

## *Formicarius colma* Boddaert, 1783

Luís Fábio Silveira; Edson Varga Lopes; Thiago Vernaschi Vieira da Costa

### Como citar

Silveira, L.F.; Lopes, E.V.; Costa, T.V.V. 2023. *Formicarius colma*. Sistema de Avaliação do Risco de Extinção da Biodiversidade - SALVE. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio. Disponível em: <https://salve.icmbio.gov.br> Digital Object Identifier (DOI): <https://doi.org/10.37002/salve.ficha.29827.2> - Acesso em: 27 de fev. de 2025.

### Categoria: Menos Preocupante (LC)

Última avaliação: 25/11/2020

Ano da publicação: 2023

### Justificativa

*Formicarius colma* ocorre na Colômbia, Venezuela, Guianas, Equador, Peru, Bolívia e Brasil, distribuindo-se amplamente pela Amazônia e Mata Atlântica. Habita floresta úmida e matas de terra firme. Embora seja sensível ao desmatamento, ainda há grandes áreas com habitat adequado à espécie, sendo considerada comum em certas localidades. Apesar da perda de habitat ser uma potencial ameaça, não há indícios de que possa colocar a espécie em risco de extinção em um futuro próximo. Dessa forma, *F. colma* foi categorizada como Menos Preocupante (LC).

### Classificação Taxonômica

Reino: Animalia

Filo: Chordata

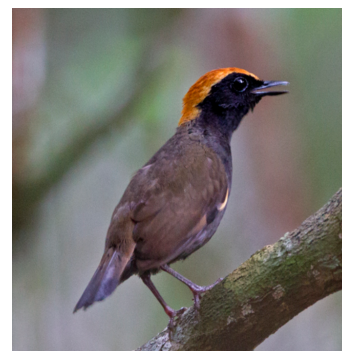
Classe: Aves

Ordem: Passeriformes

Família: Formicariidae

Gênero: *Formicarius*

Espécie: *Formicarius colma*



Autor: Ciro Albano

### Nomes Comuns

- Rufous-capped Antthrush (Inglês)
- Formicario Capirrojo (Espanhol)
- galinha-do-mato (Português)

### Nomes Antigos

- *Formicarius nigrifrons* Gould, 1855
- *Formicarius ruficeps* (Spix, 1824)
- *Myothera ruficeps* Spix, 1824

### Notas Taxonômicas e Morfológicas

Quatro subespécies são reconhecidas, todas com ocorrência no Brasil (Krabbe & Schulenberg, 2019): *Formicarius colma colma*, *Formicarius colma nigrifrons*, *Formicarius colma amazonicus* e *Formicarius colma ruficeps*.

## Distribuição

**Endêmica do Brasil:** Não

### Distribuição Global

As subespécies distribuem-se da seguinte forma:

*F. c. colma* - leste da Colômbia, sul e leste da Venezuela, Guianas e norte do Brasil, a norte do rio Amazonas;

*F. c. nigrifrons* - leste do Equador, leste do Peru, norte da Bolívia, sul da Venezuela e norte do Brasil, a sul do rio Solimões, para leste, até o rio Madeira;

*F. c. amazonicus* - norte do Brasil, a sul do rio Amazonas, desde o rio Madeira, para leste, até norte do Maranhão e, para sul, até o rio Ji-Paraná e sul do Mato Grosso;

*F. c. ruficeps* - nordeste, sudeste e sul do Brasil costeiro (Grantsau, 2010; Krabbe & Schulenberg, 2019).

### Distribuição Nacional

No Brasil, registrada principalmente no centro-norte (em todos os estados Amazônicos e no Piauí) e leste (da Paraíba ao Rio Grande do Sul) (WikiAves, 2019).

### Estados

Acre, Alagoas, Amapá, Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso, Minas Gerais, Paraná, Paraíba, Pará, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Sul, Rio de Janeiro, Rondônia, Roraima, Santa Catarina, Sergipe, São Paulo, Tocantins

### Biomias

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica

### Bacias Hidrográficas

Sub-bacia Amapá Litoral, Sub-bacia Araguaia, Sub-bacia Contas, Sub-bacia Doce, Sub-bacia Foz Amazonas, Sub-bacia Gurupi, Sub-bacia Itapecuru, Sub-bacia Itapecuru-Paraguaçu, Sub-bacia Jequitinhonha, Sub-bacia Litoral AL PE PB, Sub-bacia Litoral BA ES, Sub-bacia Litoral ES, Sub-bacia Litoral RJ, Sub-bacia Litoral RJ SP, Sub-bacia Litoral RS, Sub-bacia Litoral SE, Sub-bacia Litoral SP, Sub-bacia Litoral SP PR SC, Sub-bacia Madeira, Sub-bacia Mearim, Sub-bacia Negro, Sub-bacia Paraguai 03, Sub-bacia Paranapanema, Sub-bacia Paraíba, Sub-bacia Paraíba do Sul, Sub-bacia Paraíba Baixo, Sub-bacia Paraíba Médio, Sub-bacia Paru, Sub-bacia Purus, Sub-bacia Solimões, Sub-bacia Tapajós, Sub-bacia Tietê, Sub-bacia Tocantins Alto, Sub-bacia Tocantins Baixo, Sub-bacia Trombetas, Sub-bacia Xingu

## História Natural

### Espécie migratória? Não

Habita floresta úmida e matas de terra firme; mais raramente em florestas de transição ou matas de várzea (Krabbe & Schulenberg, 2019). É bastante sensível ao desmatamento (Pereira *et al.*, 2005).

Alimenta-se de insetos; frequentemente mantém-se na periferia de formigas de correição. Normalmente, forrageia solitário. A espécie é, supostamente, sedentária (Krabbe & Schulenberg, 2019).

## População

**Tempo geracional:** 3,2 Ano(s)

**Tendência populacional:** Desconhecida

### Características Genéticas

Não existem informações até o momento.

### Observações sobre a população

Comum em certos locais (Borges, 2006; Krabbe & Schulenberg, 2019); raro em outros, como no Rio Grande do Sul (Krabbe & Schulenberg, 2019). Não há indícios de declínio populacional no Brasil.

O tempo geracional do táxon é de 3,2 anos (BirdLife International, 2016).

## Ameaças

A perda de habitat pode ser uma ameaça, inclusive na bacia do Tibagi, Paraná, que tem sido fortemente afetada pela fragmentação (E. Varga, com. pess., 2020). Entretanto, considerando a existência de grandes áreas de habitat adequado, não há indícios de que essa ameaça coloque a espécie em risco de extinção em um futuro próximo.

## Usos

Não foram encontradas informações para o táxon.

## Conservação

### Última avaliação

**Data:** 14/06/2021

**Categoria:** Menos Preocupante (LC)

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

**Histórico do processo de avaliação**

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
Estadual	2002	Rio Grande do Sul	Criticamente em Perigo (CR)		Marques <i>et al.</i> , 2002
Estadual	2005	Espírito Santo	Vulnerável (VU)		Estado do Espírito Santo
Estadual	2010	Minas Gerais	Vulnerável (VU)		Estado de Minas Gerais
Global	2016		Menos Preocupante (LC)		BirdLife International, 2016
Nacional Brasil	2014		Menos Preocupante (LC)		ICMBio/MMA, 2018
* Categoria não utilizada no método IUCN.					

**Presença em UC/TI**

UC/TI	Referência Bibliográfica
APA Cairuçu	
APA Cananéia-Iguape-Peruíbe	SNA, 2016
APA Guaraqueçaba	SNA, 2016 WikiAves, 2020
APA Petrópolis	CEMAVE, 2016 SNA, 2016 WikiAves, 2020
Arie Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	SNA, 2016
ESEC Carijós	
ESEC da Terra do Meio	
ESEC de Maracá	SNA, 2016
ESEC de Murici	
Flona Carajás	SNA, 2016
Flona Caxiuanã	CEMAVE, 2016
Flona do Tapajós	CEMAVE, 2016
Flona Itaituba II	

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

UC/TI	Referência Bibliográfica
Flona Jamaxim	
Flona Jamari	SNA, 2016
Flona Pacotuba	
Flona Palmares	CEMAVE, 2016
Flona Pau-Rosa	CEMAVE, 2016
Flona Saracá-Taquera	SNA, 2016
Flona Tapirape-Aquiri	CEMAVE, 2016 SNA, 2016
Flona Trairão	
PARNA Amazônia	
PARNA Anavilhanas	SNA, 2016
PARNA Aparados da Serra	
PARNA da Chapada Diamantina	
PARNA da Serra da Bocaina	
PARNA da Serra do Itajaí	
PARNA da Serra dos Órgãos	CEMAVE, 2016
PARNA da Serra Geral	
PARNA do Cabo Orange	
PARNA do Caparaó	
PARNA do Descobrimento	
PARNA do Monte Pascoal	
PARNA dos Campos Ferruginosos	SNA, 2016
PARNA do Viruá	
PARNA Jaú	
PARNA Matinguari	SNA, 2016
PARNA Montanhas do Tumucumaque	
PARNA Pacaás Novos	
PARNA Pico da Neblina	
PARNA Saint-Hilaire/lange	SNA, 2016 WikiAves, 2020
PARNA Serra da Cutia	
PARNA Serra das Lontras	

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

UC/TI	Referência Bibliográfica
PARNA Serra do Divisor	
PARNA Serra do Pardo	CEMAVE, 2016
Rebio de Poço das Antas	
Rebio de Sooretama	CEMAVE, 2016 SNA, 2016
Rebio de Una	
Rebio do Gurupi	CEMAVE, 2016
Rebio do Jaru	
Rebio Nascentes da Serra do Cachimbo	
Rebio Rio Trombetas	SNA, 2016
Rebio Tapirapé	CEMAVE, 2016
Rebio Uatumã	SNA, 2016
Rebio União	
Resex Arapiranga-Tromai	SNA, 2016
Resex Baixo Rio Branco Jauaperi	
Resex Chico Mendes	SNA, 2016
Resex Lago do Capanã Grande	SNA, 2016
Resex Rio Cajari	
Resex Tapajós-Arapiuns	CEMAVE, 2016 SNA, 2016
APA Itupararanga	WikiAves, 2020
APA Marinha do Litoral Centro	SNA, 2016
APA Serra do Mar	SNA, 2016 WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental Baía de Camamu	SNA, 2016
Área de Proteção Ambiental Costa de Itacaré/ Serra Grande	SNA, 2016 WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental da Bacia do Rio Macacu	SNA, 2016 WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental das Reentrâncias Maranhenses	SNA, 2016 WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental de Mangaratiba	SNA, 2016

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

UC/TI	Referência Bibliográfica
Área de Proteção Ambiental de Muricí	
Área de Proteção Ambiental de Presidente Figueiredo - Caverna do Moroaga	CEMAVE, 2016 SNA, 2016 WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental do Rio Guandu	SNA, 2016
Área de Proteção Ambiental Estadual de Guaratuba	SNA, 2016 WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental Lagoa Encantada	WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental Lago de Santa Isabel	CEMAVE, 2016
Área de Proteção Ambiental Margem Direita do Rio Negro Setor Paduari-Solimões	CEMAVE, 2016
Área de Proteção Ambiental Margem Esquerda do Rio Negro-Setor Aturiá-Apuauzinho	SNA, 2016
Área de Proteção Ambiental Margem Esquerda do Rio Negro-Setor Tarumã Açú-Tarumã Mirima	
Área de Proteção Ambiental Marimbus / Iraquara	WikiAves, 2020
Área de Proteção Ambiental Municipal do Capivari-Monos	SNA, 2016
Área de Proteção Ambiental Santo Antônio	WikiAves, 2020
Estação Ecológica de Acauã	
Floresta Estadual do Amapá	SNA, 2016
Floresta Estadual do Paru	CEMAVE, 2016
Parque Estadual Cunhambebe	SNA, 2016
Parque Estadual da Ilha do Cardoso	Chupil, 2019 SNA, 2016
Parque Estadual da Serra do Mar	SNA, 2016
Parque Estadual da Serra do Tabuleiro	
Rds da Barra do Una	SNA, 2016
Refúgio de Vida Silvestre Mata do Junco	
Reserva Biológica Traçadal	
Reserva de Desenvolvimento Sustentável Bararati	CEMAVE, 2016

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

UC/TI	Referência Bibliográfica
Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu Purus	
Reserva Extrativista Jaci-Paraná	SNA, 2016
Estação Veracel	WikiAves, 2020
Mata do Cedro	
RPPN Adão e Eva	WikiAves, 2020
RPPN Araçari	WikiAves, 2020
RPPN Bio Estação Águas Cristalinas	WikiAves, 2020
RPPN Caetezal	WikiAves, 2020
RPPN Cec/tinguá	WikiAves, 2020
RPPN Chácara Edith	SNA, 2016
RPPN Ecoparque de Una	WikiAves, 2020
RPPN El Nagual	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Arco-Íris	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Barra do Sana	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Horii	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Limeira	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Palmital	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Paraíso	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Santa Izabel	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda São Geraldo	WikiAves, 2020
RPPN Fazenda Silvo Agro-Pastoril Gonçalves	WikiAves, 2020
RPPN Gleba o Saquinho de Itapirapuá	WikiAves, 2020
RPPN Laço de Amor	WikiAves, 2020
RPPN Lote Cristalino	SNA, 2016 WikiAves, 2020
RPPN Meandros II	WikiAves, 2020
RPPN Morro das Aranhas	WikiAves, 2020
RPPN Morro do Curussu Mirim	WikiAves, 2020
RPPN Parque Ecológico Artex	WikiAves, 2020
RPPN Reserva do Patrimônio Natural do Guaxinim	WikiAves, 2020
RPPN Reserva Rizzieri	WikiAves, 2020

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

UC/TI	Referência Bibliográfica
RPPN Seringal Assunção	WikiAves, 2020
RPPN Sítio Curucutu	WikiAves, 2020
RPPN Sítio do Bananal	WikiAves, 2020
RPPN Sítio do Jacu	WikiAves, 2020
RPPN Sumaúma	WikiAves, 2020
Alto Rio Purus	
Barra Velha	
Campo Bonito	CEMAVE, 2016 SNA, 2016 WikiAves, 2020
Cué Cué/ Marabitanas	
Igarapé Lourdes	
Kararaô	
Mamoadate	
Rio Branco Itanhaém	SNA, 2016
São Marcos - Rr	
Sarauá	
Uru-Eu-Wau-Wau	
Yanomami	

## Pesquisa

Não são conhecidas pesquisas específicas sobre o táxon no Brasil.

### Equipe Técnica

Murilo Sergio Arantes, Diego Mendes Lima, Fabiane Fileto Dias, Natalia da Mata, Érika Machado Costa.

### Avaliadores

Edson Varga Lopes, Luís Fábio Silveira, Thiago Vernaschi Vieira da Costa

### Validadores

Roberta Aguiar Dos Santos, Rodrigo Risi Pereira Barreto



Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

## Referências Bibliográficas

---

BirdLife International, 2016. *Formicarius colma*. The IUCN Red List of Threatened Species 2016: e.T22703197A93908770, Disponível em: <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2016-3.RLTS.T22703197A93908770.en>.

Borges, S.H. 2006. Rarity of birds in the Jaú National Park, Brazilian Amazon. *Animal Biodiversity and Conservation*, 29 (2): p.179-189.

Estado de Minas Gerais 30/04/2010. Deliberação Normativa COPAM nº 147, de 30 de abril de 2010: Aprova a Lista de Espécies Ameaçadas de Extinção da Fauna do Estado de Minas Gerais. Disponível em: <http://www.siam.mg.gov.br/sla/download.pdf?idNorma=13192>. Acessado em: 22/07/2022.

Estado do Espírito Santo 13/06/2005. Decreto nº 1499-R. Declara as espécies da Fauna e Flora silvestres ameaçadas de extinção no Estado do Espírito Santo, e dá outras providências. p.37. Acessado em: 16/06/2005.

Grantsau, R.K.H. 2010. Guia completo para a identificação das aves do Brasil. Parte II - Aves Passeriformes. p.656. Vento Verde

ICMBio/MMA 2018. Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção: Volume I. p.492. Brasília, DF.

Krabbe, N.K. & Schulenberg, T.S. 2019. Rufous-capped Antthrush (*Formicarius colma*). In: del Hoyo *et al.*. Handbook of the Birds of the World Alive. Lynx Edicions Barcelona.

Marques, A.A.B.; Fontana, C.S.; Vélez, E.; Bencker, G.A.; Schneider, M. & Reis, R.E. 2002. Lista das Espécies da Fauna Ameaçadas de Extinção no Rio Grande do Sul, Decreto nº 41.672, de 11 de Junho de 2002. p.52. FZB/MCTPUCRS/ PANGEA (Publicações Avulsas FZB) Porto Alegre.

Pereira, G.A.; Dantas, S.M. & Roda, S.A. 2005. Aves da Mata de Aldeia, Camaragibe, Pernambuco. p.17.

WikiAves, (A Enciclopédia das Aves do Brasil) 2019. Mapa de registros da espécie galinha-do-mato (*Formicarius colma*). Disponível em: [https://www.wikiaves.com.br/mapaRegistros\\_galinha-do-mato](https://www.wikiaves.com.br/mapaRegistros_galinha-do-mato).



Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio  
Processo de Avaliação do Risco de Extinção da Fauna Brasileira

## Referências dos Registros

---

Carneiro, G.A.; Nascimento, M.R. & Cardenuto, M.N. 2015. Manual de Aves Serra do Guararu, Loteamento Iporanga - SASIP. p.152. Guarujá.

CEMAVE, (Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Aves Silvestres) 2016. ARA - Atlas de Registros de Aves

Chupil, H. 2019. Comunidade de aves em dois ambientes insulares no litoral sul do estado de São Paulo. Tese de Doutorado. Universidade Federal do Paraná. Curitiba. p.206.

Chupil, H. 2019. Comunidade de aves em dois ambientes insulares no litoral sul do estado de São Paulo. Tese de Doutorado. Universidade Federal do Paraná. Curitiba. p.206.

SNA, (Sistema Nacional de Anilhamento de Aves Silvestres) 2016. Banco de Dados CEMAVE/ICMBio (Dados de acesso restrito ao CEMAVE).

WikiAves 2020. A Enciclopédia das Aves do Brasil. Disponível em: <http://www.wikiaves.com.br>.