

侧的裂片长0.8厘米,舟状,后方的裂片长1厘米;侧生退化雄蕊砖红色,长不逾4毫米;唇瓣卵形,花时背折,花后平展至内卷,长1.5—2厘米,宽1.6厘米;花丝白色,长2.5厘米,花药室粉红色,长4毫米;子房绿色,球形,具易脱落的毛。花期:5—6月。

产广东惠东县;生于林中,海拔100米,1986年6月15日,陈升振和方坚平3722,模式标本 (Holotypus) 存本所标本室。

本种与 *Alpinia maclurei* Merr. 相近,不同之处,前者叶两面无毛;圆锥花序弯曲,花序总梗比后者长2—5倍(即10—15厘米)等明显区别。

浙江产植物一新变种

丁炳扬 方云亿

(杭州大学生物系)

A NEW VARIETY FROM ZHEJIANG

Ding Bing-yang and Fang Yun-yi

(Department of Biology, Hangzhou University)

无腺野海棠 (野牡丹科)

Bredia amoena Diels var. *eglandulata* B. Y. Ding, var. nov. (Melastomaceae)

A var. *amoena* recedit inflorescentis, pedicellis et calycibus hirsutis brunneo-ferrugineis 3—6 mm longis dense tectis; calyce majore 6—7 mm longo, saepe 3-lobis.

Zhejiang: Taishun Xian (泰顺县), Wuyanling (乌岩岭), 22 Oct, 1972, H. S. Guo (郭汉身) Te401 (Typus, ZJMU; 模式标本存浙江医科大学植物标本室); Taishun Xian, Huangquiao (黄桥) L. H. Lou et al. (楼炉焕等) 460 (ZJFC).

与原变种的主要区别是花序,花梗和花萼均密被红褐色,长3—6毫米的糙硬毛;花萼较大,长6—7毫米,通常3裂。