

## *Ammodramus humeralis* (Bosc, 1792)

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

### Como citar

Silveira, L.F.; Lopes, E.V.; Costa, T.V.V. 2023. *Ammodramus humeralis*. 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.28324> - Acesso em: 01 de mar. de 2025.

### Categoria: Menos Preocupante (LC)

Última avaliação: 25/11/2020

Ano da publicação: 2023

### Justificativa

*Ammodramus humeralis* ocorre na Colômbia, Venezuela, Guianas, Peru, Bolívia, Brasil, Paraguai, Uruguai e Argentina. É razoavelmente comum e amplamente distribuída em todos os estados brasileiros, exceto o Acre. Ocupa áreas abertas, inclusive pastagens e áreas agrícolas, desde que contenham as gramíneas das quais se alimenta. O desmatamento pode favorecê-la, uma vez que disponibiliza novos habitats à espécie, e não são conhecidas ameaças capazes de levá-la a um dos limiares do risco da extinção em um futuro próximo. Dessa forma, *A. humeralis* foi categorizada como Menos Preocupante (LC).

## Classificação Taxonômica

Reino: Animalia

Filo: Chordata

Classe: Aves

Ordem: Passeriformes

Família: Emberizidae

Gênero: *Ammodramus*

Espécie: *Ammodramus humeralis*



Autor: Fernanda Fernandes

### Nomes Comuns

- tico-tico-do-campo (Português)
- Grassland Sparrow (Inglês)
- Chingolo Pajonalero (Espanhol)

### Nomes Antigos

- *Ammodramus xanthornus* Darwin, 1839
- *Myiospiza humeralis meridanus* Todd, 1917
- *Myiospiza manimbe comlumbiana* Chapman, 1912
- *Myospiza humeralis* (Bosc, 1792)
- *Tanagra humeralis* Bosc, 1792

### Notas Taxonômicas e Morfológicas

Quatro subespécies reconhecidas, sendo que duas ocorrem no Brasil (Jaramillo, 2020): *Ammodramus humeralis humeralis* e *Ammodramus humeralis xanthornus*.

## Distribuição

**Endêmica do Brasil:** Não

### Distribuição Global

Ocorre na Colômbia, Venezuela, Guianas, Peru, Bolívia, Brasil, Paraguai, Uruguai e Argentina. As subespécies que ocorrem no Brasil distribuem-se da seguinte forma:

*A. h. humeralis* - Colômbia, Venezuela e Guianas, para leste, até nordeste do Brasil e para sul até Paraná;

*A. h. xanthornus* - extremo sudeste do Peru e nordeste da Bolívia, sul do Brasil, Paraguai, Uruguai e Argentina (Grantsau 2010; Jaramillo, 2020).

### Distribuição Nacional

Ocorre em todo território brasileiro, exceto no Acre (ver WikiAves, 2019), sendo:

*A. h. humeralis* - do nordeste do Brasil para sul até Paraná (Jaramillo, 2020);

*A. h. xanthornus* - sul do Brasil (Santa Catarina e Rio Grande do Sul) (Grantsau, 2010).

### Estados

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

### Biomias

Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal

### Bacias Hidrográficas

Sub-bacia Amapá Litoral, Sub-bacia Araguaia, Sub-bacia Contas, Sub-bacia Doce, Sub-bacia Foz Amazonas, Sub-bacia Grande, Sub-bacia Guaíba, Sub-bacia Gurupi, Sub-bacia Ibicuí, Sub-bacia Iguaçu, Sub-bacia Itaipuru, Sub-bacia Itaipuru-Paraguai, Sub-bacia Jaguaribe, Sub-bacia Jequitinhonha, Sub-bacia Litoral AL PE PB, Sub-bacia Litoral BA ES, Sub-bacia Litoral CE PB, Sub-bacia Litoral CE PI, 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 Negro RS, Sub-bacia Paraguai 01, Sub-bacia Paraguai 02, Sub-bacia Paraguai 03, Sub-bacia Parapanema, Sub-bacia Paraíba, Sub-bacia Paraná RH1, Sub-bacia Paraíba, Sub-bacia Paraíba do Sul, Sub-bacia Parnaíba Alto, Sub-bacia Parnaíba Baixo, Sub-bacia Parnaíba Médio, Sub-bacia Paru, Sub-bacia Piranhas, Sub-bacia Solimões, Sub-bacia São Francisco Alto, Sub-bacia São Francisco Baixo, Sub-bacia São Francisco Médio, Sub-bacia São Francisco Submédio, Sub-bacia Tapajós, Sub-bacia Tietê, Sub-bacia Tocantins Alto, Sub-bacia Tocantins Baixo, Sub-bacia Trombetas, Sub-bacia Uruguai Alto, Sub-bacia Uruguai Médio, Sub-bacia Xingu

## História Natural

### Espécie migratória? Não

Ocorre principalmente em ambientes abertos (Andrade, 1999), em variados tipos de savanas, campos, cerrados e pampas, inclusive em regiões mais secas, desde que tenham ciperáceas. É pouco exigente, ocupando pastagens e áreas agrícolas desde que margeadas por gramíneas. Ausente onde o pasto está desgastado e as gramíneas são muito curtas (Jaramillo, 2020).

Alimenta-se de sementes; consome insetos sobretudo na estação reprodutiva. Forrageia exclusivamente no chão. Adultos são especializados em sementes de gramíneas. Residente em grande parte de sua distribuição, mas possivelmente migrante de curta distância no centro da Argentina (Jaramillo, 2020).

## População

**Tempo geracional:** 3,9 Ano(s)

**Tendência populacional:** Desconhecida

### Características Genéticas

Não existem informações até o momento.

### Observações sobre a população

É razoavelmente comum ao longo de sua distribuição (Jaramillo, 2020).

O tempo geracional do táxon é de 3,9 anos (BirdLife International, 2019).

## Ameaças

A perda de habitat e de recursos devido às queimadas podem afetar as subpopulações de algumas áreas (Sendoda, 2009), mas o desmatamento cria novos ambientes favoráveis à espécie (Jaramillo, 2020). Nesse sentido, não existem ameaças capazes de levar a espécie a um dos limiares do risco da extinção em um futuro próximo.

## Usos

Não foram encontradas informações para o táxon.

## Conservação

### Última avaliação

**Data:** 13/05/2021

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

**Categoria:** Menos Preocupante (LC)

**Histórico do processo de avaliação**

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
Global	2018		Menos Preocupante (LC)		BirdLife International, 2018
Global	2012		Menos Preocupante (LC)		IUCN, 2012
Nacional Brasil	2014		Menos Preocupante (LC)		ICMBio/MMA, 2018

\* Categoria não utilizada no método IUCN.

**Presença em UC/TI**

UC/TI	Referência Bibliográfica
APA Bacia do Rio Paraíba do Sul	Wikiaves, 2018
APA Cairuçu	
APA Carste da Lagoa Santa	Wikiaves, 2018
APA Chapada do Araripe	Wikiaves, 2018
APA Delta do PARNAÍBA	Wikiaves, 2018
APA do Boqueirao da Onça	
APA do Morro da Pedreira	CEMAVE, 2016
APA Ibirapuitã	
APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná	Wikiaves, 2018
APA Nascentes do Rio Vermelho	
APA Petrópolis	Wikiaves, 2018
APA Piaçabuçu	
APA Planalto Central	
APA Serra da Ibiapaba	Wikiaves, 2018
APA Serra da Mantiqueira	Wikiaves, 2018
ESEC Aracuri-Esmeralda	
ESEC Carijós	
ESEC da Serra das Araras	
ESEC de Maracá	

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
ESEC de Murici	
ESEC Mico-Leão-Preto	
ESEC Raso da Catarina	
ESEC Seridó	Pichorim, 2013 Pichorim, 2014
ESEC Serra Geral do Tocantins	
Flona Carajás	
Flona Contendas do Sincorá	
Flona de Ipanema	
Flona de Negreiros	
Flona de Passa Quatro	
Flona do Araripe-Apodí	
Flona Pacotuba	
Flona Trairão	
Mona Rio São Francisco	
PARNA Aparados da Serra	
PARNA da Chapada Diamantina	
PARNA da Chapada dos Guimarães	
PARNA da Chapada dos Veadeiros	
PARNA da Lagoa do Peixe	
PARNA das Emas	
PARNA da Serra da Bocaina	
PARNA da Serra da Canastra	
PARNA da Serra da Capivara	
PARNA da Serra das Confusões	
PARNA da Serra do Cipó	CEMAVE, 2016
PARNA da Serra dos Órgãos	
PARNA da Serra Geral	
PARNA de Brasília	CEMAVE, 2016
PARNA de Ilha Grande	
PARNA de Itatiaia	
PARNA de Sete Cidades	

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
PARNA do Cabo Orange	
PARNA do Caparaó	
PARNA do Catimbau	
PARNA do Descobrimento	
PARNA do Viruá	
PARNA Grande Sertão Veredas	
PARNA Lençóis Maranhenses	
PARNA Monte Roraima	
PARNA Restinga de Jurubatiba	
PARNA Serra das Lontras	
Rebio de Poço das Antas	
Rebio de Sooretama	
Rebio de Una	
Rebio do Gurupi	
Rebio Guaribas	
Resex Marinha Mocapajuba	
Revis da Ararinha Azul	
APA Corumbataí, Botucatu e Tejupá Perimetro Corumbataí	Wikiaves, 2018
APA da Bacia dos Ribeirões do Gama e Cabeça de Veado	
APA da Serra dos Pretos Forros	CEMAVE, 2016
APA Ibitinga	Wikiaves, 2018
APA Itupararanga	Wikiaves, 2018
APA Jundiá	Wikiaves, 2018
APA Piracicaba Juqueri Mirim Área I	Wikiaves, 2018
APA Piracicaba Juqueri-Mirim Area II	Wikiaves, 2018
APA Rio Batalha	Wikiaves, 2018
APA Sapucaí Mirim	Wikiaves, 2018
APA Sistema Cantareira	Wikiaves, 2018
APA Tietê	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Bacia do Rio de Janeiro	Wikiaves, 2018

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 Baía de Camamu	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Baía de Todos Os Santos	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Costa de Itacaré/ Serra Grande	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental da Bacia do Rio Macacu	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Machado	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental da Baixada Maranhense	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental da Chapada dos Guimarães	CEMAVE, 2016 Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental da Serra de Baturité	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental das Reentrâncias Maranhenses	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental de Muricí	
Área de Proteção Ambiental de Upaon-Açu / Miritiba / Alto Preguiças	
Área de Proteção Ambiental do Arquipélago do Marajó	CEMAVE, 2016 Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Banhado Grande	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Iraí	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Itacuru	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Lago de Tucuruí	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Rio Guandu	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Rio Pacoti	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental do Rio Preto	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Dunas e Veredas do Baixo Médio São Francisco	CEMAVE, 2016
Área de Proteção Ambiental Estadual da Escarpa Devoniana	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Fernão Dias	Wikiaves, 2018

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 Ilha do Bananal/cantão	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Jalapão	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental João Leite	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Lagoa Encantada	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Lago de Sobradinho	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Ponta da Baleia / Abrolhos	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Pouso Alto	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Santo Antônio	Wikiaves, 2018
Área de Proteção Ambiental Serra Branca / Raso da Catarina	
Área de Proteção Ambiental Serra São José	Moura <i>et al.</i> , 2020
Área de Proteção Ambiental Sul-Rmbh	Wikiaves, 2018
Estação Ecológica de Santa Bárbara	
Parque Estadual do Cantão	
Parque Estadual Grão Mogol	
Parque Estadual Mata Seca	
Refúgio Estadual de Vida Silvestre Libélulas da Serra de São José	Moura <i>et al.</i> , 2020
Reserva Biológica do Mato Grande	
Reserva de Desenvolvimento Sustentável Estadual Ponta do Tubarão	
Estação Veracel	Wikiaves, 2018
Rpn Salto Apepique	Wikiaves, 2018
RPPN Adília Paraguassu Batista	Wikiaves, 2018
RPPN Água Boa	Wikiaves, 2018
RPPN Água Bonita	Wikiaves, 2018
RPPN Aldeia Ekinox	Wikiaves, 2018
RPPN Alegrete	Wikiaves, 2018
RPPN Araçari	Wikiaves, 2018
RPPN Área de Proteção do Reservatório de Juramento	Wikiaves, 2018
RPPN Bela Vista	Wikiaves, 2018

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
RPPN Brejo Novo	Wikiaves, 2018
RPPN Cachoeira Boa Vista	Wikiaves, 2018
RPPN Cachoeira do Cerradão	Wikiaves, 2018
RPPN Cec/tinguá	Wikiaves, 2018
RPPN Ceflusmme	Wikiaves, 2018
RPPN Chácara Mangueiras	Wikiaves, 2018
RPPN Chakra Grisú	Wikiaves, 2018
RPPN Córrego dos Bois	Wikiaves, 2018
RPPN dos Feixos	Wikiaves, 2018
RPPN El Nagual	Wikiaves, 2018
RPPN Estância Jatobá	Wikiaves, 2018
RPPN Estância Santa Inês	Wikiaves, 2018
RPPN Fattoria Grigia	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Almas	
RPPN Fazenda América	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Araucária	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Arco-Íris	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Arruda	Wikiaves, 2018
RPPN - Fazenda Barra do Pirapetinga	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Barra do Sana	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Boa Ventura	CEMAVE, 2016
RPPN Fazenda Bom Jardim	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Cachoeira	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Caetano	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Capão Bonito	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Chacrinha	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Coqueiros	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Cruzeiro	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Curupira	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda da Serra	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Estância Doroquê	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Limeira	Wikiaves, 2018

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
RPPN Fazenda Macedônia	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Margarida	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Mata Funda	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Não Me Deixes	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Olho D'água do Urucu	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Palmeiras	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Palmira	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Panema	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Paraíso	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Piabas	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Pioneira	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Primavera	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Relógio Queimado	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Ressaca	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda San Michele	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Santa Beatriz do Carnijó	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Santa Clara	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Santa Cristina	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Santa Izabel	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Santa Luzia	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Santo Antonio do Pindaré, gleba Barra da Jurema	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda São Geraldo	Wikiaves, 2018
RPPN Fazenda Serrinha	Wikiaves, 2018
RPPN Fazendinha	Wikiaves, 2018
RPPN Floresta Negra, Parque Natural Para Estudos, Pesquisa e Educação Ambiental	Wikiaves, 2018
RPPN Gleba o Saquinho de Itapirapuá	Wikiaves, 2018
RPPN Gralha-Azul	Wikiaves, 2018
RPPN Granja São Roque - Reserva do Paredão	Wikiaves, 2018
RPPN Itajurú ou Sobrado	Wikiaves, 2018
RPPN Jornalista Antenor Novaes	Wikiaves, 2018

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

UC/TI	Referência Bibliográfica
RPPN Jubran	Wikiaves, 2018
RPPN Juerana	Wikiaves, 2018
RPPN Lagoa do Peixe	Wikiaves, 2018
RPPN Lote Cristalino	Wikiaves, 2018
RPPN Lote Urbano	Wikiaves, 2018
RPPN Marvão	Wikiaves, 2018
RPPN Mato Grosso	Wikiaves, 2018
RPPN Mato Virgem do Lagradouro	Wikiaves, 2018
RPPN Meandros II	Wikiaves, 2018
RPPN Morro das Aranhas	Wikiaves, 2018
RPPN Morro do Curussu Mirim	Wikiaves, 2018
RPPN Nadir Júnior	Wikiaves, 2018
RPPN Parque Natural Leonildo Ferreira 1	Wikiaves, 2018
RPPN Racho 55-I	Wikiaves, 2018
RPPN Rancho Mira-Serra	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Ambiental de Educação e Pesquisa Banana Menina	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Boca da Mata	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Cabanos	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva do Caraguatá III	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Ecológica Amadeu Botelho	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Ecológica da Mata Fria	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Ecológica Maurício Dantas	
RPPN Reserva Natural Brejo	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Particular Professor Delmar Harry dos Reis	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Santa Mônica	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Santuário de Vida Silvestre Pousada das Araras	Wikiaves, 2018
RPPN Reserva Serra das Almas	
RPPN Retiro Boa Esperança	Wikiaves, 2018
RPPN Rio Bonito	Wikiaves, 2018
RPPN Rio dos Pilões	Wikiaves, 2018

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, 2018
RPPN Sítio Capuavinha	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio Curucutu	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio do Jacu	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio Estrela Dalva	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio Grimpas	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio Palmital	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio Raio Solar	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio Ryan	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio São Domingos/agartha	Wikiaves, 2018
RPPN Sítio São Francisco	Wikiaves, 2018
RPPN Usina Mauricio	Wikiaves, 2018
RPPN Voturuna II	Wikiaves, 2018
Sítio do Cantoneiro	Wikiaves, 2018
Ilhas da Tapera/são Félix/porto	
Munduruku	CEMAVE, 2016
Parque do Tumucumaque	
Raposa Serra do Sol	
São Marcos - Rr	CEMAVE, 2016 Wikiaves, 2018

## Pesquisa

Não são conhecidas pesquisas específicas sobre o táxon no Brasil.

### Equipe Técnica

Fabiane Fileto Dias, Murilo Sergio Arantes.

### Avaliadores

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

### Validadores

Carlos Augusto Rangel, Estevao Carino Fernandes De Souza



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

## Referências Bibliográficas

---

Andrade, R. D. 1999. Diversidade de espécies e deslocamentos de aves entre ilhas naturais de floresta (capões) do Parque Nacional da Serra da Canastra, Minas Gerais. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Minas Gerais. p.69.

BirdLife International 2018. *Ammodramus humeralis*. The IUCN Red List of Threatened Species 2018: e.T22721147A132007785. Disponível em: <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2018-2.RLTS.T22721147A132007785.en>.

BirdLife International, 2019. Species factsheet: *Ammodramus humeralis*. Disponível em: <http://www.birdlife.org>.

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.

IUCN, (International Union for Conservation of Nature and Natural Resources) 2012. IUCN Red List of Threatened Species. Versão 2012.2. Disponível em: <http://www.iucnredlist.org>. Acessado em: 22/02/2013.

Jaramillo, A., 2020. Grassland Sparrow (*Ammodramus humeralis*). In: del Hoyo *et al.*. Handbook of the Birds of the World Alive, Lynx Edicions, Barcelona

Sendoda, A.M.C., 2009. Efeito do manejo de fogo sobre comunidades de aves em campos sujos no Parque Nacional das Emas, GO/MS, Cerrado central. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ecossistemas Terrestres e Aquáticos). Dissertação de Mestrado. Universidade de São Paulo. p.71.

WikiAves, (A enciclopédia de Aves do Brasil) 2019. Mapa de registros da espécie tico-tico-do-campo (*Ammodramus humeralis*). Disponível em: <https://www.wikiaves.com.br/wiki/tico-tico-do-campo>.



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

## Referências dos Registros

---

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

Moura, A.S.; Machado, F.S.; Mariano, R.F.; Leite, L.H. & Fontes, M.A.L. 2021. Bird Community in Rupestrian Fields from an Ecotone: Notes on Habitat Losses and Conservation of the Threatened Species. *Biodiversidade Brasileira*, 11 (1): p.1 - 13.

Moura, A.S.; Machado, F.S.; Mariano, R.F.; Souza, C.R. & Fontes, M.A.L. 2020. Bird community of upper-montane rupestrian fields in South of Minas Gerais State, Southeastern Brazil. *Acta Scientiarum. Biological Sciences*, 42: p.e48765.

Moura, A.S.; Machado, F.S.; Mariano, R.F.; Souza, C.R. & Fontes, M.A.L. 2020. Bird community of upper-montane rupestrian fields in South of Minas Gerais State, Southeastern Brazil. *Acta Scientiarum. Biological Sciences*, 42: p.e48765.

Nunes, A.P.; Tizianel, F.A.T.; Melo, A.V.; Nascimento, V. & Machado, N. 2010. Aves da Estrada Parque Pantanal, Corumbá, Mato Grosso do Sul, Brasil. *Atualidades Ornitológicas On-line*, (156) p.33-47.

Pereira, G.A.; Medcraft, J.; Santos, S.S. & Neto, F.P.F. 2014. Riqueza e conservação de aves em cinco áreas de caatinga no nordeste do Brasil. *Cotinga*, 36: p.17-27.

Pichorim, M. 2013. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Pichorim, M. 2014. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Pichorim, M.; Oliveira, D.V.; Oliveira Júnior, T.M.; Câmara, T.P.F. & Nascimento, E.P.G. 2016. Pristine semi-arid areas in northeastern Brazil remain mainly on slopes of mountain ranges: a case study based on bird community of Serra de Santana. *Tropical Zoology*, 29 (4): p.189-204.

Pichorim, M.; Silva, M.; França, B.R.A.; Oliveira-Júnior, T.M. & Rodrigues, M.C. 2014. A Cerrado bird community in the northernmost portion of northeastern Brazil - recommendations for conservation. *Revista Brasileira de Ornitologia*, 22 (4): p.347-362.

Wikiaves 2018. A Enciclopédia das Aves do Brasil. Disponível em: <http://www.wikiaves.com.br>.