

251 种。

5. 独根草属——*Oresitrophe* Bunge

Bunge in Mém. Sav. Étr. Acad. St.-Pétersb. 2:105. 1835; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 1:639. 1865: Engl. in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3(2a):50. 1890 et in ibid. ed. 2. 18a:117. 1928.

多年生草本。根状茎粗壮，有鳞片。叶基生，具柄，卵形至心形，边缘有不规则齿牙。多歧聚伞花序圆锥状，无苞片；托杯内壁之基部与子房愈合；萼片 5—7，花瓣状；花瓣不存在；雄蕊 10—14；心皮 2，下部合生；子房近上位，1 室，具 2 侧膜胎座，胚珠少数。蒴果革质，1 室，具 2 咂。

属的模式种：独根草 *Oresitrophe rupifraga* Bunge

仅 1 种，为我国特有。

1. 独根草(植物分类学报) 岩花、小岩花、山芭草、爬山虎(河北) 图版 6:14—17

Oresitrophe rupifraga Bunge in Mém Sav. Étr. Acad. St.-Pétersb. 2:105. 1835; Rolfe in Curtis's Bot. Mag. Ser. 4. 13:t. 8726. 1917; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 252. 1939; M. Noda, Fl. N.-E. Prov. (Manch.) China 604. 1971; 中国高等植物图鉴 2: 139. 图 2007. 1972; 东北草本植物志 4: 214. 图版 123. 1980; 北京植物志(修订本) 上册: 346. 图 423. 1984. ——*O. rupifraga* Bunge var. *glabrescens* W. T. Wang in Bull. Bot. Res. 2(1—2):45. 1982.

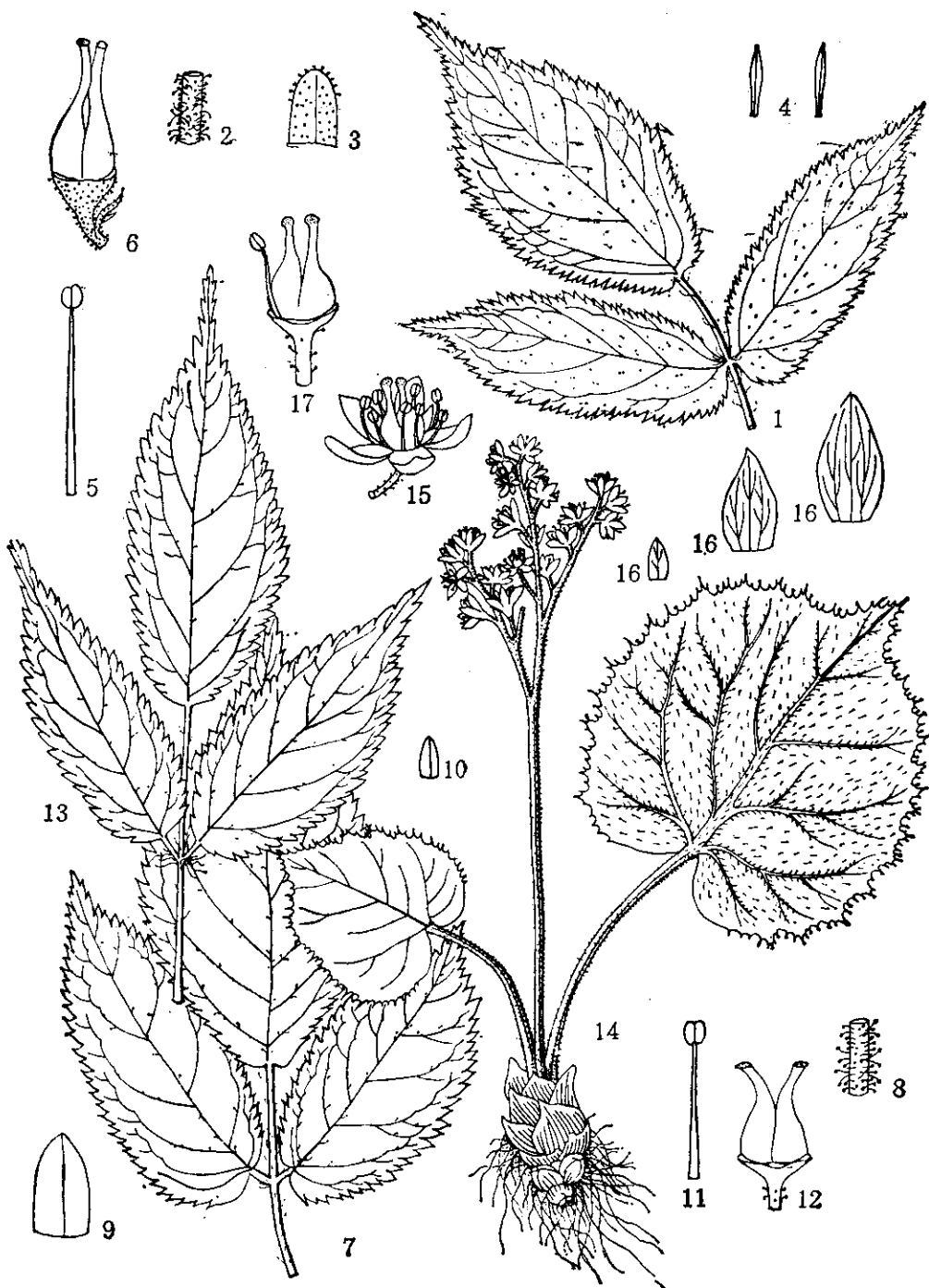
多年生草本，高 12—28 厘米。根状茎粗壮，具芽，芽鳞棕褐色。叶均基生，2—3 枚；叶片心形至卵形，长 3.8—9.7(—25.5) 厘米，宽 3.4—9(—22) 厘米，先端短渐尖，边缘具不规则齿牙，基部心形，腹面近无毛，背面和边缘具腺毛，叶柄长 11.5—13.5 厘米，被腺毛。花萼不分枝，密被腺毛。多歧聚伞花序长 5—16 厘米；多花；无苞片；花梗长 0.3—1 厘米，与花序梗均密被腺毛，有时毛极疏；萼片 5—7，不等大，卵形至狭卵形，长 2—4.2 毫米，宽 0.5—2 毫米，先端急尖或短渐尖，全缘，具多脉，无毛；雄蕊 10—13，长 3.1—3.3 毫米；心皮 2，长约 4 毫米，基部合生；子房近上位，花柱长约 2 毫米。花果期 5—9 月。

产辽宁西部、河北和山西东部。生于海拔 590—2 050 米的山谷、悬崖之阴湿石隙。模正标本采自北京(近龙泉寺和西域寺)。

可供观赏。

6. 槭叶草属——*Mukdenia* Koidz.

Koidz. in Acta Phytolax. Geobot. 4:120. 1935. ——*Aceriphyllum*



1—6.大果落新妇 *Astilbe macrocarpa* Knoll: 1.叶一部分, 2.花序轴一部分, 3.萼片, 4.花瓣, 5.雄蕊, 6.幼果。7—12.溪群落新妇 *Astilbe rivularis* Buch.-Ham. ex D. Don var. *rivularis*: 7.叶一部分, 8.花序轴一部分, 9.萼片, 10.退化萼片, 11.雄蕊, 12.雌蕊。13.狭叶落新妇 *Astilbe rivularis* Buch.-Ham. ex D. Don var. *angustifoliolata* Hara: 13.叶, 14—17.独根草 *Orexitrope rupifraga* Bunge: 14.全株, 15.花, 16.萼片, 17.示雄蕊和雌蕊。(潘锦堂、王颖绘)