

FLORA ILUSTRADA CATARINENSE

Planejada e editada por
RAULINO REITZ

Publicação patrocinada por:
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico — CNPq
Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal — IBDF
Herbário "Barbosa Rodrigues" — HBR

I PARTE

FASCÍCULO

AS PLANTAS

LENT



LENTIBULARIÁCEAS

por

PETER G. TAYLOR

Observações ecológicas por Roberto M. Klein

Tradução de Dorothy Dunn de Araujo

52 páginas, 2 estampas e 10 mapas

ITAJAÍ - SANTA CATARINA - BRASIL

1980

LENTIBULARIÁCEAS

FAMÍLIA DA BOCA-DE-LEÃO-DO-BANHADO

Lentibulariaceae e L. C. Richard in Poiteau & Turpin, Fl. Paris 1 : 26. 1808 nom. cons.; A. DC. in DC. Prodr. 8 : 2. 1844; St. Hilaire & Girard in Ann. Sci. Nat. sér. 2, 11 : 149 1839; Benjamin in Martius, Fl. Brasiliensis 10-234. 1847; Kamienski in Engler & Prantl. Pflanzenfam. 4, 3 b: 108. 1895; Hutchinson, Fam. Fl. ed. 2, 1 : 492. 1959.

INFLORESCÊNCIA escaposa, racemosa ou uniflora. **FLORES** hermafroditas (algumas vezes cleistogâmicas), zigomorfas, cálice 2,4 ou 5-lobado, persistente; corola bilabiada ou 5-lobada, geralmente calcarada; estames 2, inseridos na base da corola, anteras 1-2-loculares, rimosas; ovário súpero, 1-locular; óvulos de 2 a muitos numa placenta livre basal ou central.

FRUTO cápsula de deiscência valvar, porícida, circunscisa ou indeiscente.

ERVAS aquáticas, epífitas ou terrestres, todas com partes muito modificadas para a captura de pequenos organismos.

FOLHA — (As espécies de *Utricularia* são áfilas e o que nelas se assemelham a folhas são, na realidade, modificações da haste; por este motivo serão denominadas de “organismos foliares”) — rosuladas ou algumas vezes ausentes com os órgãos vegetativos pouco diferenciados; organismos foliares algumas vezes divididos em segmentos filiformes; raízes algumas vezes ausentes.

Área de dispersão — 4 gêneros e cerca de 200 espécies dispersas por todos os Continentes, porém mais abundantes nos Trópicos.

