

**DIVERSIDADE DO GÊNERO *EUSCHISTUS* DALLAS, 1851
(HETEROPTERA; PENTATOMOIDEA; PENTATOMIDAE) NA FLORESTA
NACIONAL DE SÃO FRANCISCO DE PAULA (FLONA), RS, BRASIL**

Luciana Maria Weiler¹, Augusto Ferrari¹ e Jocélia Grazia¹ (orient.)

¹Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul; luluweiler@yahoo.com.br; ferrariaugusto@gmail.com; jocelia@ufrgs.br.

Os percevejos-do-mato, também conhecidos como fede-fede e marias-fedidas fazem parte da superfamília Pentatomoidea, cujos representantes são exclusivamente terrestres e possuem hábitos fitófagos na sua maioria. As Florestas Nacionais (FLONAS) são áreas de domínio público, providas de cobertura vegetal nativa e/ou plantada, estabelecidas com objetivos de promover o manejo dos recursos naturais. A FLONA de São Francisco de Paula localiza-se no nordeste do estado do Rio Grande do Sul, na microrregião dos Campos de Cima da Serra, município de São Francisco de Paula, fazendo parte do Planalto Sul-riograndense. Está inserida no bioma Mata Atlântica e, apresentando características peculiares, é classificada como área de Floresta Ombrófila Mista. As coletas foram realizadas, até o momento, em quatro trilhas, com duas horas de duração cada uma, de dezembro de 2005 a fevereiro de 2007. Foram utilizados rede de varredura, guarda-chuva entomológico e coleta manual. Este trabalho tem como objetivo discutir a predominância do gênero *Euschistus* Dallas, 1851 (Heteroptera; Pentatomoidea; Pentatomidae) na área, comparando os resultados obtidos com trabalhos já realizados sobre diversidade de pentatomóideos no RS. Foram coletados até o momento 144 exemplares de *Euschistus* pertencentes a seis espécies distintas, sendo que uma delas trata-se provavelmente de uma nova espécie para a ciência. Como os trabalhos de campo terão continuidade ao longo de 2007, os dados numéricos serão acrescidos e devidamente atualizados.