

**Bibliografia compilada como produto da ação 2.9 do Plano de Ação Nacional para Conservação de répteis e anfíbios ameaçados de extinção da região Sul do Brasil – PAN Herpetofauna do Sul**

O material reunido poderá ser solicitado mediante contato por email:  
*ran.sede@icmbio.gov.br*

*Ação 2.9 - Realizar pesquisas sobre distribuição geográfica, ecologia, história natural e genética de *Pithecopus rusticus* e outras espécies contempladas pelo PAN na região dos campos de água doce.*

BOSCHETTI, Joana Priscilla; DE BASTIANI, Veluma Ialú Molinari; LINGNAU, Rodrigo; LUCAS, Elaine Maria. Bioacoustics of *Pithecopus rusticus* (Anura, Phyllomedusidae): A Rare Species Possibly Threatened with Extinction. **South American Journal of Herpetology**, [S. l.], v. 14, n. 3, p. 196–203, 2019. DOI: 10.2994/SAJH-D-17-00071.1. Disponível em: <https://bioone.org/journals/south-american-journal-of-herpetology/volume-14/issue-3/SAJH-D-17-00071.1/Bioacoustics-of-Pithecopus-rusticus-Anura-Phyllomedusidae--A-Rare-Species/10.2994/SAJH-D-17-00071.1.full>. Acesso em: 11 mar. 2021.

ERNETTI, Julia R.; BOSCHETTI, Joana P.; DELAZERI, Francieli; DE BASTIANI, Veluma I. M.; PONTES, Mariana R.; RIBEIRO, Luisa P.; LINGNAU, Rodrigo; TOLEDO, Luís Felipe; LUCAS, Elaine M. High temporal and individual variation in the prevalence and intensity of chytrid infection in the southernmost Leaf Frog of the genus *Pithecopus* (Anura, Phyllomedusidae). **Hydrobiologia**, [S. l.], v. 847, n. 16, p. 3355–3364, 2020. DOI: 10.1007/s10750-020-04339-2. Disponível em: <https://doi.org/10.1007/s10750-020-04339-2>. Acesso em: 11 mar. 2021.

: