

## *Crypturellus variegatus* (Gmelin, 1789)

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

### Como citar

Silveira, L.F.; Lopes, E.V.; Costa, T.V.V. 2023. *Crypturellus variegatus*. 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.29637.2> - Acesso em: 01 de mar. de 2025.

### Categoria: Menos Preocupante (LC)

Última avaliação: 25/11/2020

Ano da publicação: 2023

### Justificativa

*Crypturellus variegatus* ocorre no Peru, Colômbia, Venezuela, Guianas e Brasil, onde é registrada em todos os estados amazônicos e na Mata Atlântica da Bahia ao Rio de Janeiro. Habita matas de terra firme, clareiras, matas de tabuleiro e necessita de habitats pouco ou nada perturbados para sua sobrevivência. Ainda que haja pressão devido à perda de habitat e à caça, a espécie ainda é comum em alguns locais de sua ampla distribuição, incluindo grandes porções de habitat adequado, sobretudo na Amazônia. Neste sentido, as ameaças conhecidas não parecem ser capazes de levá-la a um dos limiares do risco da extinção em um futuro próximo. Dessa forma, *C. variegatus* foi categorizada como Menos Preocupante (LC).

### Classificação Taxonômica

Reino: Animalia

Filo: Chordata

Classe: Aves

Ordem: Tinamiformes

Família: Tinamidae

Gênero: *Crypturellus*

Espécie: *Crypturellus variegatus*



Autor: Cristine Prates

### Nomes Comuns

- inhambu-anhangá (Português)
- Variegated Tinamou (Inglês)
- Tinamú Abigarrado (Espanhol)

### Nomes Antigos

- *Tetrao variegatus* Gmelin, 1789

### Notas Taxonômicas e Morfológicas

Monotípica (Grantsau, 2010; Cabot *et al.*, 2020).



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

## Distribuição

**Endêmica do Brasil:** Não

### Distribuição Global

Distribui-se pela Amazônia brasileira e litoral leste do Brasil; também no Peru, Colômbia, Venezuela e Guianas (Cabot *et al.*, 2020).

### Distribuição Nacional

No Brasil, ocorre em todos os estados amazônicos e na Mata Atlântica da Bahia ao Rio de Janeiro (WikiAves, 2019).

Apenas historicamente em Alagoas, Pernambuco (Roda, 2004) e no Tocantins (Dornas & Pinheiro, 2011).

### Estados

Acre, Amapá, Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Rio de Janeiro, Rondônia, Roraima

### Biomias

Amazônia, 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-Paraguaçu, Sub-bacia Litoral BA ES, Sub-bacia Litoral ES, Sub-bacia Litoral RJ, Sub-bacia Madeira, Sub-bacia Negro, Sub-bacia Paru, Sub-bacia Purus, Sub-bacia Solimões, Sub-bacia Tapajós, Sub-bacia Tocantins Baixo, Sub-bacia Trombetas, Sub-bacia Xingu

## História Natural

**Espécie migratória?** Não

Na Amazônia, ocorre em matas de terra firme e clareiras; no nordeste em matas de tabuleiro (Sigrist, 2006).

Alimenta-se de sementes, frutas e insetos. Forrageia solitário no solo. Provavelmente sedentário (Cabot *et al.*, 2020).

## População

**Tempo geracional:** 6,8 Ano(s)

**Tendência populacional:** Desconhecida

### Características Genéticas

Não existem informações até o momento.

### Observações sobre a população

Incomum na maioria das florestas de terra firme de toda a Amazônia, sendo razoavelmente comum em outras (Cabot *et al.*, 2020). Considerada comum no Parna do Jaú/AM, com população grande e amplamente distribuída (Borges, 2006).

O tempo geracional do táxon é de 6,8 anos (BirdLife International, 2019).

### Ameaças

A espécie é afetada pela perda de habitat na Amazônia e Mata Atlântica, onde declinaram consideravelmente. A caça também é uma ameaça (Cabot *et al.*, 2020). No entanto, tais ameaças não são capazes de levar a espécie a extinção em um futuro próximo, considerando que *C. variegatus* ainda é comum em alguns locais, sua extensão de ocorrência é ampla e inclui grandes porções de habitat adequado, sobretudo na Amazônia.

Tipo de Ameaça	Referência Bibliográfica
5 - Uso de recursos biológicos 5.1 - Caça e captura de animais terrestres ou marinhos 5.1.1 - Caça/captura intencional (a espécie é o alvo)	Cabot <i>et al.</i> , 2020

### Usos

*Crypturellus variegatus* é alvo de caça (Cabot *et al.*, 2020).

Tipo de Uso	Referência Bibliográfica
1 - Alimentação humana	Cabot <i>et al.</i> , 2020
4 - Caça/pesca esportiva	Cabot <i>et al.</i> , 2020

### Conservação

#### Última avaliação

**Data:** 18/05/2021

**Categoria:** Menos Preocupante (LC)

#### Histórico do processo de avaliação

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
Estadual	2005	Espírito Santo	Em Perigo (EN)		Estado do Espírito Santo

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

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
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 Petrópolis	
Arie Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais	WikiAves, 2019
ESEC de Maracá	
ESEC de Murici	
ESEC Niquiá	
Flona Amaná	
Flona Amapá	WikiAves, 2019
Flona Amazonas	WikiAves, 2019
Flona Carajás	
Flona do Tapajós	WikiAves, 2019
Flona Jamanxim	
Flona Pacotuba	
Flona Pau-Rosa	
Flona Saracá-Taquera	WikiAves, 2019
Flona Tapirape-Aquiri	WikiAves, 2019
PARNA Amazônia	WikiAves, 2019
PARNA Anavilhanas	
PARNA da Serra dos Órgãos	
PARNA do Cabo Orange	
PARNA do Descobrimento	
PARNA do Monte Pascoal	
PARNA do Viruá	
PARNA Jaú	

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
PARNA Mapinguari	
PARNA Montanhas do Tumucumaque	WikiAves, 2019
PARNA Serra da Cutia	
PARNA Serra das Lontras	
PARNA Serra do Divisor	WikiAves, 2019
Rebio de Sooretama	
Rebio de Una	
Rebio do Gurupi	
Rebio do Jaru	
Rebio Tapirapé	
Rebio Uatumã	
Rebio União	
Resex Rio Cajari	WikiAves, 2019
Área de Proteção Ambiental Conceição da Barra	WikiAves, 2019
Área de Proteção Ambiental de Muricí	Roda, 2004
Área de Proteção Ambiental de Presidente Figueiredo - Caverna do Moroaga	WikiAves, 2019
Área de Proteção Ambiental do Lago de Tucuruí	WikiAves, 2019
Área de Proteção Ambiental Margem Esquerda do Rio Negro-Setor Aturiá-Apuauzinho	WikiAves, 2019
Área de Proteção Ambiental Margem Esquerda do Rio Negro-Setor Tarumã Açú-Tarumã Mirima	
Área de Proteção Ambiental Santo Antônio	WikiAves, 2019
Area de Protecao Ambiental Xeriuini	
Estação Ecológica do Grão Pará	WikiAves, 2019
Floresta Estadual do Amapá	WikiAves, 2019
Floresta Estadual do Paru	WikiAves, 2019
Floresta Estadual do Trombetas	WikiAves, 2019
Parque Estadual Serra do Aracá	WikiAves, 2019
Parque Estadual Serra Ricardo Franco	
Estação Veracel	WikiAves, 2019

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
RPPN Adão e Eva	WikiAves, 2019
RPPN Fazenda Córrego da Luz	WikiAves, 2019
RPPN Fazenda Panema	WikiAves, 2019
RPPN Fazenda Sayonara	WikiAves, 2019
RPPN Laço de Amor	WikiAves, 2019
RPPN Lote Cristalino	WikiAves, 2019
RPPN Seringal Assunção	WikiAves, 2019
Barra Velha	
Kararaô	WikiAves, 2019
Mamoadate	
Parque do Tumucumaque	
São Marcos - Rr	
Sarauá	
Uaçá	
Yanomami	WikiAves, 2019
Zoe	WikiAves, 2019

## Pesquisa

Não são conhecidas pesquisas específicas sobre *C. variegatus* no Brasil.

### Equipe Técnica

Fabiane Fileto Dias, Murilo Sergio Arantes.

### Avaliadores

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

### Validadores

Harry Boos Junior, Amely Branquinho Martins



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

## Referências Bibliográficas

---

- BirdLife International, 2016. *Crypturellus variegatus*. The IUCN Red List of Threatened Species 2016: e.T22678223A92762055, Disponível em: <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2016-3.RLTS.T22678223A92762055.en>.
- BirdLife International, 2019. Species factsheet: *Crypturellus variegatus*. Disponível em: <http://www.birdlife.org>.
- Borges, S.H. 2006. Rarity of birds in the Jaú National Park, Brazilian Amazon. *Animal Biodiversity and Conservation*, 29 (2): p.179-189.
- Cabot, J.; Jutglar, F. & Sharpe, C.J. 2020. Variegated Tinamou (*Crypturellus variegatus*). *In: del Hoyo et al.*. Handbook of the Birds of the World Alive. Lynx Edicions Barcelona.
- Cabot, J.; Jutglar, F. & Sharpe, C.J. 2020. Variegated Tinamou (*Crypturellus variegatus*). *In: del Hoyo et al.*. Handbook of the Birds of the World Alive. Lynx Edicions Barcelona.
- Cabot, J.; Jutglar, F. & Sharpe, C.J. 2020. Variegated Tinamou (*Crypturellus variegatus*). *In: del Hoyo et al.*. Handbook of the Birds of the World Alive. Lynx Edicions Barcelona.
- Dornas, T. & Pinheiro, R.T. 2011. Aves coligadas por José Hidasí e Manoel SantaBrígida na Amazônia Tocantinense: implicações para a distribuição geográfica das aves amazônicas brasileiras. *Revista Brasileira de Ornitologia*, 19 (2): p.276-301.
- 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 I - Aves Não Passeriformes. p.624. Vento Verde
- ICMBio/MMA 2018. Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção: Volume I. p.492. Brasília, DF.
- Roda, S.A. 2004. Composição e conservação de aves em ambientes fragmentados na floresta Atlântica nordestina. Recife.
- Sigrist, T. 2006. Aves do Brasil: Uma visão artística. p.672. Avis Brasilis Editora
- WikiAves, (A Enciclopédia das Aves do Brasil) 2019. Mapa de registros da espécie inhambu-anhangá (*Crypturellus variegatus*). Disponível em: [https://www.wikiaves.com.br/mapaRegistros\\_inhambu-anhanga](https://www.wikiaves.com.br/mapaRegistros_inhambu-anhanga).



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

## Referências dos Registros

---

WikiAves 2019. A Enciclopédia das Aves do Brasil. Disponível em: <http://www.wikiaves.com.br>.