

**235** AMPLIAÇÃO DA COLEÇÃO DE ARANHAS DO MUSEU DE CIÊNCIAS NATURAIS, COM ÊNFASE NA FAMÍLIA ARANEIDAE. Alessandra Corrêa Meyer (Núcleo de Invertebrados Superiores, Museu de Ciências Naturais, Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul)

Nas duas últimas décadas, a coleção de aranhas do Museu de Ciências Naturais, Fundação Zoobotânica (MCN/FZB) vem se desenvolvendo continuamente dentro de um padrão de alta organização, sendo acessível à comunidade científica nacional e internacional. Grande parte do acervo é proveniente da Região Sul do país, através de projetos desenvolvidos pelo MCN, coletas de pesquisadores e bolsistas e doações da comunidade. Nos últimos anos, um significativo número de aranhas da Região Amazônica foi acrescido à coleção através de intercâmbio realizado com o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA). A pesquisa objetiva o conhecimento e a distribuição das espécies do gênero Alpaida O. Pickard-Cambridge (Araneidae) no Estado do Rio Grande do Sul, através de levantamento bibliográfico e estudo do material depositado na coleção MCN/FZB. O gênero abrange 134 espécies restritas à Região Neotropical. No Rio Grande do Sul, até o momento, foram identificadas 30 espécies: Alpaida albocincta (Mello-Leitão), A. alticeps (Keyserling), A. bicornuta (Taczanowski), A. bischoffi Levi, A. canela Levi, A. canoa Levi, A. citrina (Keyserling), A. ericae Levi, A. gallardoii Levi, A. grayi (Blackwall), A. hartliebi Levi, A. hoffmanni Levi, A. iguazu Levi, A. itauba Levi, A. latro (Fabricius), A. leucogramma (White), A. lomba Levi, A. nigrofrenata (Simon), A. nonoai Levi, A. pedro Levi, A. quadrilobata (Simon), A. rosa Levi, A. rostratula (Keyserling), A. rubellula (Keyserling), A. sobradinho Levi, A. trispinosa (Keyserling), A. truncata (Keyserling), A. veniliae (Keyserling), A. versicolor (Keyserling) e A. vucuma Levi. (CNPq)