

COLEÇÃO DE ARTRÓPODES DA MICRORREGIÃO DE CAMAQUÃ/RS

RODRIGUES, S. M. ¹

¹ Instituto Federal Sul-Rio-Grandense (IFSUL) – Camaquã – RS – Brasil – camaqua@ifsul.edu.br

RESUMO

O estudo dos invertebrados é um portal para a descoberta da grande diversidade da vida animal. A grandiosa quantidade de formas encanta os olhos e apresenta oportunidades ilimitadas para descoberta científica. Assim, qualquer indivíduo curioso equipado com as ferramentas mais simples para observação ou experimentação pode fazer contribuições originais e duradouras para a ciência. O projeto tem por finalidade realizar uma pesquisa quantitativa e taxonômica sobre os artrópodes da microrregião de Camaquã/RS, bem como estudar suas características físicas e de comportamento, descrever seus habitats e a importância aos seres humanos e meio ambiente. O projeto também planeja criar um guia prático para coleta de campo contendo as espécies de lepidópteros mais abundantes na região. São realizadas saídas de campo periódicas para coleta e observação do habitat do invertebrado, o qual é levado ao laboratório para sacrifício e acondicionamento. Por fim, os artrópodes são identificados e fixados na caixa entomológica; desta forma, possibilitando futuros estudos e experiências com o material. O material fica em exposição no Campus Camaquã do Instituto Federal Sul-Rio-Grandense, onde já conta com cerca de 350 exemplares para apresentar.

Palavras-chave: Artrópodes, entomologia, coleção.