

329

ELABORAÇÃO DA FLÓRULA FANEROGÂMICA DA RESERVA BIOLÓGICA DO IBICUÍ-MIRIM, MUNICÍPIO DE ITAARA, RS, BRASIL - FAMÍLIA LEGUMINOSAE - SUBFAMÍLIA FABOIDEAE -TRIBO PHASEOLEAE. *Juliana Pille Arnold, Maria de Lourdes Abruzzi Aragão de Oliveira (orient.)* (Núcleo de Vegetais Superiores e Intermediários, Museu de Ciências Naturais, Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul).

A Reserva Biológica do Ibicuí-Mirim, com área de aproximadamente 575 ha, localiza-se no município de Itaara, a 15 km de Santa Maria, sendo a única Unidade de Conservação protegendo os ecossistemas da encosta sul do rebordo do Planalto Brasileiro no Rio Grande do Sul. A cobertura vegetal da área é bastante diversificada e está constituída por florestas nas encostas dos morros e nas margens do rio Ibicuí-Mirim e por campos situados nos topos desses morros, observando-se também a ocorrência de vegetação secundária em vários estágios de regeneração. Com o objetivo de contribuir para o programa "Elaboração da flórmula da Reserva Biológica do Ibicuí-Mirim", apresenta-se neste trabalho o estudo taxonômico da família Leguminosae, subfamília Faboideae – tribo Phaseoleae. A tribo Phaseoleae caracteriza-se por apresentar plantas desde ervas, em sua maioria volúveis, às vezes arborescentes ou arbustivas, até árvores. As folhas são predominantemente 3-folioladas, com estípulas, às vezes reduzidas a 1 folíolo, raras vezes imparipenadas. Apresenta racemos axilares, curtos ou longos, às vezes em forma de panícula, nodosos ou não, corola papilionada, estames 10, diadelfos, e legumes típicos, deiscentes. O material coletado na Reserva e incorporado ao Herbário Alarich Schultz (HAS) foi analisado a partir da observação, sob lupa, das estruturas vegetativas e reprodutivas e sua identificação realizada com auxílio de bibliografia especializada e comparação com material de herbários. Foi constatada na área da Reserva a ocorrência de 9 gêneros pertencentes às subtribos Diocleinae, Clitoriinae, Cajaninae, Phaseolinae e Erythrinae. Neste trabalho são apresentados os resultados referentes às subtribos Diocleinae – gêneros *Galactia* (P. Browne) Adans., *Collaea* DC. e *Calopogonium* Desv. – e Clitoriinae – gênero *Centrosema* Benth. São apresentadas chaves de identificação e descrições das espécies. (FAPERGS/IC).