America	Deteção molecular de Hepatozoon canis em lobos guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) e em carrapatos (<i>Amblyomma tigrinum</i>) na região do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil.	R. C. Arrais, T. F. Martins, F. L. Rocha, J. P. Santos, J. A. May Jr, F. A. Cavalcanti, R. C. de Paula, R. G. Morato, F. G. Rodrigues, M. B. Labruna	2013	Universidade de São Paulo Instituto Pró-Carnívoros Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação Instituto Oswaldo Cruz Universidade Federal de Minas Gerais Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação

Resumo	Anais do I Seminário de Pesquisa e Iniciação Científica do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade	Estratégias para a Conservação do Lobo-Guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) na Região da Serra da Canastra, Minas Gerais	Rogério Cunha de Paula, Flávio H. G. Rodrigues, Ronaldo G. Morato, Eduardo Eizirik, Nucharin Songasen, Jean Pierre Santos, Joares A. May Junior, Fernanda C. de Azevedo, Carla Cruz Soare, Fabiana Lopes Rocha, Ricardo Corassa Arrais, Marcelo Ximenes Bizerril	2010	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Pró-Carnívoros Universidade Federal de Minas Gerais Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul Smithsonian Institution Universidade de São Paulo Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado Fundação Oswaldo Cruz Universidade de Brasília
Resumo	5th World Environmental Education Congress	Nature, culture and local history: the environmental education program of the maned-wolf conservation project in the Serra da Canastra, Brazil	Marcelo Ximenes A. Bizerril, Carla Cruz Soares, Jean Pierre Santos, Fabiana Lopes Rocha, Ricardo C. Arrais, Flávio H. G. Rodrigues, Rogério Cunha de Paula	2009	Universidade de Brasília Instituto Pró-Carnívoros Universidade Federal de Minas Gerais Centro Nacional de Pesquisas para os Predadores Naturais Universidade de São Paulo Instituto Pró-Carnívoros
Resumo	III Simpósio Brasileiro de Acarologia	Ocorrência de carrapatos (Acari: Ixodidae) em lobos-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) do Parque Nacional da Serra da Canastra e arredores, Minas Gerais, Brasil	R. C. Arrais, T. F. Martins, F. L. Rocha, J. P. Santos, J. A. May Jr, F. A. Cavalcanti, R. C. de Paula, R. G. Morato, F. G. Rodrigues, M. B. Labruna	2011	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de Minas Gerais Instituto Oswaldo Cruz Instituto Brasileiro de Medicina da Conservação
Resumo	The 10 th International Mammalogical Congress	Maned wolf conservation strategies in the Serra da Canastra region, Brazil	Rogério Cunha de Paula, Flávio Henrique G. Rodrigues, Ronaldo G. Morato, Eduardo Eizirik, Nucharin Songasen, Jean Pierre Santos, Joares A. May Junior, Fernanda C. de Azevedo, Fabiana L. Rocha, Ricardo Corassa Arrais, Marcelo Bizerril	2009	Instituto Pró-Carnívoros
Resumo	The 10 th International Mammalogical Congress	Spatial ecology of maned wolves (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) at Serra da Canastra National Park, Brazil	Fernanda Cavalcanti de Azevedo, Rogério C. de Paula, Joares A. May Jr, Jean Pierre Santos, Manoel L. da Fontoura-Rodrigues, Eduardo Eizirik, Flávio H.G. Rodrigues	2009	Programa de Conservação Mamíferos do Cerrado
Resumo	The 10 th International Mammalogical Congress	Health promotion at Serra da Canastra National Park: bringing together public health and environmental conservation	F. L. Rocha, R. C. Arrais, L. L. Pedrosa, J. P. Santos, F. H. G. Rodrigues, R. C. Paula, M. Camolze, A. M. Jansen, P. S. D'Andrea, M. X. Bizerril	2009	Fundação Oswaldo Cruz
Tese		Adequabilidade ambiental dos biomas brasileiros à ocorrência do lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) e efeitos da composição da paisagem em sua ecologia espacial, atividade e movimentação	Rogério Cunha de Paula	2016	Universidade de São Paulo
Reportagem	Américas	El rastreo del aguará guazú	Jeffrey P. Cohn	1983	Reportagem referente às pesquisas realizadas por James M. Dietz
Reportagem	Natural History	Grass roots of the maned wolf	James M. Dietz	1987	Smithsonian Institution
Dissertação		Seletividade e sazonalidade das presas consumidas pelo lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Diego Queirolo Morató	2001	Universidade de São Paulo
Artigo	Revista de Etologia	Behavioral repertoire of giant anteater (<i>Myrmecophaga tridactyla</i> , Linnaeus 1758) in nature at Serra da Canastra National Park, MG and in captivity at Curitiba Zoo, PR, Brazil	Alessandra Bertassoni, Lery C. Milléo Costa	2010	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul Instituto de Pesquisas Cananeia
Artigo	Edentata	Perception and popular reports about giant anteaters (<i>Myrmecophaga tridactyla</i> Linnaeus, 1758) by two Brazilian traditional communities	Alessandra Bertassoni	2012	Universidade de São Paulo
Resumo	IV Congresso Brasileiro de Mastozoologia	Comportamento de forrageamento em Tamanduás-Bandeiras (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>) cativos do zoológico de Curitiba e do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	A. Bertassoni, L. C. M. Costa	2008	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
Monografia		Comportamento alimentar e de forrageamento em Tamanduá-bandeiras (<i>Myrmecophaga tridactyla</i> , Linnaeus, 1758) cativo e de vida livre	Alessandra Bertassoni da Silva	2006	Pontifícia Universidade Católica do Paraná
Dissertação		Padrões de forrageamento do Tamanduá-Bandeira (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>) no Parque Nacional da Serra da Canastra: Dieta, comportamento alimentar e efeito de queimadas	Maria Auxiliadora Drumond	1992	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		Avaliação da relação entre distância média diária percorrida, área de vida e disponibilidade de energia para tamanduá-bandeira (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>) em savanas neotropicais	Alessandra Bertassoni da Silva	2010	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
Reportagem	Animal Business	O Tamanduá-Bandeira	Marcio Barizon Cepeda, Aline Braga Moreno, Sávio Freire Bruno	2017	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Universidade Federal Fluminense
Dissertação		Diversidade genética do Tamanduá-bandeira (<i>Myrmecophaga tridactyla</i> : Xenarthra, Mammalia) no Brasil e implicações para sua conservação	Camila Clozato Lara	2009	Universidade Federal de Minas Gerais
Livro	Instituto Pró-carnívoros	Um lugar chamado Canastra	Marcelo Bizerril, Carla Cruz Soares, Jean Pierre Santos	2008	Instituto Pró-Carnívoros
Dissertação		Área de vida e territorialidade do lobo-guará (<i>Chrysocyon brachyurus</i> Illiger, 1811) no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Luiz Filipe de Abreu Rosa Alves Bento	2013	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo		Cladistic analysis of Paraphasma (Phasmatodea: Pseudophasmatidae) highlights the importance of the phallic organ for phasmid systematics	Pedro I. Chiquetto-Machado; Eliana M. Cancellato	2021	Zoological Journal of the Linnean Society
Monografia		Taxonomic revision of Paraphasma Redtenbacher, 1906 (Phasmatodea, Pseudophasmatidae) based on phallic and external morphology	Pedro I. Chiquetto-Machado; Adriana C. Moraes; Eliana M. Cancellato	2022	Zootaxa
FLORA					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	Megadiversidade	A flora dos campos rupestres da Cadeia do Espinhaço	Alessandro Rapini, Patrícia Luiz Ribeiro, Sabrina Lambert, José Rubens Pirani	2008	Universidade Estadual de Feira de Santana, Universidade de São Paulo
Artigo	Novon	A New Species of Miconia (Melastomataceae) from Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil	Rosana Romero, Renato Goldenberg	1999	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Phytotaxa	A new species of Microlicia and a checklist of Melastomataceae from the mountains of Capitólio municipality, Minas Gerais, Brazil	Rosana Romero, Ana Flávia Alves Versiane	2014	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Genetic Resources and Crop Evolution	A quantitative assessment of genetic erosion in ipeacac (<i>Psychotria ipeacacuanha</i>)	Luiz Orlando de Oliveira, Ernane Ronie Martins	2002	Universidade Federal de Viçosa Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Annals of Botany	Accelerated diversification and functional trait evolution in Velloziaceae reveal new insights into the origins of the campos rupestres' exceptional floristic richness	Suzana Alcantara, Richard H. Ree, Renato Mello-Silva	2018	Universidade Federal de Santa Catarina Universidade de São Paulo Field Museum of Natural History
Artigo	Acta Botanica Brasiliica	Anatomia de raízes de Actinoccephalus (Koern.) Sano (Eriocaulaceae)	Vera Lucia Scatena, Aline Oriani, Paulo Takeo Sano	2005	Universidade Estadual Paulista Universidade de São Paulo
Artigo	Brazilian Archives of Biology and Technology	Anatomical Confirmation of Root Parasitism in Brazilian <i>Agalinis</i> Raf. Species (Scrophulariaceae)	Samira Ismael Elias, Vinicius Castro Souza, Beatriz Appezato-da-Glória	2001	Universidade Estadual de Campinas Universidade de São Paulo
Artigo	Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo	Annonaceae do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Aline Fernandes Pontes, Renato de Mello-Silva	2005	Universidade de São Paulo
Artigo	Rodriguésia	Apocynaceae s. str. do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Rosemeri Morokawa, André Olmos Simões, Luiza Sumiko Kinoshita	2013	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo	Asclepiadoideae (Apocynaceae) do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Maria Ana Farinaccio, Renato de Mello-Silva	2004	Universidade de São Paulo
Artigo	Harvard Papers in Botany	Barbacenia Lymansmithii (Velloziaceae)	Renato de Mello-Silva, Nanuza Luiza de Menezes	1999	Universidade de São Paulo
Artigo	Iheringia	Bignoniaceae Juss. no Parque Nacional da Serra da Canastra - Minas Gerais, Brasil	Veridiana Vizoni Scudeller	2004	Universidade Luterana do Brasil
Artigo	Brittonia	Bonamia eustachioi (Convolvulaceae), a new species from the Brazilian Cerrado and Caatinga	ANDRÉ LUIZ DA COSTA MOREIRA, ROBERTA KEYLA KOJIMA, ROSANGELA SIMÃO-BIANCHINI e TACIANA BARBOSA CAVALCANTI	2021	Instituto de Botânica de São Paulo
Artigo	Novon	Canastra, a New Genus of Paniceae (Poaceae, Panicoideae) Segregated from Arthropogon	Oswaldo Morrone, Fernando O. Zuloaga	2001	UPIS - Faculdades Integradas
Artigo	Functional Ecology	Carbon assimilation and habitat segregation in resurrection plants: a comparison between desiccation- and non-desiccation-tolerant species of Neotropical Velloziaceae (Pandanales)	Suzana Alcantara, Renato de Mello-Silva, Grazielle S. Teodoro, Kamila Drexelquer, David D. Ackerly, Rafael S. Oliveira	2015	Universidade de São Paulo University of California Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Natureza & Conservação	Challenges for the conservation of vanishing megadiverse reupland grasslands	Geraldo Wilson Fernandes, Newton P.U. Barbosa, Daniel Negreiros, Adriano P. Paglia	2014	Universidade Federal de Minas Gerais

Artigo	Rodriguésia	Chrysobalanaceae do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Paula Katiane Boesing Hensing, Rosana Romero	2010	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Revista Brasileira de Plantas Mediciniais	Conservação da poaia (<i>Psychotria ipecacuanha</i> Standl.): I-Estratégias de localização de populações e etnobotânica	E. R. Martins, L. O. Oliveira	2004	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Biodiversity and Conservation	Conservation assessment of cassava wild relatives in central Brazil	Marcelo F. Simon, Talita S. Reis, J. Moises Mendoza F., Thalysa K. M. Arqueújo, João B. A. Bringle Jr., Sérgio E. Noronha, Márcio L. L. Martins, Carlos A. S. Ledo, Marcos J. Silva, Alexandre B. Sampaio, Eraldo T. Matricardi, Aldicir Scaeriot	2018	Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia Universidade de Brasília Universidade Federal do Rio de Janeiro Universidade Federal de Lavras Universidade Federal de Goiás Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Artigo	Plant Soil	Coordination of rooting depth and leaf hydraulic traits defines drought-related strategies in the campos rupestres, a tropical montane biodiversity hotspot	Mauro Brum, Grazielle Sales Teodoro, Anna Abrahão, Rafael Silva Oliveira	2017	Universidade Estadual de Campinas Universidade Federal do Pará University of Western
Artigo	For Science	Distribuição de sempre-viva (<i>Paepalanthus</i> sp.) e canela-de-ema (<i>Vellozia squamata</i>) em mosaico vegetacional no Parque Nacional da Serra da Canastra, São Roque de Minas, MG	Liliani dos Reis Souza, Bruno Senna Corrêa, Moacir Alves Andriano, Wedley Gonçalves Veloso, Éder dos Reis Simões, Jéssica Elias Reis, Guilherme Henrique Rodrigues Rocha, Paulo Márcio Vieira Wild, Marília Nádia Coutinho Texeira, Marisa Brandão Rodrigues	2017	Instituto Federal de Minas Gerais Universidade de Uberaba Universidade Federal de Lavras Universidade Federal de Ouro Preto Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras do Alto São Francisco
Artigo	IX Encontro Interno & XIII Seminário de Iniciação Científica	Diversidade e conservação das espécies de <i>Vernonia</i> nos campos rupestres de Minas Gerais	Poliana Noronha Soares, Jimi Naoki Nakajima	2009	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Brazilian Journal of Biology	Ecological distribution of stream macroalgal communities from a drainage basin in the Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Southeastern Brazil	O. Necchi-Júnior, L. H. Z. Branco, C. C. Z. Branco	2003	Universidade Estadual Paulista Universidade Estadual do Centro-Oeste
Artigo	Plant Soil	Ecology and evolution of plant diversity in the endangered campo rupestre: a neglected conservation priority	Fernando A. O. Silveira, Daniel Negreiros, Newton P. U. Barbosa, Elise Buisson, Flávio F. Carmo, Daniel W. Carstensen, Abel A. Conceição, Tatiana G. Cornelissen, Livia Echternacht, G. Wilson Fernandes, Quella S. Garcia, Tadeu J. Guerra, Claudia M. Jacobi, José P. Lemos-Filho, Soizig Le Stradic, Leonor Patricia C. Morellato, Frederico S. Neves, Rafael S. Oliveira, Carlos E. Schaefer, Pedro L. Viana, Hans Lambers	2015	Universidade Federal de Minas Gerais Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse Instituto Prístino Universidade Estadual Paulista
Artigo	Revista Brasileira de Botânica	Espécies endêmicas do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Rosana Romero, Jimi Naoki Nakajima	1999	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Phytotaxa	Four new endemic species of <i>Hippeastrum</i> (Amaryllidaceae) from Serra da Canastra, Minas Gerais State, Brazil	Renata Souza de Oliveira, João Semir, Julio Henriette Antoinette Dutilh	2013	Universidade de São Paulo Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Revista Brasileira de Geomorfologia	Integração de Parâmetros Morfométricos e Imagem Aster para a Delimitação das Fitofisionomias da Serra da Canastra, Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Antonio Felipe Couto Junior, Vinicius Vasconcelos de Souza, Osmar Abilio de Carvalho Junior, Eder de Souza Martins, Otacilio Antunes Santana, Leonardo Figueiredo Freitas, Roberto Arnaldo Trancoso Gomes	2010	Universidade de Brasília Embrapa Cerrados
Artigo	Espaço & Geografia	Inventário das espécies vegetais na Serra da Canastra, Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Otacílio Antunes Santana, Osmar Abílio de Carvalho Júnior, Roberto Arnaldo Trancoso Gomes, Antônio Felipe Couto Júnior, Vinicius Vasconcelos de Souza, Sandro Nunes de Oliveira, Leonardo Figueiredo de Freitas, Renato Fontes Guimarães, Eder de Souza Martins	2011	Universidade Federal de Pernambuco Universidade de Brasília EMBRAPA Cerrados
Artigo	Revista Brasileira de Geomorfologia	Melastomataceae do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Rosana Romero, Angela B. Martins	2001	Universidade Federal de Uberlândia Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Flora	Morphology and anatomy of inflorescence and inflorescence axis in <i>Paepalanthus</i> sect. <i>Diphymene</i> Ruhlend (Eriocaulaceae, Poales) and its taxonomic implications	Marcelo Trovó, Thomas Stützel, Vera Lucia Scatena, Paulo Takeo Sano	2010	Universidade de São Paulo Ruhr University Universidade Estadual Paulista
Artigo	Plant Biology	Non-Euglossine Bees also function as Pollinators of <i>Sinningia</i> Species (Gesneriaceae) in Southeastern Brazil	I. SanMartin-Gajardo, M. Sazima	2004	Universidade Estadual Paulista
Artigo	Boletim do Herbarium Bradeanum	Notas em Piperaceae VIII - Piper canastrense L. F. Guim & M. Carvalho-Silva (Piperaceae) - Nova espécie para o Brasil	Elsie Franklin Guimarães, Micheline Carvalho-Silva	2005	Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Artigo	Novon	Notes on <i>Agalinis</i> (Scrophulariaceae) from Brazil	Vinicius Castro Souza, Samira Ismael Elias, Ana Maria Giulietti	2001	Universidade de São Paulo
Artigo	Plant Systematics and Evolution	Nuclear genome size variation in fleshy-fruited Neotropical Myrtaceae	Itaygara Ribeiro da Costa, Marcelo Carnier Dornelas, Eliana Regina Forni-Martins	2008	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Rodriguésia	O gênero <i>Habenaria</i> (Orchidaceae) na Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Bruno Moraes de Carvalho, Aline Joseph Ramalho, João Aguiar Nogueira Batista	2013	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Revista Brasileira de Botânica	Padrões de distribuição geográfica das espécies de <i>Chamaecrista</i> ser. <i>Chamaecrista</i> (Benth.) H. S. Irwin & Barneby, Leguminosae - Caesalpinioideae	Juliana Gastaldello Rando, José Rubens Pirani	2011	Universidade de São Paulo
Artigo	Hoehnea	Papilionoideae (Leguminosae) do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Fabiana Luiza Ranzato Filardi, Flávia Cristina Pinto Garcia, Valquíria Ferreira Dutra, Paula de Souza São-Thiago	2007	Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo	Piperaceae do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Micheline Carvalho-Silva, Elsie Franklin Guimarães	2009	Jardim Botânico de Brasília Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Artigo	Taxon	Plant diversification in the Espinhaço Range: Insights from the biogeography of <i>Minaria</i> (Apocynaceae)	Patricia Luz Ribeiro, Alessandro Rapini, Leilton S. Damascena, Cássio van den Berg	2014	Universidade Federal do Rio de Janeiro Universidade Estadual de Feira de Santana
Artigo	Australian Journal of Botany	Pollination biology of <i>Syngonanthus elegans</i> (Eriocaulaceae - Poales)	Aline Oriani, Paulo T. Sano, Vera L. Scatena	2009	Universidade Estadual de São Paulo Universidade de São Paulo
Artigo	Taxon	Proposal to change the conserved type of <i>Ipomoea</i> , nom. cons. (Convolvulaceae)	Lauren A. Eserman, Marc S.M. Sosef, Rosângela Simão-Bianchini, Timothy M.A. Utteridge, Juliana C.J. Barbosa, Maria Teresa Buril, Lars W. Chatrou, Keith Clay, Geadelande Delgado, Thibaut E. Desquilbet, Priscila P.A. Ferreira, José R. Grande Allende, Alexis L. Hernández, Guillermo Huerta-Ramos, Robert L. Jarret, Roberta K. Kojima, Sven Landrein, Juliana A.A.M. Lourenço, Ine De Man, Richard E. Miller, Sushant More, André L.C. Moreira, Ithe Mwanga-Mwanga, Stella Nhanala, Mayara Pastore, Fernanda S. Petrongari, Ponprom Pisuttimarn, Pimwadee Pornpongrungrueng, Joanna Rifkin, Francisco D.S. Santos, Vinod B. Shimpale, Simone S. Silva, John R. Stinchcombe, Paweena Traiperm, Liziane V. Vasconcelos, Ming Li Wang, Arthur Villordon, Jun Yang, G. Craig Yencho, Bettina Heider & Ana Rita G. Simões	2020	Instituto de Botânica de São Paulo e outros
Artigo	Taxon	Reestablishment and new circumscription of <i>Comanthera</i> (Eriocaulaceae)	Lara Regina Parra, Ana Maria Giulietti, Maria José Gomes de Andrade, Cássio van den Berg	2010	Toronto Independent High School Universidade Estadual de Feira de Santana
Artigo	19th World Congress of Soil Science, Soil Solutions for a Changing World	Soil-vegetation relationships in savanna landscapes of the Serra da Canastra Plateau, Minas Gerais, Brazil	Vinicius Vasconcelos de Souza, Antônio Felipe Couto Junior, Eder de Souza Martins, Adriana Reatto, Osmar Abilio de Carvalho Junior	2010	Universidade de Brasília Embrapa Cerrados
Artigo	Systematics and Biodiversity	Spatial analyses of the phylogenetic diversity of <i>Minaria</i> (Apocynaceae): assessing priority areas for conservation in the Espinhaço Range, Brazil	Patricia Luz Ribeiro, Alessandro Rapini, Uaira Catharina Soares e Silva, Tatiana Ungaretti Paleio Konno, Leilton Santos Damascena, Cássio van den Berg	2012	Universidade Estadual de Feira de Santana Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Acta Botanica Brasílica	Survey of bryophytes in Serra da Canastra National Park, Minas Gerais, Brazil	Dimas Marchi do Carmo, Denilson Fernandes Peralta	2016	Instituto de Botânica de São Paulo
Artigo	Systematic Botany	Taxonomic Considerations on <i>Metastelmatinae</i> (Apocynaceae) Based on Plastid and Nuclear DNA	Uaira Catharina Soares e Silva, Alessandro Rapini, Sigrid Liedt-Schumann, Patricia Luz Ribeiro, Cássio van den Berg	2012	Universidade Estadual de Feira de Santana University of Bayreuth
Artigo	Rodriguésia	Taxonomia do gênero <i>Macroprepilus</i> Perkins (Monimiaceae, Monimioideae)	Inês da Silva Santos, Ariane Luna Peixoto	2001	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Artigo	Flora	The movement of involucral bracts of <i>Syngonanthus</i> (Eriocaulaceae-Poales): Anatomical and ecological aspects	Aline Oriani, Vera Lucia Scatena	2008	Universidade Estadual Paulista

Artigo	Systematic Botany	Three New and Endemic Species of Eriocaulaceae from Serra da Canastra, Minas Gerais, Brazil	Livia Echternacht, Mariane da Silva Freitas e Marcelo Trovó	2021	Universidade Federal de Ouro Preto, Universidade Federal de Uberlândia e Universidade Federal do Rio de Janeiro
Artigo	Phytotaxa	Three new species of Habeneria (Orchidaceae) from Serra da Canastra, Minas Gerais, Brazil	João A. N. Batista, Bruno M. Carvalho, Aline J. Ramalho, Luciano B. Bianchetti	2010	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Novon	Two New Species of Oxypetalum (Asclepiadoideae, Apocynaceae) from Brazil	Maria Ana Farinaccio	2002	Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia Universidade de São Paulo
Artigo	Biochemical Systematics and Ecology	Variation in emetine and cephaline contents in roots of wild Ipecac (Psychotria ipecacuanha)	Ruth Maria Alves Garcia, Luiz Orlando de Oliveira, Maurílio Alves Moreira, Willian Silva Barros	2004	Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Rodriguésia	Vochysiaceae no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Deise Josely Pereira Gonçalves, Rosana Romero, Kiky Yamamoto	2013	Universidade Federal de Uberlândia Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Revista Brasileira de Botânica	Espécies endêmicas do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Rosana Romero, Jimi Naoki Nakajima	1999	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Kakteen und andere Sukkulente	Zur Systematik von Arthrocerus (Cactaceae: Cactoideae)	Diego Rafael Gonzaga	2022	Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Banner		Diversidade de Convolvulaceae no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Roberta Keyla Kojima & Rosângela Simão-Bianchini	2019	Instituto de Botânica de São Paulo
Banner		Ipomoea L. (Convolvulaceae) no Parna Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Roberta Keyla Kojima & Rosângela Simão-Bianchini	2018	Instituto de Botânica de São Paulo
Capítulo de Dissertação	Diversidade e ecologia de briófitas do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	A new species of <i>Lejeunea</i> sp. (Lejeuneaceae, Marchantiophyta), for Minas Gerais, Southeastern Brazil	Denilson Fernandes Peralta, Dimas Marchi do Carmo	2015	Instituto de Botânica de São Paulo
Capítulo de Tese	<i>Ingeae</i> Benth. (Leguminosae-Mimosoideae) no Estado de Minas Gerais, Brasil: Taxonomia, morfoanatomia de nectários extraflorais e padrões de distribuição geográfica	Distribuição geográfica, fitogeográfica, uso e conservação de <i>Ingeae</i> Benth (Leguminosae, Mimosoideae) no Estado de Minas Gerais, Brasil	José M. Fernandes	2011	Universidade Federal de Viçosa
Capítulo de Livro	Ecophysiology of Campos Rupestres Plants	Ecophysiology of Campos Rupestres Plants	Rafael S. Oliveira, Anna Abrahão, Caio Pereira, Grazielle S. Teodoro, Mauro Brum, Suzana Alcântara, Hans Lambers	2016	Universidade Estadual de Campinas University of Western Australia Universidade Federal de Lavras Universidade Federal de Santa Catarina
Capítulo de Dissertação	Diversidade e ecologia de briófitas do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Briófitas do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Dimas Marchi do Carmo, Denilson Fernandes Peralta	2015	Instituto de Botânica de São Paulo
Diagnóstico	Biota Minas	Diagnóstico do Conhecimento sobre a Biodiversidade no Estado de Minas Gerais - Subsídio ao Programa BIOTA MINAS	Gláucia Moreira Drummond, Cássio Soares Martins, Magda Barcelos Greco, Fábio Vieira	2009	Fundação Biodiversitas
Dissertação		A família Melastomataceae nas Serras do Município de Defidópolis, Minas Gerais, Brasil: Tratamento Sistemático, Distribuição nas Fitofisionomias e Comparação Florística	Marina Aparecida de Oliveira e Silva	2007	Universidade Federal de Uberlândia
Dissertação		Análise quantitativa da distribuição geográfica das espécies de pteridófitas ocorrentes no estado de Minas Gerais, Brasil	Thais Elias Almeida	2008	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		"Apocynaceae s. str. do Parque Nacional da Serra da Canastra (MG) e Anatomia Floral de <i>Condylocarpon isthmicum</i> (Vell.) A. DC. (Rauvolfioideae)"	Rosemeri Morokawa	2009	Universidade Estadual de Campinas
Dissertação		Asclepiadoideae (Apocynaceae) do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Maria Ana Farinaccio	2000	Universidade de São Paulo
Dissertação		Caracterização fitofisionômica em trecho de ocorrência de cerrado no Parque Nacional da Serra da Canastra (MG) e suas interações com a textura, profundidade e umidade do solo	Marcia Corrêa Vieira da Silva	2006	Universidade Estadual Paulista
Dissertação		Convolvulaceae do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Roberta Keyla Kojima	2019	Instituto de Botânica de São Paulo
Dissertação		Diversidade de algas verdes em crostas biológicas de solos do cerrado	Marcela Pahlhian Tralli	2015	Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"
Dissertação		Diversidade de cianobactérias em crostas biológicas e avaliação de perfil celulolítico e hemicelulolítico	Náthali Maria Machado de Lima	2016	Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"
Dissertação		Diversidade e Ecologia de Briófitas do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Dimas Marchi do Carmo	2015	Instituto de Botânica de São Paulo
Dissertação		Flora e Biogeografia de Eriocaulaceae da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Mariane da Silva Freitas	2018	Universidade Federal de Uberlândia
Dissertação		Mecanismos de aquisição e dinâmica de uso de recursos em espécies de Velloziaceae com estratégias hidráulicas contrastantes	Patrícia de Brito Costa	2015	Universidade Estadual de Campinas
Dissertação		Passiflora subgênero decaloba (DC.) RCHB. (Passifloraceae) no sudeste do Brasil	Michael Alvim Milward de Azevedo	2003	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Dissertação		Taxonomia do gênero <i>Macroprepus</i> Perkins (Monimiaceae, Monimioidae)	Inês da Silva Santos	2000	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Livro		Guia Prático: Melastomataceae do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Rosana Romero	1999	Universidade Estadual de Campinas
Monografia		Campos rupestres: Anatomia foliar de espécies do Parque Nacional da Serra da Canastra	Caroline Vitória Carossa	2014	Universidade Federal de Viçosa
Monografia		Composição florística de uma área de cerrado <i>stricto sensu</i> no município de Defidópolis (MG) e análise de similaridade florística de áreas de cerrado em Minas Gerais	Fabiano Santos Bernini	2010	Universidade Federal de Lavras
Monografia		Diversidade estrutural em plantas de campo rupestre	Caroline de Oliveira Tmoteo	2015	Universidade Federal de Viçosa
Monografia		Plantas do cerrado utilizadas pela população humana na zona de amortecimento do Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Bruno César França	2002	Universidade Federal de Lavras
Resumo	60º Congresso Nacional de Botânica	Anatomia Floral de <i>Condylocarpon isthmicum</i> (Vell.) A. DC. (Alyxae, Apocynaceae)	Rosemeri Morokawa, André Olmos Simões, Luiza Sumiko Kinoshita	2009	Universidade Estadual de Campinas Universidade de São Paulo
Resumo	XVIII International Botanical Congress	Correlations among stem and leaf traits in six rock-outcrop savanna species	G. S. Teodoro, A. L. Muler, R. S. Oliveira	2011	Universidade Estadual de Campinas
Pôster	64º Congresso Nacional de Botânica	Distribuição de epítetos pécticos em Bromeliaceae: relação entre forma e função tecidual de folhas com metabolismo CAM	Ana Sílvia F. P. Moreira, Ana Laura T. Costa, Isabella C. Cardoso, Denis C. Oliveira	2013	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	Jornada de Botânica da UFRPE	Aspectos morfológicos e anatômicos de <i>Evolvulus pterygophyllus</i> (Convolvulaceae) e suas implicações ecológicas.	Roberta Keyla Kojima, Rosângela Simão-Bianchini e Adriana H. Hayashi	2020	Instituto de Botânica de São Paulo
Resumo	VIII Simpósio de Restauração Ecológica: Desafio do processo frente à crise ambiental	Diversidade de Convolvulaceae no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil.	Roberta Keyla Kojima & Rosângela Simão-Bianchini	2018	Instituto de Botânica de São Paulo
Resumo	26ª Reunião Anual do Instituto de Botânica	Diversidade de Convolvulaceae no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil.	Roberta Keyla Kojima & Rosângela Simão-Bianchini	2019	Instituto de Botânica de São Paulo
Resumo expandido	II Seminário dos Estudantes de Pós-graduação	Distribuição de sempre-viva (<i>Paepalanthus</i> sp.) e canela-de-ema (<i>Vellozia squamata</i>) em mosaico vegetacional no Parque Nacional da Serra da Canastra, São Roque de Minas, MG	Liliam dos Reis Souza, Bruno Senna Corrêa, Moacir Alves Andriano, Wedley Gonçalves Veloso, Éder dos Reis Simões, Jessica Elias Reis, Guilherme Henrique Rodrigues Rocha, Paulo Márcio Vieira Wild, Marília Nádia Coutinho Teixeira, Marisa Brandão Rodrigues	2017	Instituto Federal Minas Gerais
Resumo	60º Congresso Nacional de Botânica	Diversidade, distribuição geográfica e conservação das espécies de <i>Mimosa</i> L. (Leguminosae-Mimosoideae) dos campos rupestres de Minas Gerais, Brasil	Valquíria Ferreira Dutra, Flávia Cristina Pinto Garcia, Luciano Paganucci de Queiroz	2009	Universidade Federal de Viçosa Universidade Federal de Santa Catarina
Resumo	5th International Conference on Comparative Biology of Monocotyledons	Ecophysiological Aspects of Neotropical Velloziaceae	Suzana Alcântara, Grazielle S. Teodoro, Rafael Oliveira, Renato Mello-Silva	2013	Universidade de São Paulo Universidade Estadual de Campinas
Resumo	I Simpósio Internacional de Botânica	Estratégias de uso de água de espécies de campo rupestre submetidas à exclusão de chuva	Grazielle Sales Teodoro, Caroline Signori Müller, Rafael Silva Oliveira	2012	Universidade Estadual de Campinas
Resumo expandido	56º Congresso Nacional de Botânica	Flora do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais: Piperaceae	Mocheleine Carvalho-Silva, Elsie Franklin Guimarães	2005	Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Resumo expandido	25ª Reunião Anual do Instituto de Botânica	<i>Ipomoea</i> (Convolvulaceae) no PARNA Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Roberta Keyla Kojima & Rosângela Simão-Bianchini	2018	Instituto de Botânica de São Paulo
Resumo	63º Congresso Nacional de Botânica	O metabolismo fotossintético de duas espécies de <i>Tillandsia</i> da Serra da Canastra, uma rupícola e outar epífita	Isabella Christina Cardoso, Ana Laura Torrano Costa, Denis Coelho de Oliveira, Ana Sílvia Franco Pinheiro Moreira	2012	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo		Perfil metabólico, desrepleção de extratos de <i>Aldama</i> la Llave (Asteraceae) e inibição das enzimas ciclooxigenase e lipoxigenase	Danniele Priscylla Vasconcelos Faleiro	2014	Universidade de São Paulo
Resumo	49th Annual Meeting Bonito-MS, Brasil	Plant diversification in Brazilian "campos rupestres"	S. Alcântara, R. Ree, R. Mello-Silva	2012	Universidade de São Paulo Field Museum of Natural History - Botany
Resumo	64º Congresso Nacional de Botânica	Relação entre composição tecidual e conteúdo hídrico foliar de duas espécies de Bromeliaceae simpátricas da Serra da Canastra	Ana Laura T. Costa, Denis C. Oliveira, Isabella C. Cardoso, Ana Sílvia F. P. Moreira	2013	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	49th Annual Meeting of the Association for Tropical Biology	Seasonal cycles of leaf desiccation and rehydration of a vascular resurrection plant under contrasting water availabilities at the Brazilian "Campos Rupestres"	Grazielle Sales Teodoro, Todd E. Dawson, Adam G. West, José Carmelo de Reis Junior	2012	Universidade Estadual de Campinas University of California University of Cape Town
Resumo	XI Congresso Latinoamericano de Botânica	Structure and Functional Diversity in Communities of Velloziaceae (Pandanales)	Suzana de Fátima Alcântara, Renato de Mello-Silva, David D. Ackerly	2014	Universidade de São Paulo University of California Berkeley
Resumo	52º Congresso Nacional de Botânica	Taxonomia do gênero <i>Macroprepus</i> Perkins (Monimiaceae, Monimioidae)	Inês da Silva Santos, Ariane Luna Peixoto	2001	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Tese		A família Asteraceae no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Jimi Naoki Nakajima	2000	Universidade Estadual de Campinas

Tese		A família Melastomataceae no Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Risana Romero	2000	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Biologia da Polinização e Reprodução de espécies de Melastomataceae do Parque Nacional da Serra da Canastra (MG)	Carla Magioni Fracasso	2008	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Campos naturais do Cerrado: Caracterização, Ecologia e Conservação	Bruna Helena de Campos	2023	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Caracterização cariotípica de espécies de <i>Vernonia</i> Schreb. (Asteraceae: Vernonieae) com técnicas de diferencial longitudinal de cromossomos (Bandamentos e hibridação de DNA <i>in situ</i>)	Vanessa Mancuso de Oliveira	2008	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Efeitos de secas extremas na fenologia, crescimento e desempenho ecofisiológico de espécies nativas de campo rupestre	Grazielle Sales Teodoro	2014	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Estudo dendrológico na Mata da Casca D'Anta - Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Ana Luiza Puntel Mota	1984	Universidade Federal de Viçosa
Tese		Estudos citotaxonomias em espécies do gênero <i>Vernonia</i> Schreb. (Asteraceae: Vernonieae)	Vanessa Mancuso de Oliveira	2005	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Filogenia e variabilidade genética de <i>Minaria</i> (Apocynaceae): implicações para biogeografia e conservação da Cadeia do Espinhaço	Patrícia Luz Ribeiro	2011	Universidade Estadual de Feira de Santana
Tese		Ingeae Benth. (Leguminosae, Mimosoideae) no Estado de Minas Gerais, Brasil: Taxonomia, morfoanatomia de nectários extraflorais e padrões de distribuição geográfica	José Martins Fernandes	2011	Universidade Federal de Viçosa
Tese		O gênero <i>Hippeastrum</i> Herb. (amaryllidaceae) no Brasil: Evidência de Evolução Reticulada e Análise de Caracteres Florais	Renata Souza de Oliveira	2012	Universidade Estadual de Campinas
Tese		Revisão Taxonômica do grupo <i>Vriesea platytera</i> Gaudich. (Bromeliaceae)	Ricardo Loyola de Moura	2011	Universidade Federal do Rio de Janeiro
Tese		Sistemática de Paepalanthoideae (Eriocaulaceae)	Marcelo Trovó Lopes de Oliveira	2010	Universidade de São Paulo
Dissertação		Análises Ultraestruturais, Moleculares e Proteômicas Associadas à Tolerância à Dessecação em Sementes de Candeia (<i>Eremanthus erythropappus</i>) de Diferentes Regiões do Cerrado em Minas Gerais	Allan de Freitas Magalhães; José Márcio Rocha Faria	2015	Universidade Federal de Lavras
Tese		Sistemática, evolução e biologia reprodutiva de <i>Utricularia</i> com ênfase para <i>Utricularia amethystina</i> Salzm. Ex A.St.-Hil. & Girard (Lentibulariaceae)	Cristine Gobbo Menezes	2015	Universidade Estadual Paulista
Tese		Viguiera Kunth (Asteraceae, Heliantheae) na América do Sul e sistemática das espécies do Brasil	Mara Angelina Galvão Magenta	2006	Universidade de São Paulo
Trabalho de Conclusão de Curso		Relação entre os elementos texturais do solo (areia, silte e argila), a biomassa de gramíneas e fitofisionomias abertas do Parque Nacional da Serra da Canastra	Karyna Oliveira Arantes	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Trabalho de Conclusão de Curso		Estimativa de biomassa herbácea de fitofisionomias abertas do cerrado utilizando o método do disco de queda	Murilo Arthur da Silva Nascimento	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Rodriguésia	<i>Passiflora</i> L. subgênero decolorata (DC.) Rchb. (Passifloraceae) na Região Sudeste do Brasil	Michaele Alvim Milward-de-Azevedo, José Fernando A. Baumgratz	2004	Universidade Federal do Rio de Janeiro Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Relatório Técnico		Avaliação da vegetação de áreas do Parque Nacional da Serra da Canastra	Rosana Romero, Jimi Naoki Nakajima	2006	Universidade Federal de Uberlândia
Dissertação		Annonaceae do Distrito Federal e do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Aline Fernandes Pontes	2003	Universidade de São Paulo
Resumo	V Conferencia Internacional de Leguminosas	Phytogeography of <i>Mimosa</i> of Campos Rupestres of Minas Gerais (Brazil) and phylogeography of <i>Mimosa radula</i> Benth.	Valquíria F. Dutra, Flávia C. P. Garcia, Luiz Orlando de Oliveira	2010	Universidade Federal de Viçosa
Resumo	V Conferencia Internacional de Leguminosas	<i>Mimosa</i> L. (Leguminosae-Mimosoideae) in the campos rupestres of Minas Gerais, Brazil	Valquíria F. Dutra, Flávia C. P. Garcia, Luciano P. Queiroz	2010	Universidade Federal de Viçosa Universidade Estadual de Feira de Santana
Tese		Redelimitação e revisão de <i>Syngonanthus</i> Sect. <i>Euleris</i> (Bong. Ex Koern) Ruhland - Eriocaulaceae -	Lara Regina Parra de Lazzari	2000	Universidade de São Paulo
Tese		Sistemática de <i>Comanthera</i> e de <i>ymgonanthus</i> (Eriocaulaceae)	Livia Echternachtr Andrade	2012	Universidade de São Paulo
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	A invasão do campim-meloso (<i>Melinis minutiflora</i> , Poaceae) no PNSC (MG): causas do seu sucesso e sugestões para manejo	Rodrigo C. Printes, Junio A. Santos-Silva, Rodrigo Matta-Machado	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Inflência do intervalo de queimadas sobre a estrutura das populações e padrão espacial de <i>Paepalanthus polyanthus</i> (Eriocaulaceae) no PNSC, MG	Sávio J. M. Oliveira, Débora L. Silvano, Isabela C. Tôrres	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Levantamento preliminar da flora do PNSC, MG	Renata D. Andrade, Débora L. Silvano, Júlio A. Lombardi, Alexandre Salino	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Padrão espacial de uma população de <i>Paepalanthus polyanthus</i> no PNSC, MG	Renata S. S. Lima, Débora L. Silvano, José Eugênio C. Figueira	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação	UNESP	BIOLOGIA DA POLINIZAÇÃO DE <i>Utricularia</i> neotitoides A.St.-Hil. & Girard (LENTIBULARIACEAE)	Hugo Dolzan	2021	UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO
Dissertação	Universidade Estadual de Campinas	Rubiaceae-Rubioidae Verdc. Do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais. Brail	Marcela Firens da Silveira	2010	Universidade Estadual de Campinas
Artigo	Nature	Microbiomas de Velloziaceae de solos pobres em fósforo das <i>campos rupestres</i> - um hotspot de biodiversidade	Antonio PedroCamargo; Rafael SoaresCorrea de Souza; Patrícia de Brito Costa; Isabel RodriguesGerhardt; Ricardo Augusto Dante; Grazielle Sales Teodoro; Anna Abrahão; Hans Lambers; Marcelo FalsarellaCarazzolle; Marcel Huntemann; Alicia Clum; Brian Foster; Bryce Foster; Simon Roux; Krishnaveni Palaniappan; NehaVarghese; Supratim Mukherjee; T. B. K. Reddy; Chris Daum; Alex Copeland; L.-Min A. Chen; Natalia N. Ivanova; Nikos C. Kyripides; Christa Pennacchio; Emiley A. Eloe-Fadrosh; Paulo Arruda; Rafael SilvaOliveira	2019	Universidade de Campinas
Dissertação	Universidade de Mogi das Cruzes	O Clado Pachira (Bombacoideae, Malvaceae) no Sudeste do Brasil	Thais Mendes de Macedo	2015	Universidade de Mogi das Cruzes
Artigo	Universidade de Viçosa; Universidade Federal do Espírito Santo	<i>Mimosa</i> L. (Leguminosae-Mimosoideae) dos campos rupestres de Minas Gerais, Brasil	Valquíria Ferreira Dutra e Flávia Cristina Pinto Garcia	2014	Universidade de Viçosa; Universidade Federal do Espírito Santo
Artigo	Brittonia	Three new species of <i>Mimosa</i> sect. <i>Mimosa</i> (Leguminosae, Mimosoideae) from the campos rupestres of Minas Gerais, Brazil	Valquíria Ferreira Dutra e Flávia Cristina Pinto Garcia	2013	Universidade de Viçosa; Universidade Federal do Espírito Santo
Artigo	Kew Bulletin	Two new species and one new variety of <i>Mimosa</i> sect. <i>Habbasia</i> (Leguminosae:Mimosoideae) from Central Brazil	Valquíria Ferreira Dutra e Flávia Cristina Pinto Garcia	2012	Universidade de Viçosa; Universidade Federal do Espírito Santo
FOGO					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Resumo expandido	5ª Simpósio Sul-Americano sobre Controle de Incêndios Florestais	Comparação de dados de área queimada obtidos por sensores remotos TM e MODIS no Parque Nacional Serra da Canastra, MG	Etienne Tourigny, Helena França, Carlos Nobre	2011	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Artigo	Journal of Environmental Management	An evaluation of contemporary savanna fire regimes in the Canastra National Park, Brazil: Outcomes of fire suppression policies	Eugênia Kelly Luciano Batista, Jeremy Russel-Smith, Helena França, José Eugênio Côrtes Figueiro	2018	Universidade Federal de Minas Gerais Charles Darwin University Universidade Federal do ABC
Artigo	Floresta	Análise de ações de prevenção e combate aos incêndios florestais em unidades de conservação do cerrado	Cláudio Augusto Pereira, Nilton César Fiedler, Marcelo Brilhante de Medeiros	2004	Universidade de Brasília Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia
Artigo	Climatologia e Estudos da Paisagem	Atuação da coordenação geral de proteção ambiental - CGPRO na prevenção e combate a incêndios florestais em unidades de conservação federais	Livia Carvalho Moura, Adler Guilherme Viadana	2012	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
Artigo	Floresta e Ambiente	Avaliação do Combate aos Incêndios Florestais no Parque Nacional da Serra da Canastra	Simone Rodrigues de Magalhães, Gumercindo Souza Lima, Guido Assunção Ribeiro	2011	Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Cerne	Avaliação dos incêndios florestais ocorridos no Parque Nacional da Serra da Canastra - Minas Gerais	Simone Rodrigues de Magalhães, Gumercindo Souza Lima, Guido Assunção Ribeiro	2011	Universidade de São Paulo Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Ambiência	Avaliação espaço-temporal dos incêndios florestais no Parque Nacional Serra da Canastra no período de 1991 a 2011	Gustavo Puga Lemes, Eraildo Aparecido Trondoli Matricardi, Olívia Bueno Costa, Fabrício Assis Leal	2014	Universidade de Brasília
Trabalho Completo	XI Seminário de Pós-Graduação em Geografia da UNESP de Rio Claro	Contextualização do problema de incêndios florestais atribuídos à causa humana no Parque Nacional da Serra da Canastra MG	Livia Carvalho Moura	2011	Universidade Estadual Paulista
Artigo	Biodiversidade Brasileira	Estratégias de integração entre pesquisa e manejo do fogo no Parque Nacional da Serra da Canastra como parte do desenvolvimento de um Programa de Manejo Integrado do Fogo	Rogério Oliveira Souza, Caroline Zatta Fiekler, Matheus Gonçalves dos Reis, Sávio Freire Bruno, Paola Vieira Ribeiro, Cristina Martins Simões Carvalho	2016	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Universidade Federal de São Carlos Universidade Federal Fluminense Faculdade de Iguatama
Artigo	Anais XVI Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	Focos de queimadas em unidades de conservação	Camila Ribeiro Corrêa, Rômulo Carlos Carneiro Alencar	2013	Fundação Educacional Vale do São Francisco Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
Artigo	Biodiversidade Brasileira	Implementação do Programa Piloto de Manejo Integrado do Fogo em três Unidades de Conservação do Cerrado	Isabel Belloni Schmidt, Clara Baringo Fonseca, Maxmiller Cardoso Ferreira, Margarete Naomi Sato	2016	Universidade de Brasília
Artigo	Ciência Florestal	Incêndios florestais no Parque Nacional da Serra da Canastra: Desafios para a conservação da biodiversidade	Marcelo Brilhante de Medeiros, Nilton Cezar Fiedler	2003	Instituto Terra Brasília Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia Universidade de Brasília
Artigo	For Science	Incêndios florestais no Parque Nacional da Serra da Canastra e a implementação de manejo integrado do fogo	Amanda Avelina Carvalho Silva, Junia Maria Cota Vidal, Ricardo Alexandre da Silva, Gustavo Augusto Lacorte	2018	Instituto Federal de Minas Gerais
Artigo	XVII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada e I Congresso Nacional de Geografia Física	Mapeamento tempo-especial das queimadas no Parque Nacional da Serra da Canastra e suas relações com as zonas de planejamento	Cassiano Gustavo Messias, Marcos Cesar Ferreira	2017	Universidade Estadual de Campinas

Artigo	IV Seminário dos Estudantes de Pós-Graduação	O índice de haines utilizado como ferramenta de prevenção e detecção de focos de calor e de desenvolvimento de incêndios: Uma revisão sistemática da literatura	Elaine Gonçalves da Costa, Carlos Fernando Lemos, Hygor Aristides Victor Rossini, Neimar Freitas Duarte	2018	Instituto Federal de Minas Gerais Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Anais do III Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação	O Parque Nacional da Serra da Canastra e a ocorrência de incêndios florestais	Guido Assunção Ribeiro, Gumerindo Souza Lima, Leandro de Siqueira	2002	Universidade Federal de Viçosa
Resumo expandido	Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil	Queimadas no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG: 1973 e 1975	Cleber dos Santos Luiz, Helena França, Joaquim Maia-Neto	2007	Centro Universitário SENAC Universidade de Taubaté Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Artigo	Anais da Academia Brasileira de Ciências	The influence of fire on the assemblage structure of foraging birds in grasslands of the Serra da Canastra National Park, Brazil	Matheus G. Reis, Caroline Z. Fieker, Manoel M. Dias	2016	Universidade Federal de São Carlos
Capítulo de Livro	Ecology and Conservation of Mountaintop	Fire in Rupestrian Grasslands: Plant Response and Management	José Eugênio Côrtes Figueira, Katia Torres Ribeiro, Mariene Cardoso Ribeiro, Claudia Maria Jacobi, Helena França, Ana Carolina de Oliveira Neves, Abel Augusto Conceição, Fabiana Alves Mourão, Jumara Marques Souza, Carlos Abraham de Knecht Miranda	2016	Universidade Federal de Minas Gerais Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Instituto Biotrópicos
Dissertação		Fogo no Parque Nacional da Serra da Canastra/MG: Abordagem dos aspectos fisiográficos e humanos na concepção de uma proposta de Manejo Integrado de Fogo	Livia Carvalho Moura	2013	Universidade Estadual Paulista
Dissertação		Ocorrência de incêndios florestais e educação ambiental nos parques abertos à visitação pública em Minas Gerais	Gínia César Bontempo	2006	Universidade Federal de Viçosa
Dissertação		Proposta de manejo integrado do fogo no Parque Nacional da Serra da Canastra	Rogério Oliveira Souza	2017	Instituto Federal de Minas Gerais
Dissertação		Renovação da biomassa em campos nativos de cerrado sob atuação de regimes de fogo e suas influências no uso e seleção de habitat pelo galito (Alecturus tricolor Vieillot, 1816) no Parque Nacional da Serra da Canastra	Carolina Sant'Anna de Oliveira	2017	Universidade Federal Fluminense
Livro		Fogo na Canastra - Reflexões sobre o fogo no Cerrado	Sávio Freire Bruno	2015	Universidade Federal Fluminense
Monografia		Análise e mapeamento dos incêndios florestais de 2010 no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Sávio Freire Bruno	2014	Instituto Federal Sudeste de Minas Gerais
Monografia		Análise e mapeamento dos incêndios florestais de 2010 no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Paola Vieira Ribeiro Vilas Boas	2004	Universidade Federal de Lavras
Monografia		Ocorrências de raios no Parque Nacional da Serra do Cipó (MG) e no Parque Nacional da Serra da Canastra (MG)	Lis Maciel Ferreira	2008	Universidade de Taubaté
Monografia		Zonamento de riscos de incêndios para o Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	Amanda de Oliveira Santos	2017	Centro Universitário do Planalto de Araxá
Pôster e Resumo expandido	V Simpósio Sul-Americano sobre controle de incêndios florestais	Comparação de dados de área queimada obtidos por sensores remotos TM e MODIS no Parque Nacional Serra da Canastra, MG	Etienne Tourigny, Helena França, Carlos Nobre	2011	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais Universidade Federal do ABC
Resumo	XIII Congresso de Ecologia	Fire promoted opportunity for native grasses in a grassland invaded by <i>Melinis minutiflora</i> P. Beauv. (Poaceae)	Caroline Zatta Fieker, Cassiano Aimerê Dorneles Welker, Matheus Gonçalves dos Reis, Leonardo dos Santos Ambrosio, Sávio Freire Bruno	2017	Universidade Federal de São Carlos Universidade Federal de Uberlândia Universidade Federal Fluminense
Pôster	Seminário de Manejo Integrado do Fogo	Incêndios no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG: Contexto histórico, refime de fogo, desafios e soluções	E.K.L. Batista, J. Russell-Smith, J.E.C. Figueira, C.N. Berlink	2017	Universidade Federal de Minas Gerais Charles Darwin University Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Resumo	I Encontro de Riscos ambientais do Campo das Vertentes e II Encontro de Prática de Ensino e Estágio Supervisionado	Análise das queimadas no Parque Nacional Serra da Canastra - MG	Tereza Beatriz Oliveira Soares, Fernanda Cristina Resende, Gabriel Pereira	2013	Universidade Federal de São João del-Rei
Resumo	VI International Conference on Forest Fire Research	Analysis of forest fire occurred in the Parque Nacional da Serra da Canastra - Minas Gerais, Brazil	Simone Rodrigues de Magalhães, Gumerindo Souza Lima, Guido Assunção Ribeiro	2010	Universidade Federal de Viçosa
Resumo expandido	3º Workshop de Engenharia de Biossistemas	Monitoramento da Biodiversidade em áreas de queimadas controladas no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG: Estudos preliminares relativos ao manejo integrado do fogo (MIF)	Ricardo da Silva Gomes, Daphne Chelles Marins, Sávio Freire Bruno	2017	Universidade Federal Fluminense
Resumo expandido	Annals of the International Symposium of Ecology	Responses of four birds to fire in the riparian environments of upper São Francisco River, Serra da Canastra, Brazil	Isabella L. D. Cunha, Matheus G. Reis, Caroline Z. Fieker, Sávio F. Bruno, Manoel Martins Dias	2016	Universidade Federal de São Carlos Universidade Federal Fluminense
Tese		Efeitos do fogo sobre assembleias de aves do Cerrado	Matheus Gonçalves dos Reis	2015	Universidade Federal de São Carlos
Tese		Impactos e realidade dos incêndios florestais nas unidades de conservação brasileiras	Gínia César Bontempo	2011	Universidade Federal de Viçosa
Trabalho Universitário		Ocorrência de incêndios florestais em parques nacionais e estaduais abertos à visitação no estado de Minas Gerais	Gínia César Bontempo	2004	Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Elsevier	Costs and effectiveness of public and private fire management programs in the Brazilian Amazon and Cerrado	A.S. Oliveira, B.S. Soares-Filho, U. Oliveira, R. Van der Hoff, S.M. Carvalho-Ribeiro, A. R. Oliveira, L.C. Scheepers, B.A. Vargas, R.G. Rajão	2021	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Elsevier	Modeling fuel loads dynamics and fire spread probability in the Brazilian Cerrado	Ubirajara Oliveira, Britaldo Soares-Filho, William Leles de Souza Costa, Leticia Gomes, Mercedes Bustamante, Heloisa Miranda	2021	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	Frontiers in Forest and Global Change	Determinants of Fire Impact in the Brazilian Biomes	Ubirajara Oliveira, Britaldo Soares-Filho, Mercedes Bustamante, Leticia Gomes, Jean P. Ometto e Raoni Rajão	2022	Universidade Federal de Minas Gerais, Universidade de Brasília, Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Resumo expandido	V Simpósio Brasileiro de Geomática	Identificação de cicatrizes de queimadas através de técnicas de sensoriamento remoto em imagens orbitais da plataforma landsat 8	JULLIA BASAGLIA DE LIMA, CLAUDIA VANESSA DOS SANTOS CORRÊA	2022	Universidade do Estado de Minas Gerais - Unidade Passos
Artigo	Anais XV Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	Validação de focos de queimadas no Cerrado em imagens TM/Landsat-5	Silvia Cristina de Jesus, Alberto W Setzer, Fabiano Morelli	2011	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E HIDROLOGIA					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	OBSERVATORIUM: Revista Eletrônica de Geografia	Avaliação morfológica de detritos selecionados no Rio Santo Antônio na Serra da Canastra e entorno	Araujo, P.M.S.; RODRIGUES, S. C.	2023	Universidade Federal de Uberlândia
Capítulo de livro	Observatório do Semi-Árido	Avaliação morfológica de sedimentos do Rio Santo Antônio no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG e entorno	DRIGUES, S. C. In: José Faício Sobrinho; Emanuel Lindemberg Silva	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Trabalho de conclusão de curso de graduação	Universidade Federal de Uberlândia	Avaliação morfológica de sedimentos da bacia hidrográfica do Rio Santo Antônio - Serra da Canastra (MG)	Paula Meirilane Soares de Araújo	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Caderno de Geografia	Análise comparativa de geocoberturas em três vertentes no Chapadão do Diamante, Serra da Canastra-MG, Brasil	Thalita Isabela Silva Martins Nazar e Sílvio Carlos Rodrigues	2020	Universidade Federal de Uberlândia Instituto Terra Brasília
Artigo	Ra'e Ga	Análise da fragmentação da paisagem do Parque Nacional da Serra da Canastra e de sua zona de amortecimento - MG	Amanda Alves dos Santos, Maria Márcia Magela Machado	2015	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	XVII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada e I Congresso Nacional de Geografia Física	Análise descritiva de nascentes do Rio São Francisco, no Chapadão Diamante, na Serra da Canastra - MG	Gilander Allan da Silva, Renato Emanuel Silva, Sílvio Carlos Rodrigues	2017	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	XI Simpósio Nacional de Geomorfologia	Aplicação do índice RDE (Relação Declividade x Extensão) e perfil longitudinal do Ribeirão da Mata, Serra da Canastra - MG	M. S. Araújo, S. C. Rodrigues	2016	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Revista do Departamento de Geografia - USP	Aspectos morfoestruturais e morfoescurais da Serra da Canastra e entorno (MG)	Dhulia Alves de Souza, Sílvio Carlos Rodrigues	2014	Universidade Federal de Uberlândia Universidade de São Paulo
Artigo	Revista Brasileira de Geociências	Caracterização estrutural de um segmento da rampa lateral de Capitólio, limite norte da nappe de Passos (MG)	Tiago Eloi de Souza Sérgio dos Santos, Luiz Sérgio Amarante Simões	2009	Universidade Estadual Paulista
Artigo	XVII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada e I Congresso Nacional de Geografia Física	Chapadão do Diamante, Serra da Canastra - MG: Um olhar sobre a geodiversidade	Thalita Isabela Silva Martins Nazar, Gilander Allan da Silva, Sílvio Carlos Rodrigues	2017	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	XV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Compartimentação do Relevo da Região da Serra da Canastra e Entorno a partir de Técnicas de Geoprocessamento	Dhulia Alves de Souza, Sílvio Carlos Rodrigues	2013	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	XI Simpósio Nacional de Geomorfologia	Dinâmica hidrogeomorfológica em duas vertentes na Serra da Canastra: Estudo preliminar da infiltração e exfiltração	G. Allan-silva, J. S. Queiroz, R. E. Silva, S. C. Rodrigues	2016	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	XVI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Estratégias de geoconservação: Inventariação e quantificação do patrimônio geomorfológico no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Marina Silva Araújo, Sílvio Carlos Rodrigues	2015	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Caderno de Geografia	Estudo geomorfológico da folha topográfica Vargem Bonita - MG: esboço dos padrões de relevo	Anna Carolina Barcelos, Sílvio Carlos Rodrigues	2020	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	II Encontro Luso-Afro-Americano de Geografia Física e Ambiente	Geopatrimônio na Serra da Canastra (Minas Gerais - Brasil): Uma abordagem preliminar	Sílvio Carlos Rodrigues, Lilian Carla Moreira Bento, Kamila Cristina Silva	2018	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Revista Brasileira de Geomorfologia	Integração de Parâmetros Morfométricos e Imagem Aster para a Delimitação das Fitofisionomias da Serra da Canastra, Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Antonio Felipe Couto Junior, Vinicius Vasconcelos de Souza, Osmas Abilio de Carvalho Junior, Eder de Souza Martins, Otacilio Antunes Santana, Leonardo Figueiredo Freitas, Roberto Arnaldo Trancoso Gomes	2010	Universidade de Brasília Embrapa Cerrados
Artigo	Mercator	Mapeamento e análise de geocoberturas no Chapadão do Diamante - MG - Brasil	Thalita I S Martins, Sílvio Carlos Rodrigues	2019	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	XV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Mapeamento de Processos Erosivos no Parque Nacional da Serra da Canastra, Alta Bacia do São Francisco, a partir de Imagens Google Earth	Cassiano Gustavo Messias, Danilo Francisco Trovó Garófalo, Marcos César Ferreira, Marta Felícia Marujo Ferreira	2013	Universidade Estadual de Campinas Universidade Federal de Alfenas
Artigo	XV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Mapeamento do Patrimônio Geomorfológico do Setor Leste do Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Marina Silva Araújo, Sílvio Carlos Rodrigues	2013	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Caderno de Geografia	Parque Nacional Serra da Canastra (Minas Gerais - Brasil): proposta de painel interpretativo	Lilian Carla Moreira Bento, Thalita Isabela Silva Martins Nazar	2020	Universidade Federal de Uberlândia

Artigo	Anais do IV Simpósio Brasileiro de Patrimônio Geológico e II Encontro Luso-Brasileiro de Patrimônio Geomorfológico e Geoconservação	Proposta de análise espacial do fluxo turístico em pontos de interesse geológico na região da Serra da Canastra, Minas Gerais	Ítalo Sousa de Sena, Luciano José Alvarenga	2017	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal de Ouro Preto
Artigo	Natural Resources	Public Use and Landscape Analysis in the Serra da Canastra National Park, Brazil: A Geospatial Approach	Marcos Cicarini Hott, Luiz Otávio Moras Filho, Marco Aurélio Leite Fontes, Aline Aparecida Silva Pereira, Cláudia de Oliveira Gonçalves Nogueira, Luis Marcelo Tavares de Carvalho, Luis Antônio Coimbra Borges, João Cesar de Resende, Mauro Antonio Homem Antunes	2016	Universidade Federal de Lavras Embrapa Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Artigo	Revista Brasileira de Geomorfologia	Relevo do Chapadão do Diamante, Serra da Canastra/MG, Brasil: compartimentação e análise a partir dos aspectos geomorfométricos	Thalitta Isabella Silva Martins Nazar, Sílvio Carlos Rodrigues	2019	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	19th World Congress of Soil Science, Soil Solutions for a Changing World	Soil-vegetation relationships in savanna landscapes of the Serra da Canastra Plateau, Minas Gerais, Brazil	Vinicius Vasconcelos de Souza, Antônio Felipe Couto Junior, Eder de Souza Martins ,Adriana Reatto, Osmar Abílio de Carvalho Junior	2010	Universidade de Brasília Embrapa Cerrados
Artigo	Geophysics	Kimberlite exploration at Serra da Canastra province, Brazil	Paulo T. L. Menezes, Mauricio D. M. Garcia	2007	Universidade do Estado do Rio de Janeiro MDMGARCIA Servicos de Geologia Ltda
Artigo	International Journal Semiarid	Avaliação morfofoscópica de sedimentos do Rio Santo Antônio no Parque Nacional da Serra da Canastra – MG e entorno	Paula Meirilane Soares de Araújo e Sílvio Carlos Rodrigues	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Capítulo de Livro	Geopatrimônio - Geoconhecimento, Geoconservação e Geoturismo: Experiências em Portugal e na América Latina	Avaliação qualitativa dos impactos às nascentes e ao Geopatrimônio do Parque Nacional da Serra da Canastra	Gilander Alan Silva, Thalitta Isabela Silva Martins Nazar, Renato Emanuel Silva, Sílvio Carlos Rodrigues	2018	Universidade Federal de Uberlândia
Capítulo de Livro	Os Desafios da Geografia Física na Fronteira do Conhecimento - XVII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Chapadão do Diamante, Serra da Canastra – MG: um olhar sobre a geodiversidade	Thalitta Isabela Silva Martins Nazar, Gilander Allan da Silva, Sílvio Carlos Rodrigues	2017	Universidade Federal de Uberlândia
Dissertação		Caracterização estrutural de um segmento da rampa lateral de Capitólio, limite norte da nappe de Passos (MG)	Tiago Elói de Souza Sêrio dos Santos	2007	Universidade Estadual Paulista
Dissertação		Avaliação do impacto ambiental de ação antropogênica sobre as águas da cabeceira do Rio São Francisco	Kelen Juliana Soares	2006	Universidade de Ribeirão Preto
Dissertação		Classificação das formas de terreno e a sua relação com os solos do Chapadão do Zagala, Serra da Canastra - MG	Vinicius Vasconcelos	2011	Universidade de Brasília
Dissertação		Estudo geomambiental da região da Serra da Canastra - MG: potencialidades e restrições ao uso turístico	Camilla Natália Ramos de Almeida	2014	Universidade de São Paulo
Dissertação		Estudo geomambiental da região da Serra da Canastra	Camilla N. R. Almeida	2014	Universidade de São Paulo
Dissertação		Representações espaciais: Parque Nacional da Serra da Canastra	Geize Serrat de Souza Campos Rodrigues	2001	Universidade de São Paulo
Monografia		Aplicação do índice SPI (Stream Power Index) na região da Serra da Canastra-MG como subsídio às análises geomorfométricas: um estudo de caso da Bacia do Alto Curso do Rio São Francisco e Bacia do Rio Samburá	Marina Silva Araújo	2015	Universidade Federal de Uberlândia
Monografia		Reconhecimento e caracterização de unidades de paisagem na região da Serra da Canastra (MG): uma abordagem a partir das estruturas horizontal e vertical	Mariana Fonseca Mauro	2013	Universidade Federal de Minas Gerais
Resumo Expandido	18º Congresso Nacional de Meio Ambiente	A Importância do Trabalho de Campo no Ensino de Geografia: o Caso do Trabalho de Campo no Entorno do Lago de Furnas e na Serra da Canastra, Minas Gerais.	Gabriel Victor Simpson do Amaral, Ivan Ignacio Pimentel, André Batista de Nogueiras	2021	Universidade Federal de São João Del Rei
Resumo	10th International Conference on Geomorphology	Correlation between geochemical parameters and topography of geocovers of quartzitic relief at tropical area: study case in Serra da Canastra, Brazil	Thalitta Nazar, Sílvio Rodrigues, Fabiana Santos e Geize Rodrigues	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	XVIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Estrada na Serra da Canastra e seus impactos em nascente	Gilander Allan da Silva, Sílvio Carlos Rodrigues	2019	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	8º Congresso Nacional de Geomorfologia	Sazonalidade e alteração da localização em nascentes do Rio São Francisco, Serra da Canastra, Minas Gerais, Brasil	Gilander Allan da Silva, Sílvio Carlos Rodrigues	2017	Universidade Federal de Uberlândia
Resumo	Simpósio de Integração Acadêmica	Sequestro de carbono no solo da nascente simbólica do rio São Francisco antes e depois da seca de 2014	Bruna Mariane Diniz Alves, Marhúne Atoe Balidotto, Débora Durães Almeida, Viviane Augusta Ramos Dias Pascoal	2015	Universidade Federal de Viçosa
Reportagem	Ciência Hoje	Serra da Canastra: de mar a montanha	Lucio Cartanheira de Moraes, Hildor José Seer	2015	Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
TCC		A Geobotânica da sub-bacia Ribeirão da Capivara, no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG, mediante os mapeamentos de uso e cobertura do solo e do índice de vegetação	Carlos André Martins Ferreira	2021	Universidade de São Paulo
TCC		Avaliação morfofoscópica de sedimentos da bacia hidrográfica do Rio Santo Antônio – Serra da Canastra (MG)	Paula Meirilane Soares de Araújo	2022	Universidade Federal de Uberlândia
Tese		Dinâmica hidrogeomorfológica e cenários sazonais em nascentes do Rio São Francisco, na Serra da Canastra, Minas Gerais	GILANDER ALLAN DA SILVA	2019	Universidade Federal de Uberlândia
Tese		O Chapadão do Diamante na Serra da Canastra/MG, Brasil: caracterização geomorfológica e análise integrada do meio físico a partir de dados multifontes	Thalitta Isabela Silva Martins Nazar	2018	Universidade Federal de Uberlândia
Tese		Províncias Diamantíferas de Minas Gerais: uma proposta para a caracterização de populações de diamantes típicas como subsídio à Certificação Kimberley	Leila Benitez	2009	Universidade Federal de Minas Gerais
Tese		AS FORMAÇÕES SUPERFICIAIS DO CHAPADÃO DO DIAMANTE - SERRA DA CANASTRA: Contributos Geoquímicos, Físicos e Geocronológicos	Fabiana Cristina dos Santos	2021	Universidade Federal de Uberlândia
Trabalho Completo		Análise geográfica da Serra da Canastra: ênfase ou estudo de caso	Diego Alves de Oliveira, Mireille Paula Machado, Gabriel Augusto da Silva Chaves, Júlio César Alves de Oliveira	2007	Universidade Federal de Uberlândia
Trabalho Completo	XVI Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada	Comparação entre dados dos satélites rapideye e landsat 8 para determinação do índice de vegetação por diferença normalizada (ndvi) no Chapadão do Diamante na Serra da Canastra, Minas Gerais	THALLITA ISABELA SILVA MARTINS, SÍLVIO CARLOS RODRIGUES	2015	Universidade Federal de Uberlândia
Trabalho Completo	XIV Encontro Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Geografia	Predição de unidades de mapeamento pedológico usando imagens aerogamaespectrométricas	Diego Fernandes Terra Machado, Francisco Sérgio Bernardes Ladeira	2021	Universidade Estadual de Campinas
Trabalho Completo	II Encontro Nacional de Grupos PET Geografia	Serra da Canastra: ênfase ou estudo de caso	Diego Alves de Oliveira, Mireille Paula Machado, Gabriel Augusto da Silva Chaves, Júlio César Alves de Oliveira	2007	Universidade Federal de Uberlândia
Dissertação		Contribuição ao manejo e à restauração da zona de recuperação no Parque Nacional da Serra da Canastra (MG), com referência especial aos incêndios, por meio de geoprocessamento	Cibele Lima Barreto	1999	Universidade Estadual Paulista
Dissertação		Mapeamento das áreas suscetíveis à fragilidade ambiental na alta bacia do rio São Francisco, Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Cassiano Gustavo Messias	2014	Universidade Estadual de Campinas
Resumo	14º SINAGEO – Simpósio Nacional de Geomorfologia	Evidências de inversão da topografia na região da Serra da Canastra/MG	Machado, Diego F.T. ; Ladeira, Francisco S.B.	2023	Universidade de Campinas
Resumo	Conferência Regional de Geomorfologia. Capadócia, Turquia	Paleo-Surfaces and Topographic inversion in Serra da Canastra - MG, Brasil	Machado, Diego F.T. ; Ladeira, Francisco S.B.	2023	Universidade de Campinas
Resumo	XXIII Congresso Latino Americano de Ciência do Solo/ XXXVII Congresso Brasileiro de Ciência do Solo	Características e evolução do perfil de um latossolo vermelho na Serra da Canastra - MG	Machado, Diego F.T. ; Ladeira, Francisco S.B.	2023	Universidade de Campinas
Resumo	I Reunião Brasileira de Micromorfologia de Solos	Caracterização micromorfológica de um latossolo vermelho associado a paleo-superfície sul-americana na região da Serra da Canastra - MG	Diego F.T. Machado ¹ , Thaís N. Fioravanti ¹ , Francisco S.B. Ladeira	2022	Escola Superior de Agricultura Luis de Queiroz da Universidade de São Paulo
Artigo	Caderno de Geografia	Dinâmica Hídrica do solo de fitofisionomia de Campo Limpo do Parque Nacional da Serra da Canastra-MG	Jefferson Gomes Confessor; Lara Luiza Silva; Sílvio Carlos Rodrigues	2024	Universidade Federal de Uberlândia
Tese	Instituto de Geografia	Dinâmica Hidrogeomorfológica de Vertentes do Chapadão do Diamante Serra da Canastra-MG	Jefferson Gomes Confessor	2023	Universidade Federal de Uberlândia
LIMNOLOGIA					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	Acta Limnológica Brasiliensis	Características limnológicas da bacia do Alto Rio São Francisco, Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais	O. Necchi-Júnior, L. H. Z. Branco, C. C. Z. Branco	2000	Universidade Estadual Paulista Centro Universitário de Rio Preto
Artigo	XIV Congresso Brasileiro de Limnologia	Aplicabilidade do Protocolo de Avaliação Rápida para campos rupestres da Serra da Canastra, MG, Brasil	Daniel Prewiatelli, Cristiane Freitas de Azevedo Barros, Eliana Aparecida Panarelli, Clever Nogueira Borges, Marcelo Pessoa de Oliveira, Allynson Takehiro Fujita, Paulo Henrique Costa Corgosinho, Carlos Eduardo Falaivina da Rocha	2013	Universidade do Estado de Minas Gerais International Centre for Education, Capacity Building and Applied Research in Water Universidade de São Paulo
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Comparação da comunidade zooplancônica litorânea em regiões com e sem bancos de macrófitas <i>Mayaca silowiana</i> (Mayacaceae)	Magda K. B. Greco	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
Artigo	3º Simpósio de Especialistas em Operação de Centrais Hidrelétricas	Monitoramento da qualidade da água de sete reservatórios pertencentes à Furnas Centrais Elétricas S.A.	Cleber Cunha Figueiredo	2002	Furnas Centrais Elétricas S.A.
Relatório	Ecologia e manejo de vida silvestre	Características limnológicas da região crenal do Rio São Francisco - no PNSC, MG: Primeira aproximação	Sávio J. M. Oliveira, Débora L. Silvano, Francisco A. R. Barbosa, Marcos C. F. Pereira, Nicolae Galdean	1997	Universidade Federal de Minas Gerais
SÓCIO-AMBIENTAIS					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Relatório Técnico	Embrapa	Análise Comparativa do Meio Físico e Socioeconômico de Três Municípios com Parques Florestais: Araponga, Caparaó e São Roque de Minas-MG	Thomas Corrêa e Castro da Costa, Liovanio Marciano da Costa	2005	Embrapa Solos
Artigo	IX Encontro Nacional da Associação de Pós-Graduação e Pesquisa em Geografia	Importância do conhecimento local na conservação da biodiversidade em unidades de conservação	Livia Carvalho Moura, Maria Inez Paganí	2011	Universidade Estadual Paulista
Trabalho Completo	XVI Encontro Nacional de Geógrafos	Manejo participativo no Parque Nacional da Serra da Canastra/MG	Livia Carvalho Moura, Maria Inez Paganí	2010	Universidade Estadual Paulista

Artigo	Revista Científica Eletrônica de Engenharia Florestal	Memorial Ambiental da População Rural da Zona de Amortecimento do Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Lucas Guilda Soares, Renato Luiz Grisi Macedo, Jozébio Esteves Gomes, Joaquina Souza Rodrigues Póvoa	2005	Universidade Federal de Lavras Faculdade de Ensino Superior e Formação Integral
Artigo	II Encontro Nacional dos Grupos Programa de Educação Tutorial da Geografia	Serra da Canastra: Ênfase ou estudo de caso	Diego Alves de Oliveira, Mirelle Paula Machado, Gabriel Augusto da Silva Chaves, Jiló César Alves de Oliveira	2007	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	II Encontro de Grupos de Pesquisa "Agricultura, Desenvolvimento Regional e Transformações Socioespaciais"	Tem gente no parque: Um estudo sobre agricultura e áreas protegidas nas nascentes do rio São Francisco - Serra da Canastra Minas Gerais	Cristiano Barbosa, João Cleps Júnior	2006	Universidade Federal de Uberlândia
Artigo	Áreas Protegidas e Inclusão Social: Tendências e Perspectivas	Turismo, parques e povos: a subversão histórica dos entornos "rurais"	Bruno Pereira Bedim	2007	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		A regularização fundiária no Parque Nacional da Serra da Canastra e a expropriação camponesa: da baioneta à ponta da caneta	Gustavo Henrique Cepolini Ferreira	2013	Universidade de São Paulo
Dissertação		Entre a regulação e a emancipação social: desafios à continuidade do lugar frente ao Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Vanessa Samora Ribeiro Fernandes	2012	Universidade Federal de Minas Gerais
Dissertação		Produtores rurais e parque nacional: um estudo de caso na Serra da Canastra - MG	Lyria Chaves de Andrade Oliveira	1992	Universidade Federal de Lavras
Dissertação		Territórios de vida e trabalho dos pequenos produtores de queijo da Serra da Canastra: Um estudo sobre a relação entre produção camponesa e espaços naturais protegidos nas nascentes do Rio São Francisco, Minas Gerais	Cristiano Barbosa	2007	Universidade Federal de Uberlândia
Monografia		A criação do Parque Nacional da Serra da Canastra, MG, e sua influência no equilíbrio ecológico e social	Carlos Felipe Mendes Araújo Silva	2014	Centro Universitário da Fundação Educacional de Guaxupé
Monografia		Conhecimento local e manejo participativo no Parque Nacional da Serra da Canastra, MG	Livia Carvalho Moura	2010	Universidade Estadual Paulista
Monografia		Tutela jurídica dos direitos culturais no parque nacional da serra da canastra	Jéssica Cristiele Madeira	2018	Universidade do Estado de Minas Gerais - Unidade Passos
Monografia		O processo judicial coletivo como instrumento pacificador dos conflitos no parque nacional da serra da canastra	Carolina de Castro Bueno	2018	Universidade do Estado de Minas Gerais - Unidade Passos
Relatório		O desafio da proteção e tutela dos direitos culturais na serra da canastra: uma questão de direitos coletivos	Ana Célia Querino	2017	Universidade do Estado de Minas Gerais - Unidade Passos
Resumo	pósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada e I Congresso Nacional de Geografia	Utilização do Sensoriamento Remoto na Avaliação do Antropismo no Parque Nacional da Serra da Canastra - MG	Lorrany Horacio Penoni; Frederico Pahlm Ribeiro Gonçalves; Jairo Rodrigues Silva; Cecília Félix Andrade Silva; Filipe Machado França; Ricardo Souza Cavalcanti	2017	Universidade de Campinas - SP
Dissertação		Desterritorialização e Conflitos em Parques de Minas Gerais	Paulo Ricardo de Andrade Coimbra	2019	Universidade Federal de São João del-Rei
TURISMO					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Artigo	Caminhos de Geografia	O município de Delfinópolis, MG, e o desenvolvimento do setor turístico no espaço geográfico	Carlos Eduardo Fonseca	2012	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
Artigo	Anais XVII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto	Modelo de Multicritério Aditivo na análise da aptidão ao uso público do Parque Nacional Serra da Canastra	Marcos Cigarini Hott, Luiz Otávio Moras Filho, Marco Aurélio Leite Fontes, Aline Aparecida Silva Pereira, Cláudia de Oliveira Gonçalves Nogueira, Luis Marcelo Tavares de Carvalho	2015	Universidade Federal de Lavras Embrapa Gado de Leite
Monografia	V Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação	Análise da aplicação das metodologias de avaliação da capacidade de carga nas unidades de conservação brasileiras	Wilson de Souza, Maria da Penha Padovan	2006	Faculdade Saberes
Artigo	Revista Brasileira de Ecoturismo	Análise dos fatores motivacionais e determinantes no processo de decisão de compra do consumidor turístico no entorno do Parque Nacional da Serra da Canastra na região de São Roque de Minas (MG)	A. C. M. Costa, M. R. Peres-Jr, M. C. Prado, R. F. Silva	2010	Instituto Federal de Minas Gerais Universidade de Deusto
Artigo	VI Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação	Análise dos fatores motivacionais e determinantes no processo de decisão de compra do consumidor turístico no entorno do Parque Nacional da Serra da Canastra na região de São Roque de Minas (MG)	A. C. M. Costa, M. R. Peres-Jr, M. C. Prado, R. F. Silva	2009	Instituto Federal de Minas Gerais Universidade de Deusto
Resumo expandido	I Jornada Científica e VI FIPA do CEFET Bambuí	Caracterização do consumidor turístico que visita o Parque Nacional da Serra da Canastra na região de São Roque de Minas / MG	Miguel R. Peres Júnior, Michellia C. do Prado, Ronaldo F. Silva, Ana Cristina M. Costa	2008	Centro Federal de Educação Tecnológica de Bambuí
Artigo	Revista Brasileira de Ecoturismo	Parques Nacionais Brasileiros: relação entre Planos de Manejo e a atividade ecoturística	Anderson Alves Santos	2011	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais
Artigo	Anais do IV Simpósio Brasileiro de Patrimônio Geológico e II Encontro Luso-Brasileiro de Patrimônio Geomorfológico e Geoconservação	Proposta de análise espacial do fluxo turístico em pontos de interesse geológico na região da Serra da Canastra, Minas Gerais	Ítalo Sousa de Sena, Luciano José Alvarenga	2017	Universidade Federal de Minas Gerais Universidade Federal de Ouro Preto
Artigo	Natural Resources	Public Use and Landscape Analysis in the Serra da Canastra National Park, Brazil: A Geospatial Approach	Marcos Cigarini Hott, Luiz Otávio Moras Filho, Marco Aurélio Leite Fontes, Aline Aparecida Silva Pereira, Cláudia de Oliveira Gonçalves Nogueira, Luis Marcelo Tavares de Carvalho, Luis Antônio Coimbra Borges, João Cesar de Resende, Mauro Antonio Homem Antunes	2016	Universidade Federal de Lavras Embrapa Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Artigo	8º Encontro de Geógrafos de América Latina	Relevo, paisagem e o potencial turístico no Parque Nacional da Serra da Canastra	Sílvia Carlos Rodrigues, Marlon Rogério Rocha, Audilene Almeida de Moura	2001	Universidade Federal de Uberlândia
Dissertação		Certificação de percurso e plano interpretativo de uma rota ecoturística na região do Parque Nacional da Serra da Canastra	Conrado Oliveira de Pádua Andrade	2015	Universidade do Estado de Minas Gerais
Dissertação		Uso público recreativo em Unidades de Conservação: corridas de aventura	Carolina Teixeira Bartoletti	2016	Universidade de São Paulo
Monografia		Plano de uso público do Parque Nacional da Serra da Canastra	Sâmia Borges dos Santos	2009	Universidade Federal de Lavras
Resumo expandido	II Seminário dos Estudantes de Pós-graduação	Avaliação de impactos ambientais decorrentes do turismo ecológico no Parque Nacional Serra da Canastra, São Roque de Minas – MG	Izabela Tassar Évora Leite, Leticia Aparecida Cruvinel, Ludmila M.F. G. de Camargos, Mariza Brandão Rodrigues, Nayara Nogueira Silva, Bruno Senna Corrêa	2017	Instituto Federal de Minas Gerais
Resumo expandido	Monitoring and Management of Visitors in Recreational and Protected Areas	Recreational use in Natural Protected Areas: Adventure Races	Carolina Teixeira Bartoletti, Teresa Cristina Magro	2016	Universidade de São Paulo
Tese		Concessão ou terceirização de serviços turísticos em parques nacionais brasileiros: Incentivo ao aumento de receitas	Anderson Alves Santos	2010	Universidade Federal de Lavras
Tese		Trabajo de investigación de los elementos del sistema de gestión del destino turístico - Parque Nacional de la Sierra de la Canastra em Brasil	Lilieres Peixoto de Souza Pereira	2007	Universidad Antonio de Nebrija
Monografia		Avaliação do potencial turístico do Parque Nacional da Serra da Canastra - Minas Gerais / Brasil	Izabela Conceição Aparecida Moura	2014	Fundação Educacional Vale do São Francisco
Artigo	Revista Brasileira de Geografia Física	Biomá Cerrado: Fragilidades e potencialidades socioambientais de um projeto de trilha no PNSC	Daniela Rocha Teixeira Riendet Costa; Ana Luiza de Souza Marcondes; Gabriel de Oliveira Machado; Gabriel Wilson Lorena Florêncio; Guilherme Prado Alves; Janine Ameku Neves; Kleber Barcelar Santos; Michel Yasuyuki Geijma Junior; Natália Barbosa Fernandes; Nivea Adriana Dias Pons; Rafael Bitencourt Benassi	2020	Universidade Federal de Itajubá
UNIDADES DE CONSERVAÇÃO					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Reportagem	Jornal da Ciência	A Serra da Canastra e a desproteção ambiental no Cerrado	Ricardo Bomfim Machado	2008	Programa Cerrado-Pantanal da Conservação Internacional
Dissertação		Plano de Manejo: Uma análise crítica do processo de planejamento das unidades de conservação federais	Rodrigo Bacellar Mello	2008	Universidade Federal Fluminense
Monografia		Sistema Nacional de Unidades de Conservação: Onde melhorar?	Amanda Quina Navegantes	2013	Universidade Gama Filho
Dissertação	Universidade Estadual de Ponta Grossa	As Territorialidades da Educação Ambiental no Sistema Federal de Unidades de Conservação da Natureza	Marcio Ricardo Ferla	2018	Universidade Estadual de Ponta Grossa
ARQUEOLOGIA					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Relatório de Prospecção		Relatório de prospecções realizadas no Parque nacional da Serra da Canastra	André Prous	2014	Universidade Federal de Minas Gerais
QUEIJO CANASTRA					
DOCUMENTO	FONTE	TÍTULO	AUTORES	ANO	INSTITUIÇÃO
Resumo	V Simpósio Internacional de Microbiologia e Biotecnologia	Lactic Acid Bacteria Propection from Canastra and Serro Artisanal Minas Cheese for the Biotechnological Application	JEIRA, S.A.M.; KEGELE, C.S.; PINTO, C.O.; FERREIRA, C.L.L.F.; RIBEIRO, RODRIGO BACELLAR MELLO	2021	Universidade Federal de Viçosa
Resumo	V Simpósio Internacional de Microbiologia e Biotecnologia	Protease Activity of Fungi Isolated From Canastra Minas Cheese	LOPES, I. L.; SILVA, M. L.; QUEIROZ, J.H.; MARTIN, J.G.P.	2021	Universidade Federal de Viçosa
Dissertação	Programa de Pós-Graduação em Microbiologia Agrícola	Propriedades Biotecnológicas de <i>Geotrichum candidum</i> isolado de queijo minas artesanal da canastra	Dallia Luzia de Oliveira Soares	2023	Universidade Federal de Viçosa
Dissertação	Programa de Pós-Graduação em Microbiologia Agrícola	Caracterização de Fungos Filamentosos do Queijo Minas Artesanal da Região da Canastra	Isabel Cristina da Rocha César	2019	Universidade Federal de Viçosa
Dissertação	Programa de Pós-Graduação em Microbiologia Agrícola	Micobiota Core de Queijos de Leite Cru Produzidos na Região da Serra da Canastra	João Marcos Maia Silva	2020	Universidade Federal de Viçosa
Dissertação	Programa de Pós-Graduação em Microbiologia Agrícola	Bioprospecting of Enzymes From Fungi Isolated from Canastra Cheeses for Industrial Application	Isabelle Lima Lopes	2022	Universidade Federal de Viçosa
Artigo de Revisão	MDPI- Fermentation	Underexplored Potential of Lactic Acid Bacteria Associated with Artisanal Cheese Making in Brazil: Challenges and Opportunities	Bianca de Oliveira Hosken; Gilberto Vinícius Melo Pereira; Thamylls Thuany Mayrink Lima; João Batista Ribeiro; Walter Coelho Pereira de Magalhães Júnior and José Guilherme Prado Martin	2023	Universidade Federal de Viçosa

Artigo	Frontiers in Microbiology	Seasonal Variation in the Canastra Cheese Mycobiota	José Guilherme Prado Martin; João Marcos Maia Silva; Isabel Cristina da Rocha César; Meiriele da Silva; Samara Aparecida Santana; Tomás Gomes Reis Veloso; Jonas Guimarães e Silva; Celia Lucia de Luces Fortes Ferreira; John Leech and Paul D. Cotter	2023	Universidade Federal de Viçosa
Artigo	Helyon	Filamentous fungi in artisanal cheeses: A problem to be avoided or a market opportunity?	Jose Guilherme Prado Martin; Paul D. Cotter	2023	Universidade Federal de Viçosa
Monografia	Universidade Federal de Viçosa	Fungos de Queijos Artesanais da Serra da Canastra com Potencial Bioprotetor	Lucas da Silva Lopes	2022	Universidade Federal de Viçosa
Monografia	Universidade Federal de Viçosa	Isolamento e Atividade Proteolítica de Fungos de Queijos Maturados da Região da Serra da Canastra	Samara Aparecida Santana	2020	Universidade Federal de Viçosa