

LEVANTAMENTO DE POACEAE (GRAMINEAE) NO PANTANAL DE CÁCERES, MT.

Eliziane Maria da Conceição¹; Maria Antonia Carniello²

¹ Acadêmica do curso de Biologia – UNEMAT. Campus Universitário de Cáceres e Bolsista de Iniciação Científica - e-mail: eliziane.bio@hotmail.com ;² Professora Orientadora, Departamento de Ciências Biológicas, UNEMAT – e-mail: carniello@terra.com

O grupo das Poaceae inclui plantas herbáceas e lenhosas. A literatura referente aos estudos dessa família botânica registra dados quantitativos de grande ocorrência para o Pantanal mato-grossense. Entretanto, o número de coletas para o Pantanal de Cáceres é ainda incipiente. Este trabalho teve o objetivo de realizar um levantamento das espécies de Poaceae depositadas no acervo do projeto “Identificação de indicadores dos sistemas tradicionais de produção na atividade pecuária na fronteira Brasil-Bolívia, Cáceres, MT”. Fez-se a triagem de todas as plantas, separando as espécies de gramíneas por hábito. Todas as amostras foram identificadas por especialistas deste grupo vegetal, segundo o sistema de Classificação de Cronquist (1992). O acervo possui 34 espécies de Gramineae. As espécies identificadas em nível de gênero são: *Panicum* sp.1, *Panicum* sp.2 e *Paspalum* sp. Em nível de espécies registrou-se: *Andropogon bicornis* L., *A. selloanus* (Hack.) Hack., *A. hypogynus* Hack., *Axonopus purpusii* (Mez) Chase, *Brachiaria brizantha* (Hochst. ex A. Rich.) Stapf, *Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf, Kew Bull., *Cenchrus echinatus* Cav., *Eleusini indica* (L.), *Hyparrhenia rufa* (Nees) Stapf, *Imperata tenuis* Hack., *Loudetia flammida* (Trin.) C.E. Hubb., *Leersia hexandra* Sw., *Leptocoryphium lanatum* (Kunth) Nees, *Mesosetum cayennense* Steud., *Octachyrium versicolor* (Döll), *Pharus lappulaceus* Lam., *Sporobolus indicus* (L.) R. Br., *Scleria* cf. *pterota* C. Presl, *Panicum laxum* Sw., *P.* cf. *discrepans* Döll, *Pennisetum polystachion* (L.) Schult., *P. clandestinum* Hochst. ex Chiov., *Setaria geniculata* (Poir.), *S. geniculata* (Poir.) P. Beauv., *Schizachyrium* cf. *sanguineum* (Retz.) Alston, *Ichnanthus procurrrens* (Nees ex Trin.) Stieber, *Paspalum* cf. *virgatum* L. Predominou as plantas nativas que são de áreas alagáveis. Os gêneros nativos de maior ocorrência foram *Loudetia*, *Panicum* e *Andropogon* e dentre os cultivados o gênero *Brachiaria*.

PALAVRAS - CHAVE: Poaceae, Coleção de referência, Pantanal e Pecuária.