



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

Campsurus lucidus Needham & Murphy, 1924

Frederico Falcão Salles; Arthur Brant; Fabiana Criste Massariol; Inês Corrêa Gonçalves; Lucas Ramos Costa Lima; Luiza Hoehne Mattos de Oliveira; Márcia Regina de Souza; Otavio Luiz Fernandes; Paulo Vilela Cruz; Rafael Boldrini; Rodolfo Mariano Lopes da Silva; Yulie Shimano Feitoza

Como citar

Salles, F.F.; Brant, A.; Massariol, F.C.; Gonçalves, I.C.; Lima, L.R.C.; Oliveira, L.H.M.; Souza, M.R.; Fernandes, O.L.; Cruz, P.V.; Boldrini, R.; Silva, R.M.L.; Feitoza, Y.S. 2023. *Campsurus lucidus*. 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.32734> - Acesso em: 05 de mar. de 2025.

Categoria: Menos Preocupante (LC)

Última avaliação: 08/11/2019

Ano da publicação: 2023

Justificativa

Campsurus lucidus ocorre na Argentina, Bolívia, Colômbia, Guiana, Peru e no Brasil, onde há registros no estado de Roraima, Acre, Maranhão e Mato Grosso do Sul. Não foram identificadas ameaças que coloquem a espécie em risco de extinção no futuro próximo. Portanto, *Campsurus lucidus* foi categorizada como Menos Preocupante (LC).

Classificação Taxonômica

Reino: Animalia

Filo: Arthropoda

Classe: Insecta

Ordem: Ephemeroptera

Família: Polymitarcyidae

Gênero: *Campsurus*

Espécie: *Campsurus lucidus*

Nomes Comuns

- Efemérida (Português)

Distribuição

Endêmica do Brasil: Não

Distribuição Global

Além do Brasil, esta espécie encontra-se registrada para Argentina, Bolívia, Colômbia, Guiana e Peru (Needham & Murphy, 1924; Domínguez *et al.*, 2006; Domínguez *et al.*, 2019).

Distribuição Nacional

No Brasil esta espécie encontra-se registrada para os estados de Roraima, Acre, Mato Grosso do Sul e Maranhão (Needham & Murphy, 1924; Salles *et al.*, 2004; Domínguez *et al.*, 2006; Molineri & Salles, 2017; L. Lima, com. pess., 2019).

Estados

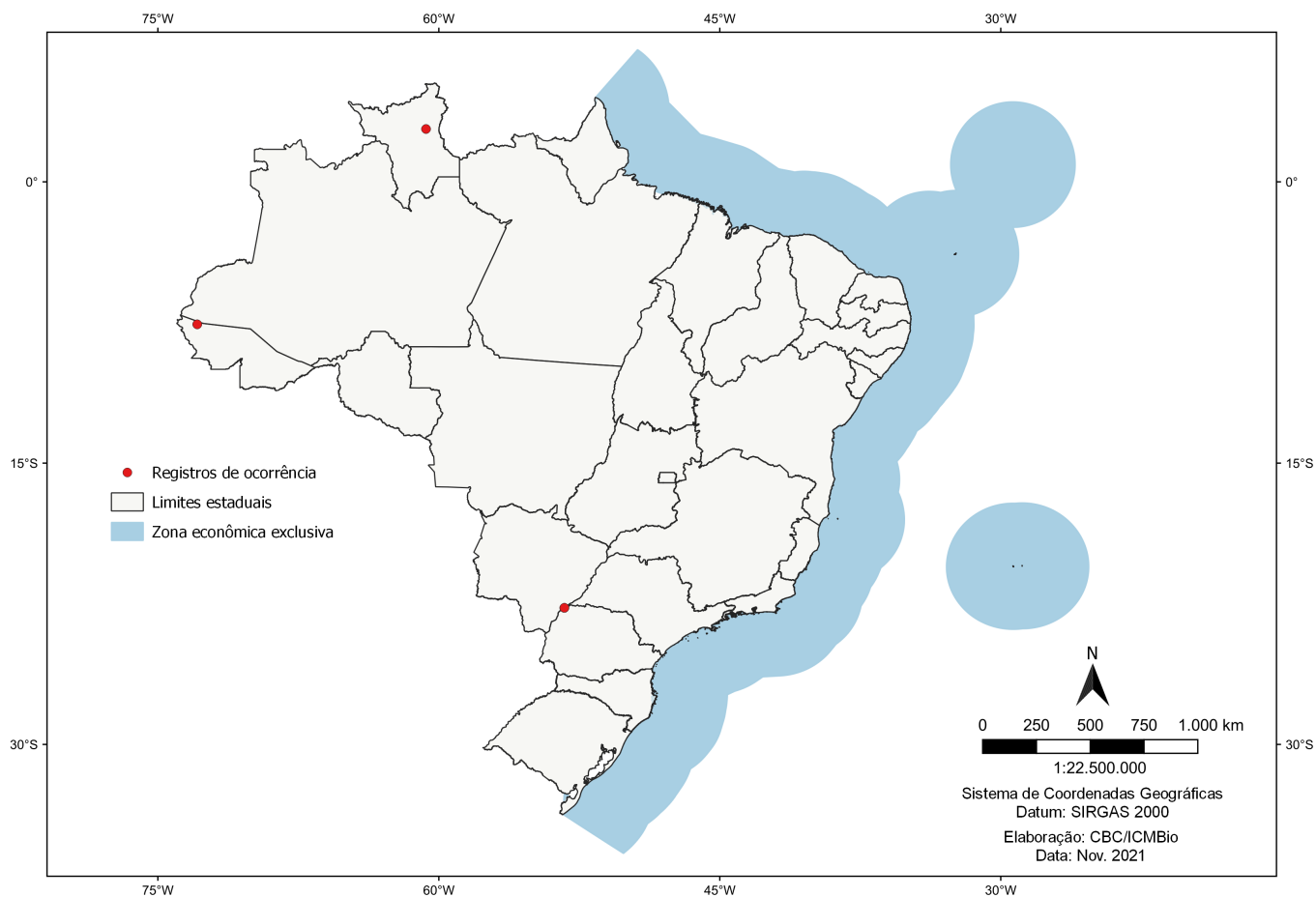
Acre, Maranhão, Mato Grosso do Sul, Roraima

Biomias

Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica

Bacias Hidrográficas

Sub-bacia Itapecuru, Sub-bacia Negro, Sub-bacia Paraná RH1, Sub-bacia Solimões



História Natural

Espécie migratória? Não

Não foram encontradas informações para o táxon.

População

Tendência populacional: Desconhecida

Observações sobre a população

Não foram encontradas informações para o táxon.

Ameaças

Não são conhecidas ameaças que indiquem risco de extinção em um futuro próximo.

Usos

Não foram encontradas informações para o táxon.

Pesquisa

Tema	Situação	Referência Bibliográfica
Taxonomia	Realizada	Molineri, 2017 Needham & Murphy, 1924

Equipe Técnica

Cibelle Borges Henriques, Elba Sancho Garcez Militão, Mariana Garcez Stein

Colaboradores

Douglas da Silva Ferreira, Iury Dias de Oliveira, Jhon Faber Marulanda Lopez, Maisa de Carvalho Gonçalves, Marcela Miranda de Lima, Natália Tolêdo Sacchetto, Thayna da Silva Raymundo

Avaliadores

Fabiana Criste Massariol, Frederico Falcão Salles, Inês Corrêa Gonçalves, Lucas Ramos Costa Lima, Luiza Hoehne Mattos de Oliveira, Márcia Regina de Souza, Otavio Luiz Fernandes, Paulo Vilela Cruz, Rafael Boldrini, Rodolfo Mariano Lopes da Silva, Yulie Shimano Feitoza

Validadores

Carlos Augusto Rangel, Amanda Galvao Duarte



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

Referências Bibliográficas

Domínguez, E.; Molineri, C.; Nieto, C. & Zúñiga, M.C. 2019. Lista de especies de Ephemeroptera Sudamericanos. Disponível em: <http://ibn-conicet.gob.ar/ephemeroptera-sudamericanos>. Acessado em: 11/09/2019.

Domínguez, E.; Molineri, C.; Pescador, M.L.; Hubbard, M.D. & Nieto, C., 2006. Ephemeroptera of South America, p.655. Pensoft Press Sofia and Moscow.

Molineri, C. Salles, F.F., 2017. Review of selected species of Campsurus Eaton 1868 (Ephemeroptera: Polymitarcyidae), with description of eleven new species and a key to male imagos of the genus. Zootaxa, 4300 (3): p.301-354.

Needham, J.G. & Murphy, H.E., 1924. Neotropical mayflies. Bull. Lloyd Lib. Bot. Pharm. Med., 24: p.1-79.

Salles, F.F.; Da-Silva, E.R.; Hubbard, M.D. & Serrão, J.E., 2004. As espécies de Ephemeroptera (Insecta) registradas para o Brasil. Biota Neotropica, 4 (2): p.1--34.