



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

Fylgia amazonica (Kirby, 1889)

Paulo de Marco Júnior; Leandro Juen; Alcimar do Lago Carvalho; Arthur Brant; Daniel Silas Veras dos Santos; Danielle Anjos dos Santos; Diogo Silva Vilela; Déborah Souza Soldati Lacerda; Frederico Augusto de Atayde Lencioni; Jean Carlos Santos; José Max Barbosa de Oliveira Junior; Karina Schmidt Furieri; Leandro Schlemmer Brasil; Marciel Elio Rodrigues; Marina Schmidt Dalzochio; Rhainer Guillermo Nascimento Ferreira; Ricardo Koroiva; Ulisses Gaspar Neiss; Walter Francisco de Ávila Júnior; Ângelo Parise Pinto

Como citar

De Marco Jr, P.; Juen, L.; Carvalho, A.L.; Brant, A.; Santos, D.S.V.; Santos, D.A.; Vilela, D.S.; Lacerda, D.S.S.; Lencioni, F.A.A.; Santos, J.C.; De Oliveira Jr, J.M.B.; Furieri, K.S.; Brasil, L.S.; Rodrigues, M.E.; Dalzochio, M.S.; Ferreira, R.G.N.; Koroiva, R.; Neiss, U.G.; De Ávila Jr, W.F.; Pinto, Â.P. 2023. *Fylgia amazonica*. 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.30326> - Acesso em: 16 de mar. de 2025.

Categoria: Menos Preocupante (LC)

Última avaliação: 10/12/2021

Ano da publicação: 2023

Justificativa

Fylgia amazonica ocorre na Colômbia, Equador, Peru, Venezuela, Guianas, Suriname e Brasil, onde é registrada nos estados Amazonas, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Acre, Goiás, Mato Grosso do Sul e Rondônia. Não foram identificadas ameaças que coloquem a espécie em risco de extinção no futuro próximo. Portanto, *Fylgia amazonica* foi categorizada como Menos Preocupante (LC).

Classificação Taxonômica

Reino: Animalia

Filo: Arthropoda

Classe: Insecta

Ordem: Odonata

Família: Libellulidae

Gênero: *Fylgia*

Espécie: *Fylgia amazonica*

Nomes Comuns

- Libélula (Português)

Distribuição



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

Endêmica do Brasil: Não

Distribuição Global

Fylgia amazonica ocorre na Colômbia, Equador, Peru, Venezuela, Guianas, Suriname e no Brasil (Paulson, 2019).

Distribuição Nacional

No Brasil, é amplamente distribuída, sendo registrada nos estados do Acre, Rondônia, Amazonas, Pará, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul e Goiás.

Estados

Acre, Amazonas, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Pará, Rondônia

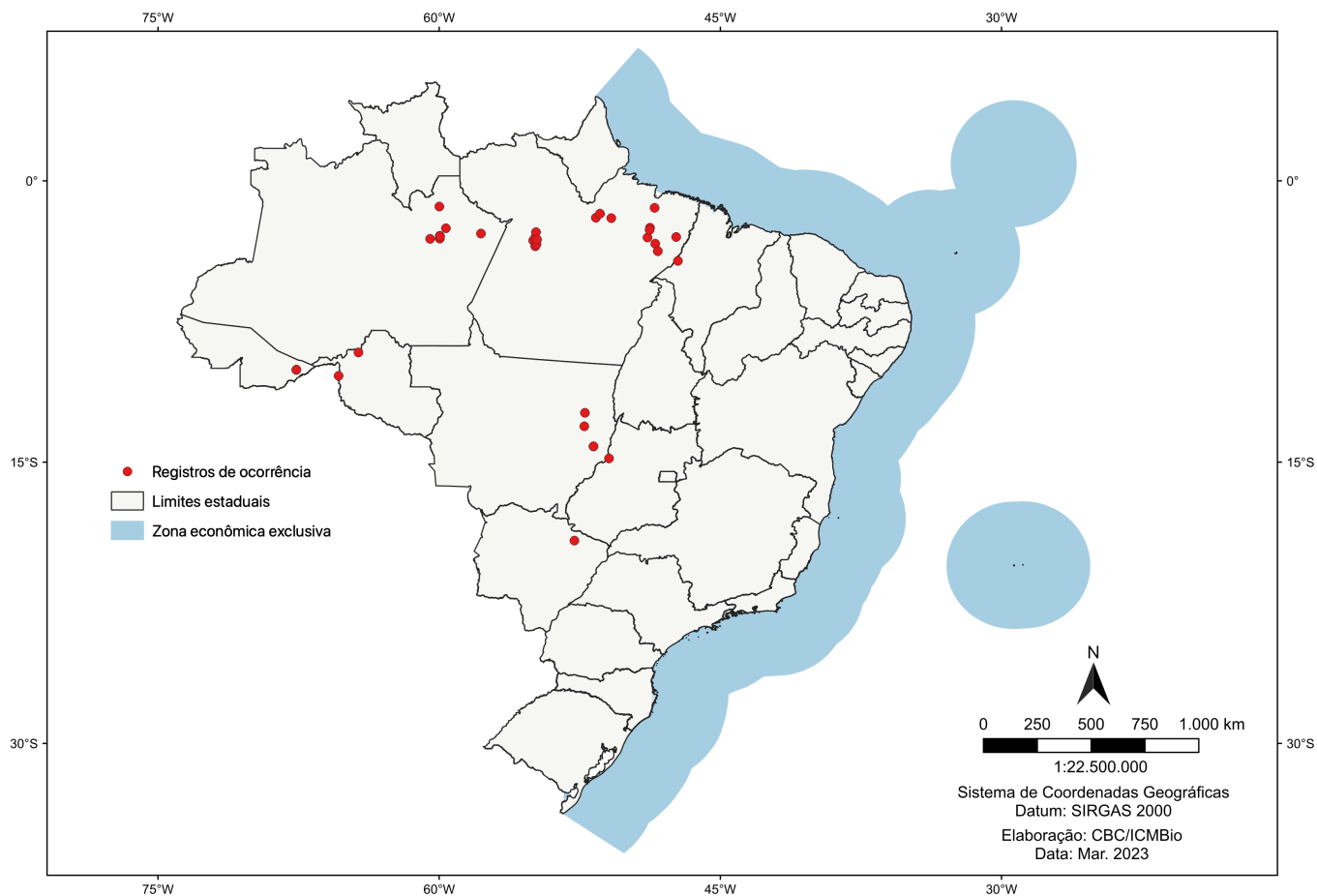
Biomias

Amazônia, Cerrado

Bacias Hidrográficas

Sub-bacia Araguaia, Sub-bacia Gurupi, Sub-bacia Madeira, Sub-bacia Negro, Sub-bacia Paraná RH1, Sub-bacia Paru, Sub-bacia Purus, Sub-bacia Tocantins Baixo, Sub-bacia Trombetas, Sub-bacia Xingu

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



História Natural

Não foram encontradas informações para o táxon.

População

Tendência populacional: Desconhecida

Observações sobre a população

Não foram encontradas informações para o táxon.

Ameaças

A espécie não sofre impactos severos, restando grandes áreas naturais onde ela pode ocorrer.

Usos

Não foram encontradas informações para o táxon.

Conservação

Última avaliação

Data: 07/06/2022

Categoria: Menos Preocupante (LC)

Histórico do processo de avaliação

Tipo	Ano	Abrangência	Categoria	Critério	Referência bibliográfica
Nacional Brasil	2014		Menos Preocupante (LC)		

* Categoria não utilizada no método IUCN.

Presença em UC/TI

Não foram encontradas informações para o táxon.

UC/TI	Referência Bibliográfica
Flona Caxiuanã	Juen, 2009
Área de Proteção Ambiental Margem Direita do Rio Negro Setor Paduari-Solimões	De Marco, 2014
Areões	

Pesquisa

Não informado.

Equipe Técnica

Elba Sancho Garcez Militão, Mariana Garcez Stein

Avaliadores

Alcimar do Lago Carvalho, Daniel Silas Veras dos Santos, Danielle Anjos dos Santos, Diogo Silva Vilela, Déborah Souza Soldati Lacerda, Frederico Augusto de Atayde Lencioni, Jean Carlos Santos, José Max Barbosa de Oliveira Junior, Karina Schmidt Furieri, Leandro Juen, Leandro Schlemmer Brasil, Marciel Elio Rodrigues, Marina Schmidt Dalzochio, Paulo de Marco Júnior, Rhainer Guillermo Nascimento Ferreira, Ricardo Koroiva, Ulisses Gaspar Neiss, Walter Francisco de Ávila Júnior, Ângelo Parise Pinto



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

Validadores

Diego Mendes Lima, Amely Branquinho Martins



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

Referências Bibliográficas

Paulson, D.R., 2019. List of the Odonata of South America. Disponível em:
<https://www.pugetsound.edu/academics/academic-resources/slater-museum/biodiversity-resources/dragonflies/south-american-odonata/>. Acessado em: 26/03/2020.



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

Referências dos Registros

Hamada, N., 2008. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Juen, L. 2009. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Juen, L. 2012. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Juen, L. 2015. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Juen, L. 2017. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO

Oliveira, S.A.V. 2012. Sistema de Autorização de Informação em Biodiversidade - SISBIO