

(2): 72. 1978. *S. humile* Bernh. in Willd, Enum. hort. Berol. 236. 1809; Hand.-Mzt. Symb. Sin. 7: 287. 1936.

与龙葵的主要区别为：本变种为多分枝的匍匐草本，枝沿棱角具齿，茎叶均被疏生伏卧的卷曲毛。浆果球形，成熟时绿黄色。

在我国见于云南、四川等地。欧洲广布。

4c. **滨黎叶龙葵**(变种)

var. **atriplicifolium** (Desp.) G. Mey. in Chlor. Hanov. 265. 1836——*S. atriplicifolium* Desp. in Dunul Hist. Solan. 153. 1813.

与龙葵的主要区别为：本变种的叶片每边具4—5规则的粗齿。果成熟后黑色。我国见于云南。欧洲广布。

5. **少花龙葵** 白花菜(广州、云南河口);古钮菜(广州);扣子草(广东梅县、惠州);打卜子(海南);古钮子、衣扣草、痣草。

Solanum photeinocarpum Nakamura et Odashima in Journ. Soc. Trop. Agric. Taiwan 8: 54. 1936; Nakai in Journ. Jap. Bot. 13: 853. 1937 pro syn.; Ohwi, Fl. Jap. 1028. 1956, cf 709. 1965.——*S. nigrum* L. var. *pauciflorum* Liou in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 3: 454. 1935.

5a. **少花龙葵**(原变种)

var. **photeinocarpum**

纤弱草本，茎无毛或近于无毛，高约1米。叶薄，卵形至卵状长圆形，长4—8厘米，宽2—4厘米，先端渐尖，基部楔形下延至叶柄而成翅，叶缘近全缘，波状或有不规则的粗齿，两面均具疏柔毛，有时下面近于无毛；叶柄纤细，长约1—2厘米，具疏柔毛。花序近伞形，腋外生，纤细，具微柔毛，着生1—6朵花，总花梗长约1—2厘米，花梗长约5—8毫米，花小，直径约7毫米；萼绿色，直径约2毫米，5裂达中部，裂片卵形，先端钝，长约1毫米，具缘毛；花冠白色，筒部隐于萼内，长不及1毫米，冠檐长约3.5毫米，5裂，裂片卵状披针形，长约2.5毫米；花丝极短，花药黄色，长圆形，长1.5毫米，约为花丝长度的3—4倍，顶孔向内；子房近圆形，直径不及1毫米，花柱纤细，长约2毫米，中部以下具白色绒毛，柱头小，头状。浆果球状，直径约5毫米，幼时绿色，成熟后黑色；种子近卵形，两侧压扁，直径约1—1.5毫米。几全年均开花结果。

产我国云南南部、江西、湖南、广西、广东、台湾等地的溪边、密林阴湿处或林边荒地。分布于马来群岛。

叶可供蔬食，有清凉散热之功，并可兼治喉痛。