

# 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

PIPE



## PIPERÁCEAS

### 4. Peperomia

por

ELSIE FRANKLIN GUIMARÃES  
CARMEN LÚCIA FALCÃO ICHASO  
CECILIA GONÇALVES COSTA

112 páginas, 35 estampas e 24 mapas

ITAJAÍ — SANTA CATARINA — BRASIL

1984

## PIPERÁCEAS

### 4 — PEPEROMIA\* Ruiz et Pavon

Ruiz et Pavon, Prodr. Fl. Peruv. 8: 1794; Ruiz et Pavon, Fl. Peruv. 1: 29. 1798; Kunth in H. B. K., Nov. Gen. Sp. Pl. 1: 60. 1815; A. Dietr., Sp. Pl. 1: 1831; Miquel, Syst. Pip. 63. 1843/44; Trelease in Macbride, Fl. Peru 13 (2): 3. 1936; Bürger in Bürger, Fl. Costaric. Field. Bot. 35: 6. 1971; Yuncker, Hoehnea 4: 73. 1974.

*Troxirum* Rafinesque, Sylva Tell. 85. Oct. -Dec. 1838.

*Micropiper* Miquel, Bull. Sci. Phys. Nat. Neerl. 1839: 447, 451. 1839.

*Acrocarpidium* Miquel, Verslagen. Meded. Kon. Ned. Inst. Wetensch. 1842: 198. 1843.

*Erasmia* Miquel, Verslagen. Meded. Kon. Ned. Inst. Wetensch. 1842: 81. 1843

*Phyllobryon* Miquel, Syst. Piper 45, 50, Dec. 1843 — 7 Jan. 1844.

ERVAS anuais ou perenes, terrestres ou epifitas, frequentemente carnosas. CAULES prostrados com numerosos ramos laterais ou eretos. FOLHAS alternas, opostas ou verticiladas, às vezes congestas próximo ao ápice do caule, de forma as mais variadas, membranáceas, cartáceas, carnosas, quando secas coriáceas; pecíolos sésseis ou longos.

ESPIGAS axilares, terminais ou opostas às folhas; flores congestas ou laxas, numerosas, dispostas geralmente em raque glabra ou pilosa, carnosa ou membranácea, às vezes alada, constituídas de um ovário geralmente disposto numa depressão da raque, com 2 estames laterais cujos estiletos geramente não ultrapassam as anteras; brácteas arredondado-peltadas; drupa geralmente provida de glândulas viscosas das mais variadas formas, globosa, ovóide, subcilíndrica a cilíndrica, podendo ser pontuda, mamiliforme ou provida de um escudo oblíquo ou rostrado no ápice, às vezes, em algumas espécies, os frutos são pedicelados.

Em Santa Catarina *Peperomia* Ruiz et Pav. está representado por cinco subgêneros:

- *Acrocarpidium*
- *Tildenia*
- *Micropiper*
- *Sphaerocarpidium*
- *Rhyncophorum*

\* Provém de *Piper* L., que por sua vez procede do grego *peperi*, que vem do árabe *babary* (pimenta).