

125

**REPRESENTANTES DE CERATOCAMPINAE (LEPIDOPTERA, SATURNIIDAE) OCORRENTES NO RIO GRANDE DO SUL.** *Andersonn Silveira Prestes, Fabrício Guerreiro Nunes, Elio Corseuil (orient.)* (PUCRS).

Os ceratocampíneos compreendem mariposas de pequeno a médio porte, corpo robusto e coloração variada. Apresentam uma ornamentação simples, com manchas disciais simplificadas e faixas verticais nas asas anteriores. A subfamília possui 170 espécies incluídas em 27 gêneros, com distribuição exclusivamente americana; para o Brasil são referidas 83 espécies, sendo apenas 30 citadas para o Rio Grande do Sul. Com o objetivo de identificar e documentar os representantes ocorrentes no Estado, realizou-se o presente trabalho. A listagem baseia-se em revisão bibliográfica, coleta de exemplares e exame de materiais no Centro de Pesquisa Agropecuária de Clima Temperado da Embrapa, Museu de Ciências da Universidade Católica de Pelotas e Museu Entomológico Ceslau Biezanko, em Pelotas; Museu Anchieta de Porto Alegre, Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS, Museu de Ciências Naturais da Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, Museu Ramiro Gomes Costa da Fundação Estadual de Pesquisa Agropecuária e Setor de Entomologia da Faculdade de Agronomia da UFRGS, em Porto Alegre; Departamento de Zoologia da Universidade Federal do Paraná, em Curitiba; Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo e Museu Nacional da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Foram listadas 34 espécies, pertencentes aos gêneros *Adeloneivaia*, *Adelowalkeria*, *Almeidella*, *Cicia*, *Citheronia*, *Citioica*, *Eacles*, *Neocarnegia*, *Oiticella*, *Othorene*, *Procitheronia*, *Psilopygida*, *Scolesa* e *Syssphinx*; destacam-se *Eacles bertrandi* Lemaire, 1981, *Eacles mayi* Schaus, 1920, *Procitheronia purpurea* (Oiticica, 1942) e *Scolesa totoma* (Schaus, 1900) como novos registros. Houve a elaboração de uma chave dicotômica, respectivo documentário fotográfico e um detalhamento acerca da distribuição estadual. (Fapergs).