

海拔 500—1800 米。

3b. 深裂盾蕨 (变形) (植物分类学报)

f. *dissectus* Ching et Shing in *Acta Phytotax. Sin.* **21** (3): 271. f. 2: 2. 1983. 本变形叶片戟形，基部有 1—2 对披针形裂片。

产四川 (峨眉山、酉阳)。生林下，海拔 1000 米。

4. 梵净山盾蕨 (植物分类学报)

Neolepisorus lancifolius Ching et Shing in *Acta Phytotax. Sin.* **21** (3): 271. f. 3: 1. 1983.

植株高约 40 厘米。根状茎横走，粗约 3 毫米，疏被褐色披针形鳞片。叶疏生；叶柄长约 20 厘米，粗约 1.8 毫米，褐禾秆色，下部略有一二鳞片；叶片阔披针形，长约 20 厘米，中部以下宽 4—6.5 厘米，基部不变狭，圆形，几不下延，向上渐变狭，渐尖头，全缘，干后纸质，褐绿色，近光滑。侧脉可见，略斜展，相距约 6 毫米。孢子囊群小，上部的在主脉两侧各成一行，靠近主脉，下部的为不规的 2—3 行，稀散。

产贵州 (江口、梵净山、凯里、榕江)、广西、四川 (平山、南川、峨眉山、大相岭)、江西 (瑞金、寻乌)、湖南 (南岳、黔阳)、湖北 (利川)。生荫湿地上，湖北 200—1100 米。

5. 世纬盾蕨 (植物分类学报)

Neolepisorus dengii Ching et P. S. Wang in *Acta Phytotax. Sin.* **21** (3): 272. f. 2: 3. 19983. — *Polypodium phyllomanes* Christ in *Bull. Acad. Geogr. Bot. Mans* 1902: 210, sec. nd. f. on the right handed side.

5a. 世纬盾蕨 (原变种)

f. *dengii*

植株高达 50 厘米。根状茎长而横走，粗约 4 毫米，连同叶柄基部密被披针形鳞片。叶远生；叶柄长 25—30 厘米，粗约 2 毫米，基部以上近光滑。叶片长 20—27 厘米，尖三角状披针形，基部宽 5—8 厘米，两侧斜切或多少呈戟形，特别是叶边下半部多少呈浅波状，干后纸质，褐色或褐绿色。侧脉略斜展，相距约 9 毫米。孢子囊群中等大小，圆形，在下部侧脉间 2—3 个，向上在主脉两侧各成一行。

产贵州 (贵阳、安顺)、四川 (城口、峨眉山、雅安、宝兴)、湖北 (宜昌)、江西 (庐山)。生荫湿地上。

5b. 戟叶盾蕨 (变形) (植物分类学报)

f. *hastatus* Ching et P. S. Wang in *Acta Phytotax. Sin.* **21** (3): 273. f. 2: 4. 1983.

本变形叶片戟形，基部有一对披针形裂片 (有时向上有少数短裂片)，中部以上全缘，尖三角形。产贵州 (安顺)、缙云山、金佛山、青城山)。生岩石上，海拔 1260 米。

6. 小盾蕨 (云南植物研究) 图版 7: 4—8

Neolepisorus minor W. M. Chu in *Acta Bot. Yun.* **1** (2): 95. pl. 2. 1979; Ching