

127

BRACONIDAE (HYMENOPTERA), ACERVO DO MUSEU PROFESSOR RAMIRO GOMES COSTA (MRGC). *Camila Saraiva, Vera Regina dos Santos Wolff (orient.)* (FEPAGRO).

A família Braconidae, representa um grupo grande e benéfico de Hymenopteros parasitóides. Muitas espécies desta família têm sido muito importante no controle de insetos nocivos, pois, elas empupam em casulos de seda na superfície externa do corpo do hospedeiro, além de ovos e larvas. Costumam parasitizar mariposas noturnas, besouros, moscas, formigas, percevejos e outros insetos. Objetivando realizar o projeto "Coleções de Insetos de Importância Agrícola no Rio Grande do Sul", efetuou-se, a manutenção e conservação do acervo, a informatização e atualização taxonômica, a ampliação da coleção e a organização da coleção do Museu de Entomologia Professor Ramiro Gomes Costa (MRGC), da Fundação Estadual de Pesquisa Agropecuária (FEPAGRO). Como resultado do trabalho realizado no laboratório de entomologia, na FEPAGRO, foi criado um banco de dados com informações do catálogo, imagens dos exemplares, sua importância e biologia, além de referências bibliográficas. Estão registrados 21 indivíduos, dos quais apenas quatro espécimes estão determinados em duas espécies, o restante será encaminhado posteriormente para especialistas.