

Uracentron flaviceps (Guichenot, 1855)

Autoria

Guarino Rinaldi Colli; Yeda Soares de Lucena Bataus; Iberê Farna Machado; Luciana Signorelli; Carlos Roberto Abrahao; Robson Waldemar Ávila; Márcio Borges-Martins; Diva Maria Borges-Nojosa; Gabriel Henrique de Oliveira Caetano; Henrique Caldeira Costa; Eduardo José dos Reis Dias; Renato Gomes Faria; Vanda Lucia Ferreira; Mara Cíntia Kiefer; Renata Perez Maciel; Vanderlaine Amaral de Menezes; Daniel Oliveira Mesquita; Geraldo Jorge Barbosa de Moura; Cristiano de Campos Nogueira; Davi Lima Pantoja; Daniel Cunha Passos; Leandro João Carneiro de Lima Moraes; Síría Lisandra de Barcelos Ribeiro; Marco Antônio Ribeiro-Júnior; Carlos Frederico da Rocha; Selma Torquato da Silva; Adriano Lima Silveira; Christine Strüssmann; Marcelo José Sturaro; Moacir Santos Tinôco; Luisa Maria Viegas; Laura Verrastro Vinas; Fernanda de Pinho Werneck; Gisele Regina Winck

Como citar

Colli, G.R.; Bataus, Y.S.L.; Machado, I.F.; Signorelli, L.; Abrahao, C.R.; Ávila, R.W.; Borges-Martins, M.; Borges-Nojosa, D.M.; Caetano, G.H.O.; Costa, H.C.; Dias, E.J.R.; Faria, R.G.; Ferreira, V.L.; Kiefer, M.C.; Maciel, R.P.; Menezes, V.A.; Mesquita, D.O.; Moura, G.J.B.; Nogueira, C.C.; Pantoja, D.L.; Passos, D.C.; Moraes, L.J.C.L.; Ribeiro, S.L.B.; Ribeiro Jr, M.A.; Rocha, C.F.; Silva, S.T.; Silveira, A.L.; Strüssmann, C.; Sturaro, M.J.; Tinôco, M.S.; Viegas, L.M.; Vinas, L.V.; Werneck, F.P.; Winck, G.R. 2026. *Uracentron flaviceps*. 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.35808.2> - Gerado em: ___/___/_____.

Categoria: Menos Preocupante (LC)*

Data da categoria: 30/10/2020

Ano da publicação: 2026

Justificativa

Uracentron flaviceps é endêmica da porção oeste da Amazônia, com ocorrência no Brasil, Colômbia, Equador e Peru. No Brasil, há registros no Acre, Amazonas e Rondônia. Sua distribuição é ampla e abrange extensas áreas bem preservadas, não havendo ameaças que a coloquem em risco de extinção em curto prazo. Portanto, *U. flaviceps* foi avaliada como Menos Preocupante (LC).

Classificação Taxonômica

Animalia > Chordata > Reptilia > Squamata > Tropiduridae > *Uracentron* > *Uracentron flaviceps*

Distribuição

Endêmica do Brasil: Não

Distribuição Global

Uracentron flaviceps é endêmica da porção oeste da Amazônia, com ocorrência no Brasil, Colômbia, Equador e Peru (Greene, 1977; Vitt & Zani, 1996; Bursley & Goldberg, 2007; Ortega-Andrade *et al.*, 2010; Ribeiro-Júnior, 2015). Sua localidade tipo é na região de Mission de Saraya, Peru (Ribeiro-Júnior, 2015).

Distribuição Nacional

No Brasil, a espécie possui ampla distribuição, havendo registros no Acre, Amazonas e Rondônia (Avila-Pires, 1995; Freitas *et al.*, 2011; Ribeiro-Júnior, 2015; França *et al.*, 2017).

Estados (distribuição atual)

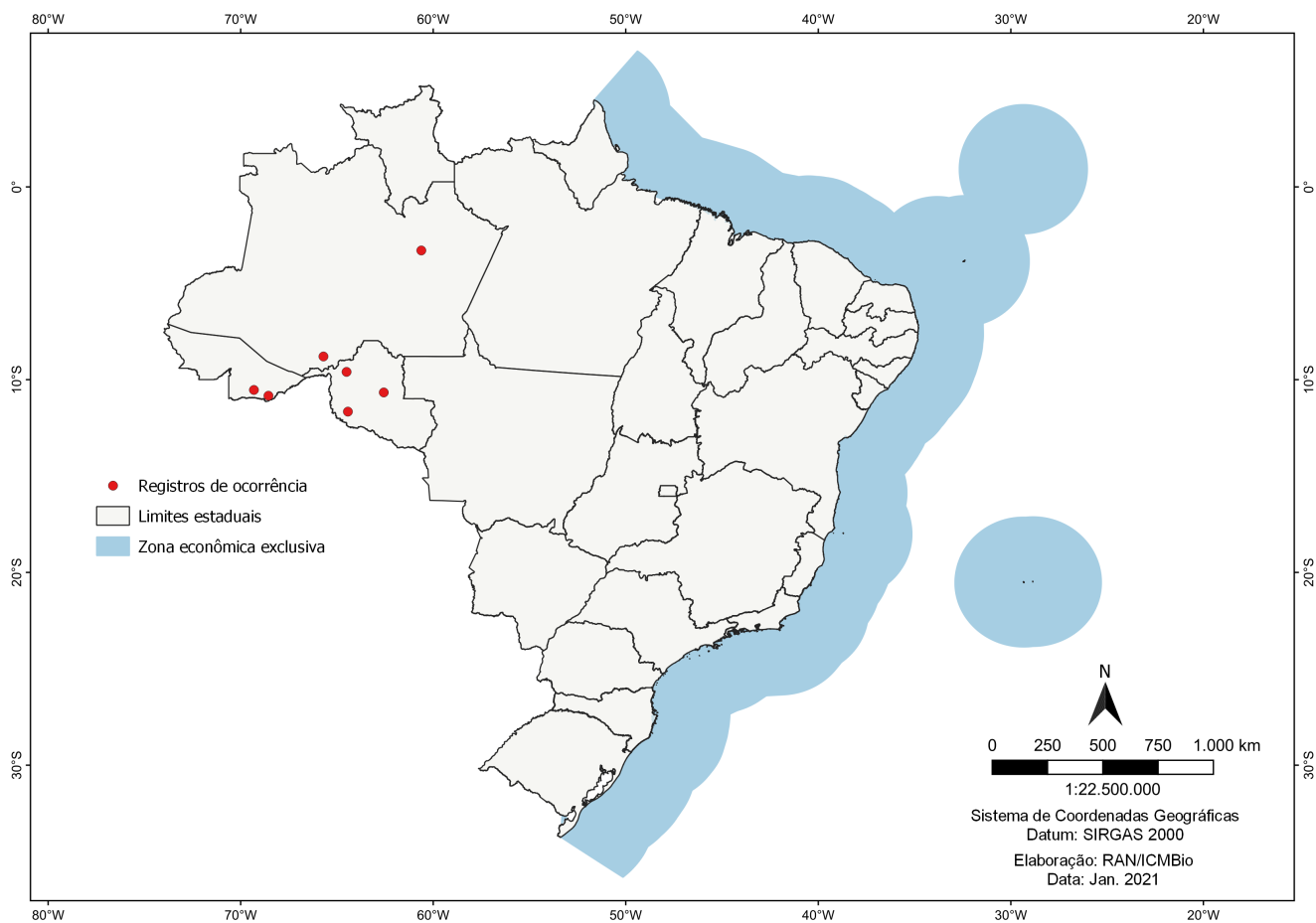
Acre, Amazonas, Rondônia

Biomass (distribuição atual)

Amazônia

Bacias Hidrográficas (distribuição atual)

Sub-bacia Madeira, Sub-bacia Purus



História Natural

Espécie migratória? Não

Uracentron flaviceps é diurna e arborícola, habita principalmente florestas primárias de terra firme e florestas sazonalmente inundadas, podendo ser ocasionalmente registrada em florestas secundárias (Vitt & Zani, 1996; Freitas *et al.*, 2011; Ribeiro-Júnior, 2015). A espécie é encontrada frequentemente sobre galhos de árvores de grande porte, podendo se refugiar em ocos nos troncos (Avila-Pires, 1995; Ribeiro-Júnior, 2015). Alimenta-se preferencialmente de formigas (Avila-Pires, 1995; Vitt & Zani, 1996), e deposita de dois a 14 ovos por ninhada (Avila-Pires, 1995).

População

Tendência populacional: Desconhecida

Observações sobre a população

Não há informações populacionais para a espécie.

Ameaças

Não são conhecidas ameaças que possam levar a espécie à extinção.

Usos

Não há uso conhecido da espécie.

Conservação

Histórico do processo de avaliação

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
Nacional Brasil	2014		Menos Preocupante (LC)		Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio, 2018

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio
Coordenação de Avaliação do Risco de Extinção das Espécies da Fauna – COFAU

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
Global	2019		Menos Preocupante (LC)		International Union for Conservation of Nature's - IUCN, 2019

Presença em lista nacional oficial vigente? Não

Ações de Conservação

Não é conhecida nenhuma ação específica para a conservação da espécie.

Presença em áreas protegidas (UC/TI)

Áreas protegidas (UC/TI)
Federais
PARNA da Serra da Cutia
Resex Chico Mendes
Resex Ituxi

Equipe Técnica
Carlos Eduardo Guidorizzi, Ana Caroline Cardoso Aragão

Avaliadores
Adriano Lima Silveira, Carlos Frederico Duarte da Rocha, Carlos Roberto Abrahao, Christine Strüssmann, Cristiano de Campos Nogueira, Daniel Cunha Passos, Daniel Oliveira Mesquita, Davi Lima Pantoja Leite, Diva Maria Borges Nojosa, Eduardo José dos Reis Dias, Fernanda de Pinho Werneck, Gabriel Henrique de Oliveira Caetano, Geraldo Jorge Barbosa de Moura, Gisele Regina Winck, Guarino Rinaldi Colli, Henrique Caldeira Costa, Laura Verrastro Vinas, Leandro João Carneiro de Lima Moraes, Luisa Maria Viegas Becerra Urtiaga, Mara Cíntia Kiefer, Marcelo José Sturaro, Marco Antônio Ribeiro Júnior, Moacir Santos Tinôco, Márcio Borges Martins, Renata Perez Maciel, Renato Gomes Faria, Roberto Baptista de Oliveira, Robson Waldemar Ávila, Selma Torquato da Silva, Sírila Lisandra de Barcelos Ribeiro, Vanda Lucia Ferreira, Vanderlaine Amaral de Menezes

Validadores
Arthur Jorge Brant Caldas Pereira, Estevao Carino Fernandes de Souza

Referências Bibliográficas

- Avila-Pires, T.C.S. (1995) Lizards of Brazilian Amazonia (Reptilia: Squamata). *Zoologische Verhandelingen*. 299, 1-706.
- Burse, C.R. & Goldberg, S.R. (2007) New species of *Skrjabinodon* (Nematoda : Pharyngodonidae) in *Uracentron flaviceps* (Squamata : Iguanidae) from Ecuador and Peru. *Journal of Parasitology*. 93 (4), 866-869.
- França, D.P.F., Freitas, M.A., Ramalho, W. & Bernarde, P.S. (2017) Diversidade local e influência da sazonalidade sobre taxocenoses de anfíbios e répteis na Reserva Extrativista Chico Mendes, Acre, Brasil. *Iheringia (Série Zoológica)*. 107, e2017023.
- Freitas, M.A.D., França, D.P.F.D. & Verissimo, D. (2011) Distribution extension of *Uracentron flaviceps* (Guichenot, 1855) (Reptilia: Squamata): Second record for the state of Acre, Brazil. *Check List*. 7 (6), 823-824.
- Greene, H.W. (1977) Lizards of the genus *Uracentron* (Iguanidae) in east-central Colombia. *Herpetologica*. 33 (2), 256-260.
- Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio (2018) *Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção: Volume I* Edição 1 Brasília, DF, 492pp.
- International Union for Conservation of Nature's - IUCN (2019) *The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2019*. <https://www.iucnredlist.org/species/44579982/44579991>.
- Ortega-Andrade, H.M., Bermingham, J., Aulestia, C. & Paucar, C. (2010) Herpetofauna of the Bilsa Biological Station, province of Esmeraldas, Ecuador. *Checklist*. 6 (1), 119-154.
- Ribeiro-Júnior, M.A. & Amaral, S. (2016) Diversity, distribution, and conservation of lizards (Reptilia: Squamata) in the Brazilian Amazonia. *Neotropical Biodiversity*. 2 (1), 195-421.
- Ribeiro-Júnior, M.A. (2015) Catalogue of distribution of lizards (Reptilia: Squamata) from the Brazilian Amazonia. I. Dactyloidae, Hoplocercidae, Iguanidae, Leiosauridae, Polychrotidae, Tropiduridae. *Zootaxa*. 3983 (3), 001-110.
- Vitt, L.J. & Zani, P.A (1996) Ecology of the elusive tropical lizard *Tropidurus* (= *Uracentron*) *flaviceps* (Tropiduridae) in lowland rain forest of Ecuador. *Herpetologica*. 52 (1), 121-132.