

④

## 三种蕨类植物的新命名\*

陆树刚

(云南大学生态学与地植物学研究所, 昆明 650091)

摘要 本文报道鳞毛蕨属的一个新名称和瘤蕨属的两个新组合名称。

关键词 广西鳞毛蕨、显脉瘤蕨、矛叶瘤蕨

## Three new names for chinese ferns

Lu Shugang

(Institute of Ecology and Geobotany, Yunnan University, Kunming 650091)

**Abstract** One new name in the genus *Dryopteris* Adans. and two new combinations in the genus *Phymatosorus* Pic. Ser. are reported in this paper.

**Key words** *Dryopteris guangxiensis* S. G. Lu; *Phymatosorus membranifolius* (R. Br.) S. G. Lu; *Phymatosorus lanceus* (Ching et C. H. Wang) S. G. Lu

广西鳞毛蕨 (新名称)

***Dryopteris guangxiensis* S. G. Lu, nom. nov.**

——*Dryopteris parafuscipes* Ching et Chiu in Bot. Res. 2: 4. pl. 2. f. 1. 1987 (non Ching et Z. Y. Liu, 1984).

广西特产。模式标本采自广西大明山。

显脉瘤蕨

***Phymatosorus membranifolius* (R. Br.) S. G. Lu, comb. nov.**

——*Polypodium membranifolium* R. Br., Prodr. 147. 1810. ——*Microsorium membranifolium* (R. Br.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 239. 1941; S. B. Andrews, Ferns of Queensland 280. f. 28. 5. D. 1990; Noot. in Blumea 42: 339. 1997; Hovenkamp in Fl. Malesiana 3: 114. 1998. ——*Polypodium nigrescens* Bl., Enum. Pl. Jav. 126. 1828. ——*Phymatodes nigrescens* (Bl.) J. Sm., Ferns Br. For. 94. 1866. ——*Pleopeltis nigrescens* (Bl.) Carr. In Seem., Fl. Vit. 368. 1873. ——*Microsorium nigrescens* (Bl.) Copel., Occ. B. P. Bishop Mus. 14. 74. 1938. ——*Phymatosorus nigrescens* (Bl.) Pic. Ser. in Webbia 28 (2): 459. 1973. ——*Phymatodes variabilis* Ching in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 2 (3): 64. pl. 3. 1933. ——*Phymatodes nigrescens* var. *variabilis* (Ching) C. Chr. Et Tard. -Blot. in

1998-05-13 收稿

\* 国家自然科学基金重大项目 (项目编号 393918001). "三志" 编研内容之一。

Lecomate, Fl. Gen. Indo-Chine 7 (2): 473, 1941. ——*Phymatosorus variabilis* (Ching) Pic. Ser. in Webbia 28 (2): 460, 1973. ——*Polypodium alternifolium* Willd., Sp. Pl. 5: 168, 1810. ——*Microsorium alternifolium* (Willd.) Copel., Gen. Fil. 197, 1947.

分布于云南, 海南; 越南, 柬埔寨, 泰国, 印度, 斯里兰卡, 菲律宾, 马来亚, 马来西亚, 印度尼西亚, 新几内亚, 澳大利亚及玻利尼西亚等。模式标本采自澳大利亚。

#### 矛叶瘤蕨

*Phymatosorus lanceus* (Ching et C. H. Wang) S. G. Lu, comb. nov.

——*Phymatodes lanceus* Ching et C. H. Wang in Acta Phytotax. Sin. 8 (2): 153, Pl. 23, f. 29, 1959.

海南特产。模式标本采自海南保亭。

## 罗汉松叶乌饭补充记载

林亲众

(中国林学院, 湖南株洲 412006)

关键词 罗汉松叶乌饭, 补充记载

## Additional description of *Vaccinium podocarpoideum*

Lin Qinzong

(College of Forestry, Southcentral China, Zhuzhou Hunan 412006)

Key words *Vaccinium podocarpoideum*, additional description

#### 罗汉松叶乌饭

*Vaccinium podocarpoideum* Fang et Z. H. Pan in Act. Phytotax. Sin. 19: 107, 1981.

Racemi ex axillis superioribus orti, 2.5~3.5 cm longi, (5) 7-11-flori, rachidibus et pedicellis glabris, bractee deciduae; pedicelli 5 mm longi. Calycis tubus glaber, lobis 5, deltoideis, 1.5~1.8 mm longis glabris, corolla alba campanulata, utrinque glabra, limbo 5-lobo, lobis ovato-deltoideis, 1~1.2 mm longis; Stamina 10, 5.5~6 mm longa, filamentis 1 mm longis puberulis, antheris dorso minute bicalcaratis, apice 2-tubiformibus, tubuli thecis dupol longi (tubuli 3 mm longi, theci 1.5 mm longi), ovarium et stylus glaber, stylis 5.5 mm longis.

Hunan (湖南): Shuining county (绥宁县), Huang shuang (黄双), alt. 1 600 m, Aug. 1980, Q. Z. Lin (林亲众) 15667 (Type, Fl. CSFI)

花模式标本承方瑞征先生鉴定, 谨此致谢。