

Uma visão geral sobre as espécies de argasídeos que ocorrem no Brasil

G. A. Landulfo¹

¹CPGCV, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Seropédica, RJ; ²Lab. Especial de Coleções Zoológicas – Inst. Butantan, São Paulo, SP

Atualmente, a fauna mundial de argasídeos compreende aproximadamente 200 espécies, das quais 85 são reconhecidas na Região Neotropical e 21 no Brasil. As espécies brasileiras estão distribuídas em quatro dos cinco gêneros existentes: uma espécie em *Argas*, três em *Antricola*, uma em *Nothoaspis* e 16 em *Ornithodoros*. Os gêneros *Argas* e *Nothoaspis* são representados somente pelas espécies *Argas miniatus* e *Nothoaspis amazonensis*, respectivamente. *Antricola* possui três espécies na fauna brasileira, *Antricola delacruzii*, *Antricola guglielmonei* e *Antricola inexpectata*. O gênero *Ornithodoros* é o mais representativo tanto no mundo como no Brasil, contendo as seguintes espécies no país: *Ornithodoros brasiliensis*, *Ornithodoros capensi*, *Ornithodoros cavernicolous*, *Ornithodoros fonsecai*, *Ornithodoros hasei*, *Ornithodoros kohlsi*, *Ornithodoros jul*, *Ornithodoros marinkellei*, *Ornithodoros mimon*, *Ornithodoros nattereri*, *Ornithodoros rondoniensis*, *Ornithodoros rostratus*, *Ornithodoros rudis*, *Ornithodoros setosus*, *Ornithodoros stageri* e *Ornithodoros talaje*. Apesar do registro de *Otobius megnini* para o norte do Brasil na década de 70, essa espécie nunca mais foi relatada e acredita-se que não tenha conseguido se estabelecer-se no país. Segundo estudos recentes, a fauna de Argasidae na região Neotropical é provavelmente mais rica e diversa do que se apresenta atualmente. E é grande a possibilidade da ocorrência de novos registros e/ou a descoberta de novas espécies em países como o Brasil, onde os estudos com esse grupo continuam em andamento.

Palavras-Chave: Argasidae, espécies, fauna, Brasil