

式采自尼泊尔。

55b. 缺裂千里光

var. *incisus* Franch. in Journ. de Bot. **10**: 418. 1896; Hand.-Mazz. in Acta Hort. Gothob. **12**: 1938; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. **21**: 144. 1968. C. Jeffrey et Y. L. Chen in Kew Bull. **39** (2): 423. 1984; 秦岭植物志 **1** (5): 311. 1985; 黄土高原植物志 **5**: 364. 1989. ——*Senecio flexicaulis* Edgew. in Trans. Linn. Soc. **20**: 74. 1846.

叶片羽状浅裂，具大顶生裂片，基部常有1—6小侧裂片。花期8月至翌年2月。

产青海、西藏、甘肃、四川、贵州、云南、浙江、江西、广东、台湾。攀援于灌丛、岩石上或溪边。印度、斯里兰卡、尼泊尔也有。模式采自四川。

55c. 山楂叶千里光 小蔓黄菀（台湾植物志）

var. *crataegifolius* (Hayata) Kitam. in Acta Phytotax. Geobot. **9**: 37. 1940, et in Mem. Coll. Sc. Kyoto Univ. Ser. B, **16**: 233. 1942; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. **21**: 144. 1968; C. Jeffrey et Y. L. Chen in Kew Bull. **39** (2): 424. 1984. 李惠林, 台湾植物志 **4**: 934. 1978. ——*Senecio crataegi folius* Hayata, Icon. Pl. Formos. **8**: 67. 1919.

叶片小，通常长2—3.5厘米，宽约1.5厘米，厚质，三角形，具宽三角形齿裂，或有时向基部具细裂。花期10—12月。

特产台湾。生于山坡，攀援于灌木上，海拔2 100—2 900米。模式采自台湾中央山脉。

组 5. 千里光组 Sect. *Senecio*

直立一年生草本。叶通常羽状分裂。头状花序有舌状花或无舌状花；总苞片离生或合生。花药基部多少具钝耳；花药颈部小，基部稍至明显膨大。瘦果表皮细胞有乳头状毛；角质层薄；机械组织形成9—11明显的导管，在横切面椭圆形。冠毛常异形，具顶端叉状及锥状毛，全部小花有冠毛。

56. 近全缘千里光 图版 66: 8—13

Senecio subdentatus Ledeb. Fl. Alt. **4**: 110. 1833, non (Bge.) Turcz. 1837; Ledeb. Icon. Pl. Fl. Ross. **5**, t. 493. 1834; Schischk. Fl. URSS **26**: 786. 1961; C. Jeffrey et Y. L. Chen in Kew Bull. **39** (2): 424. 1984. ——*Senecio coronopifolius* Desf. var. *subdentatus* (Ledeb.) Boiss. Fl. Or. **3**: 890. 1875.

一年生草本，茎单生，细，直立，高5—25厘米，自基部或中部分枝，分枝斜升，无毛。叶无柄，长圆形或宽线形，长2.5—6.5厘米，宽2—10毫米，顶端钝，具数齿或细裂，或有时近全缘，上部叶基部扩大且半抱茎，两面无毛；最上部叶小，线形，苞