

Autores dos capítulos do livro

As formigas Poneromorfas do Brasil

Jacques H. C. Delabie
Rodrigo M. Feitosa
José Eduardo Serrão
Cléa S. F. Mariano
Jonathan D. Majer
(orgs.)

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

DELABIE, JHC., *et al.*, orgs. Autores dos capítulos do livro: As formigas Poneromorfas do Brasil. In: *As formigas poneromorfas do Brasil* [online]. Ilhéus, BA: Editus, 2015, pp. 463-467. ISBN 978-85-7455-441-9. Available from SciELO Books <<http://books.scielo.org>>.



All the contents of this work, except where otherwise noted, is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo o conteúdo deste trabalho, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença [Creative Commons Atribuição 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo el contenido de esta obra, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia [Creative Commons Reconocimiento 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Autores dos capítulos do livro As formigas Poneromorfas do Brasil

Adolfo da Silva-Melo

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências. Rio Claro, SP.
adolfoants@yahoo.com.br

Alexander V. Christianini,

Universidade Federal de São Carlos, Departamento de Ciências Ambientais, Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade. Sorocaba, SP.
avchrist@ufscar.br

Aline Silva

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus, BA.
asilva1@uesc.br

Ana Flávia Ribeiro do Carmo

Laboratório de Mirmecologia
Centro de Pesquisas do Cacau - CEPLAC
Caixa Postal 7
45600-970 Itabuna - Bahia - Brasil

Ananza Mara Rabello

Universidade Federal de Lavras, Departamento de Biologia, Setor de Ecologia e Conservação, Programa de Pós-Graduação em Ecologia Aplicada, Laboratório de Ecologia de Formigas. Lavras, MG.
ananzamr@gmail.com

Anibal Ramadan Oliveira

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, Laboratório de Entomologia. Ilhéus, BA.
aroliveir@gmail.com

Antônio César Medeiros de Queiroz

Universidade Federal de Lavras, Departamento de Biologia, Setor de Ecologia e Conservação, Programa de Pós-Graduação em Ecologia Aplicada, Laboratório de Ecologia de Formigas. Lavras, MG.
queirozacm@gmail.com

Arrilton Araujo

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia – Centro de Biociências. Natal, RN.
arrilton@gmail.com

Benoit Jean Bernard Jahyny

Universidade Federal do Vale do São Francisco, Colegiado de Ciências Biológicas. Petrolina, PE.
benoit.jahyny@univasf.edu.br

Bhrenno Maykon Trad

Universidade Federal da Grande Dourados, Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, Programa de Pós Graduação em Entomologia e Conservação da Biodiversidade, Laboratório de Ecologia de Hymenoptera. Dourados, MS.
crabrowasp@gmail.com

Boris Yagound

Université Paris-Nord, Laboratoire d'Ethologie Expérimentale et Comparée. Villetaneuse, France.
boris.yagound@hotmail.fr

Brian L. Fisher

California Academy of Sciences, Departamento de Entomologia. San Francisco, California, Estados Unidos
bfisher@calacademy.org

Carla Rodrigues Ribas

Universidade Federal de Lavras, Departamento de Biologia, Setor de Ecologia e Conservação, Laboratório de Ecologia de Formigas. Lavras, MG.
crribas@gmail.com

Carlos Priminho Pirovani

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus, BA.
pirovani@uesc.br

Carlos Roberto F. Brandão

Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, Laboratório de Hymenoptera. São Paulo, SP.
crfbrand@usp.br

Chantal Poteaux

Université Paris-Nord, Laboratoire d'Éthologie Expérimentale et Comparée. Villetaneuse, France.
poteaux@leec.univ-paris13.fr

Cléa dos Santos Ferreira Mariano

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, U.P.A. Laboratório de Mirmecologia CEPEC/CEPLAC. Ilhéus, BA.
camponotu@hotmail.com

Deisylane Garcia

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia, Centro de Biociências. Natal, RN.
Garciaeisylane.garcia@gmail.com

Dina Lillia Oliveira de Azevedo

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia, Centro de Biociências. Natal, RN
dinalillia@gmail.com

Dominique Fresneau

Laboratoire d'Éthologie Expérimentale et Comparée, EA 4443, Université Paris 13. Villetaneuse, France
dominique.fresneau@leec.univ-paris13.fr

Edilberto Giannotti

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências. Rio Claro, SP.
edilgian@rc.unesp.br

Fabian Camilo Prada-Achiardi

Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales. Bogotá D.C., Colombia.
fcpradaa@unal.edu.co

Fábio Souto Almeida

Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Departamento de Ciências do Meio Ambiente, Instituto Três Rios. Três Rios, RJ.
fbio_almeida@yahoo.com.br

Fabrizio B. Baccaro

Universidade Federal do Amazonas, Departamento de Biologia. Manaus, AM.
fbaccaro.ecolab@gmail.com

Flavia Esteves

California Academy of Sciences, Departamento de Entomologia. San Francisco, California, Estados Unidos
flaviaesteves@gmail.com

Fernando Fernández

Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales. Bogotá D.C., Colombia.
ffernandezca@unal.edu.co

Freddy Ruben Bravo Quijano

Universidade Estadual de Feira de Santana, Departamento de Ciências Biológicas. Feira de Santana, BA.
fbravo@uefs.br

Frederico Siqueira Neves

Universidade Federal de Minas Gerais, Laboratório de Ecologia de Insetos/LEI, ICB. Belo Horizonte, MG.
fred.neves@gmail.com

Gabriel Santos Silva

Universidade Federal da Grande Dourados, Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, Programa de Pós Graduação em Entomologia e Conservação da Biodiversidade, Laboratório de Ecologia de Hymenoptera. Dourados, MS.
gabrielbiouesb@gmail.com

Gabriela P. Camacho

Universidade Federal do Paraná, Setor de Ciências Biológicas, Departamento de Zoologia, Programa de Pós-Graduação em Entomologia. Curitiba, PR.
gabienco.camacho@gmail.com

Gil Marcelo Reuss Strenzel

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais. Ilhéus, BA.
gmreuss@gmail.com

Helena Costa

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus, BA.
hcosta@uesc.br

Hilda Susele Rodrigues Alves

Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira, Centro de Pesquisas do Cacau, U.P.A. Laboratório de Mirmecologia UESC/CEPLAC. Ilhéus, BA.
susele.rodrigues@gmail.com

Igor Silva Santos

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia
Baiano, Laboratório de Biologia Geral. Santa Inês, BA
santossigor@yahoo.com.br

Ingrid Araujo de Medeiros

Universidade Federal do Rio Grande do Norte,
Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia –
Centro de Biociências. Natal, RN.
ingridaraujo_88@hotmail.com

Itanna O. Fernandes

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia,
Coordenação em Biodiversidade. Manaus, AM.
Brasil.
itanna.fernandes@gmail.com

Jacques H.C. Delabie

Comissão Executiva do Plano da Lavoura
Cacaueira, Centro de Pesquisas do Cacau, U.P.A.
Laboratório de Mirmecologia UESC/CEPLAC.
Ilhéus, BA.
Universidade Estadual de Santa Cruz,
Departamento de Ciências Agrárias e Ambientais.
Ilhéus, BA.
jacques.delabie@gmail.com

Janiele Pereira da Silva

Universidade de São Paulo, Instituto de Psicologia,
Departamento de Psicologia Experimental,
Laboratório de Etologia, Ecologia e Evolução dos
Insetos Sociais. São Paulo, SP.
janiele_pereira@yahoo.com.br

Janisete Gomes da Silva

Universidade Estadual de Santa Cruz,
Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus-BA.
jgs10@uol.com.br

Jarbas Marçal Queiroz

Universidade Federal Rural do Rio de
Janeiro, Departamento de Ciências Ambientais,
Instituto de Florestas. Seropédica, RJ.
jarquiz@gmail.com

Jean -Paul Lachaud

Université de Toulouse UPS, Centre de Recherches
sur la Cognition Animale, CNRS-UMR. Toulouse,
France.
El Colegio de La Frontera Sur, Dpto Conservación
de La Biodiversidad, Quintana Roo, Mexico.
jean-paul.lachaud@univ-tlse3.fr
jlachaud@ecosur.mx

Jeniffer da Câmara Medeiros

Universidade Federal do Rio Grande do Norte,
Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia –
Centro de Biociências.
Natal, RN.
jeniffercm@hotmail.com

John E. Lattke

Universidad Nacional de Loja, Dirección de
Investigaciones, Biodiversidad, Bosques y
Servicios Ecosistémicos. Loja, Ecuador.
piquihuye@gmail.com

Jonathan David Majer

Curtin University,
PO Box U1987,
Perth, WA 6845, Australia.
Biomonitoring International,
45, Ranford Way,
Hillarys, WA 6025, Australia.
jonathan.majer@biomonitoringinternational.com

Jorge L. P. de Souza

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia,
Coordenação em Biodiversidade CBio. Manaus, AM.
souza.jorge@gmail.com

José Eduardo Serrão

Universidade Federal de Viçosa, Departamento
de Biologia Geral. Viçosa, MG.
jeserrao@ufv.br

José G. Palacios-Vargas

Universidad Nacional Autónoma de México,
Facultad de Ciencias, Departamento de Ecología
y Recursos Naturales, Ecología y Sistemática de
Microartrópodos. México, México.
troglolaphysa@hotmail.com

Juergen Heinze

LS Zoologie / Evolutionsbiologie
Universität Regensburg
D-93040 Regensburg, Alemanha
email: Juergen.Heinze@biologie.uni-regensburg.de

Juliana Martins S. Freitas

Comissão Executiva do Plano da Lavoura
Cacaueira, Centro de Pesquisas do Cacau, U.P.A.
Laboratório de Mirmecologia UESC/CEPLAC.
Ilhéus, BA.
Universidade Federal do Espírito Santo, Laboratório
de Biodiversidade de Insetos. Vitória, ES.
julliana.martins@yahoo.com.br

Juliana Mendonça dos Santos Lopes

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, Programa de Pós-graduação em Ecologia e Conservação da Biodiversidade, Laboratório de Entomologia. Ilhéus, BA.
julianabiologia@hotmail.com

Juliana Rocha da Silva

Universidade Estadual de Santa Cruz, Programa de Pós-Graduação em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos (PPGBBM). Ilhéus, BA.
julirocha.bio@gmail.com

Lívia Pires do Prado

Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, Programa de Pós-Graduação em Sistemática, Taxonomia Animal e Biodiversidade. São Paulo, SP
livia.pires7@gmail.com

Ludimilla Carvalho e Cerqueira Silva

Universidade Estadual de Santa Cruz, Programa de Pós-Graduação em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos (PPGBBM). Ilhéus, BA.
ludimillacsilva@gmail.com

Luiza Carla Barbosa Martins

Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Biologia Geral. Viçosa, MG. Universidade Estadual do Maranhão, Departamento de Química e Biologia. Caxias, MA.
carlamarula@hotmail.com

Marco Antonio Costa

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus, BA.
costama@uesc.br

Maria Santina de Castro Morini

Universidade de Mogi das Cruzes, Núcleo de Ciências Ambientais, Laboratório de Mirmecologia. Mogi das Cruzes, SP.
mscmorini@gmail.com

Márlon César Pereira

Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul, Laboratório de Ecologia Comportamental. Dourados, MS.
marloncesarp@yahoo.com.br

Mônica Antunes Ulysséa

Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, Programa de Pós-Graduação em Sistemática, Taxonomia Animal e Biodiversidade. São Paulo, SP
monicaulyssea@gmail.com

Natalia Araújo do Rosário

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, Programa de Pós-Graduação em Zoologia. Ilhéus, BA.
natalia.araujorosario@yahoo.com.br

Nicolas Châline

Universidade de São Paulo, Instituto de Psicologia, Departamento de Psicologia Experimental, Laboratório de Etologia, Ecologia e Evolução dos Insetos Sociais. São Paulo, SP
nchaline@hotmail.fr

Paulo Robson de Souza

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação. Campo Grande, MS.
paulorobson.souza@gmail.com

Pollyanna Pereira dos Santos

Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Biologia Geral. Viçosa, MG.
pollyannaps@gmail.com

Renato Fontana

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus, BA.
rfontana@uesc.br

Rodolfo da Silva Probst

Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, Programa de Pós-Graduação em Sistemática, Taxonomia Animal e Biodiversidade. São Paulo, SP
probstrodolfo@gmail.com

Rodrigo M. Feitosa

Universidade Federal do Paraná, Setor de Ciências Biológicas, Departamento de Zoologia. Curitiba, PR.
rsmfeitosa@gmail.com

Rogério R. Silva

Museu Paraense Emílio Goeldi. Campus de Pesquisa - Coordenação de Ciências da Terra e Ecologia. Belém, PA
rogeriosilvas@gmail.com

Rogério Silvestre

Universidade Federal da Grande Dourados, Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, Programa de Pós Graduação em Entomologia e Conservação da Biodiversidade, Laboratório de Ecologia de Hymenoptera. Dourados, MS.
rogeriosilvestre@ufgd.edu.br

Ronara de Souza Ferreira

Universidade Federal do Espírito Santo, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Biologia. Alegre, ES.
ronara.ferreira@gmail.com

Rosa Gabriela Castaño-Meneses

Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Ciencias, Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Ecología de Artrópodos en Ambientes Extremos. Juriquilla, Querétaro, México.
gabycast99@hotmail.com

Sérvio Pontes Ribeiro

Universidade Federal de Ouro Preto, Laboratório de Ecologia Evolutiva de Insetos de Dossel e Sucessão natural/LEEIDSN, ICEB. Ouro Preto, MG.
spribeiro@iceb.ufop.br

Silvia das Graças Pompolo

Universidade Federal de Viçosa, Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Geral, Laboratório de Citogenética de Insetos. Viçosa, MG.
spompolo@ufv.br

Sofia Campiolo

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas. Ilhéus, BA.
sofia.campiolo@gmail.com

Stéphane Chameron

Université Paris-Nord, Laboratoire d'Éthologie Expérimentale et Comparée. Villetaneuse, France.
chameron@free.fr

Tercio da Silva Melo

Universidade Católica do Salvador, Centro de Ecologia e Conservação Ambiental. Salvador, BA.
terciosilvamelomel@hotmail.com

Thalles P. L. Pereira

Universidade de São Paulo, Instituto de Biociência, Programa de Pós Graduação em Zoologia, Laboratório de Sistemática e Biogeografia de Díptera. São Paulo, SP.
thallespl@gmail.com

Thamy Evellini

Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da Biodiversidade. Ilhéus, BA. U.P.A. Laboratório de Mirmecologia, UESC/CEPLAC.
thamyevellini@yahoo.com.br

Victor Igor Aguiar Alarcon

Universidade de São Paulo, Instituto de Biociências. São Paulo, SP.
victor2alarcon@gmail.com

Vinícius Marques Lopez

Universidade Federal da Grande Dourados, Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, Laboratório de Ecologia de Hymenoptera. Dourados, MS.
vinicius_10lopez@hotmail.com

Wagner Gonzaga Gonçalves

Pós-Graduação em Biologia Celular e Estrutural Universidade Federal de Viçosa
36570-900 - Viçosa, MG - Brasil

Waldemar Alves da Silva Neto

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Programa de Pós-Graduação em Psicobiologia – Centro de Biociências. Natal, RN
alvesneto@gmail.com

Wallace Felipe Blohem Pessoa

Universidade Estadual de Santa Cruz, Programa de Pós-Graduação em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos (PPGBBM). Ilhéus, BA.
wallace_lipe@hotmail.com

Wesley Duarte da Rocha

Universidade Federal de Minas Gerais, Pós-Graduação ECMVS, Laboratório de Ecologia de Insetos. Belo Horizonte, MG;
U.P.A. Laboratório de Mirmecologia UESC/CEPLAC, Centro de Pesquisas do Cacau. Ilhéus, BA.
wd.darocha@gmail.com

William Fernando Antonialli-Junior

Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul, Laboratório de Ecologia Comportamental. Dourados, MS.
williamantonialli@yahoo.com.br