

隅、墨脱、米林、拉萨)。生于山坡或山谷林缘、林下、田间、荒地或草甸，海拔 800—3 000 米。尼泊尔、不丹及印度西北部和缅甸有分布。模式标本采自尼泊尔。

12. 褐冠小苦蕒 平滑苦蕒菜

Ixeridium laevigatum (Bl.) Shih in Act. Phytotax. Sin. **31**: 545. 1993. — *Prenanthes laevigata* Bl., Bijdr. 886. 1826. — *Lactuca laevigata* (Bl.) DC., **7**: 140, 1838; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine **3**: 655. 1924. — *Crepis laevigata* (Bl.) Sch.-Bip. ex Zoll., Syst. Verz., 125. 1854. — *Lactuca oldhami* Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. **9**: 363, 1874. — *Ixeris laevigata* (Bl.) Sch.-Bip. ex Maxim. in Engler's Bot. Jahrb. **6**: 69. 1884; Kitam. in Act. Phytotax. et Geobot. **4**: 238. 1937 et **10**: 22, 1941; 中国高等植物图鉴 **4**: 704. 图 6822. 1975. — *Lactuca stenophylla* Makino in Journ. Bot. Jap. **4**: 27. 1927. — *L. transnokoensis* Sasaki in Trans, Nat. Hist. Soc. Formos. **21**: 223. 1931. — *Ixeris oldhami* (Maxim.) Kitam in Act. Phytotax. et Geobot. **3**: 134. 1934. — *I. transnokoensis* (Sasaki) Kitam. in Bot. Mag. Tokyo **49**: 284. 1935 et in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto ser. B. **23**: 110. 1956; H. L. Li, Fl. Taiwan **4**: 891. 1978. — *I. laevigata* (Bl.) Yamamoto in Journ. Soc. Trop. Agr. **8**: 353. 1936; Stebbins in Journ. Bot. Brit. For. **75**: 50. 1937; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. **20** (1—2): 5. 1967. — *I. laevigata* (Bl.) Sch.-Bip. var. *oldhami* (Makino) Kitam. in Mem. Coll. Sci. Univ. Ser. B. **23**: 111. 1956; H. L. Li, Fl. Taiwan **4**: 888. 1978. — *Lactuca thunbergiana* auct. non Maxim.: Forebs et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: 484. 1888.

多年生草本，高 8—50 厘米，有短缩的生多数须根的根状茎。茎单生或簇生，基部直径 1—3 毫米，上部伞房或圆锥状花序分枝，全部茎枝无毛。基生叶椭圆形、长椭圆形、倒披针形或狭线形，长 5—18 厘米，宽 0.3—3 厘米，边缘有凹齿，齿顶有小尖头，极少全缘或羽状深裂，侧裂片 1—4 对，半圆形或偏卵形，顶端圆形或钝，有小尖头，边缘有稀疏的小缘毛，叶柄长 1—8 厘米，有狭翼，翼缘常有稀疏缘毛或小锯齿；茎生叶少数，不分裂，与基生叶同形，边缘有凹齿或尖齿，顶端尾状渐尖，基部无柄或有极短的叶柄；全部叶两面无毛。头状花序小，多数，在茎枝顶端排成伞房花序或圆锥状花序，花序梗纤细。总苞圆柱状，长 5—6 毫米，总苞片 2 层，外层小，卵状披针形，长 1—1.5 毫米，宽不足 0.5 毫米，顶端急尖，内层长，线状披针形，长 5—6 毫米，宽不足 1 毫米，顶端急尖，下部沿中脉海绵质增厚。舌状小花 10—11 枚，黄色。瘦果褐色，长圆锥状，长 3 毫米，宽 0.3 毫米，有 10 条高起的钝肋，上部沿肋有微刺毛，上部渐狭成长 1.8 毫米的细喙，喙细丝状。冠毛褐色或麦秆黄色，长 3 毫米，微粗糙。 花果期 3—8 月。

分布福建(古田、南靖)、台湾(台南)。生于山坡林缘、林下或草丛中，海拔 500—600 米。日本、中南半岛、菲律宾、印度尼西亚有分布。模式标本采自爪哇。