

7. 青皮槭(中国树木分类学) 图版 19: 2

Acer cappadocicum Gled. in Schrift Ges. Naturf. Freunde Berlin 6: 116, f. 2. 1785; Rehd. in Sargent, Pl. Wils. 1: 84. 1911; Fang in Contrib. Biol. Lab. Sc. Soc. China bot. ser. 11: 35. 1939.—*A. cultratum* Wall. Pl. As. Rar. 2: 4. 1830.—*A. laetum* C. A. Mey. Verz. Kauk. Pflanz. 206. 1831.—*A. lobelii* var. *indicum* Pax in Bot. Jahrb. 7: 236. 1886.—*A. laetum* var. *cultratum* (Wall.) Pax in Engl. Pflanzenreich 8 (IV. 163): 48. 1902.—*A. cappadocicum* var. *indicum* (Pax) Rehd. in Sargent, Pl. Wils. 1: 86. 1911.—*A. cappadocicum* var. *cultratum* (Wall.) Fang in Contrib. Biol. Lab. Sc. Soc. China bot. ser. 11: 36. 1939.

7a. 青皮槭(原变种)

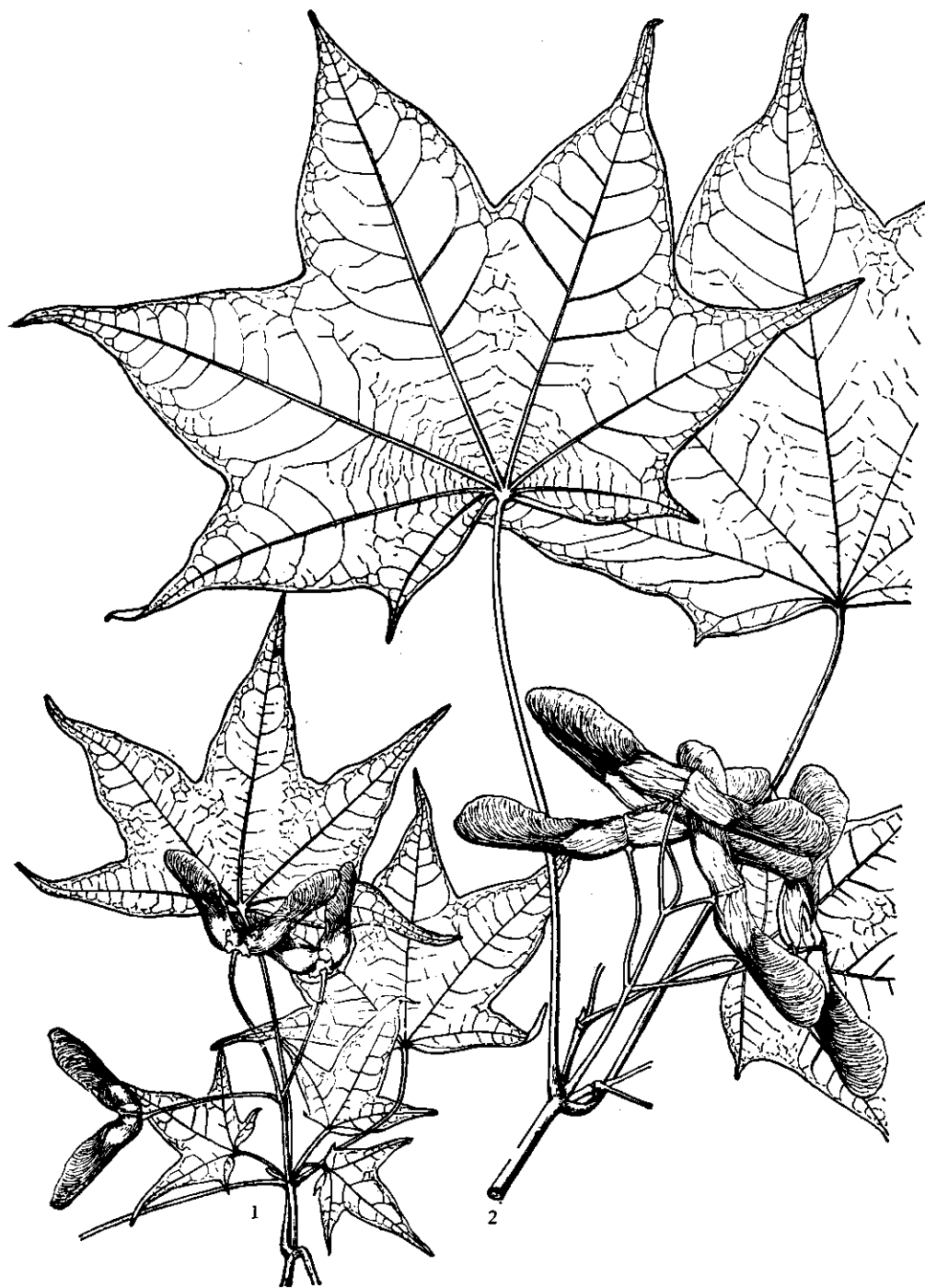
Acer cappadocicum Gled. var. *cappadocicum*

落叶乔木，高 15—20 米，冬芽卵圆形，鳞片覆叠。小枝平滑紫绿色，无毛。叶纸质，宽 14—20 厘米，长 12—18 厘米，基部心脏形、稀近于截形，常 5—7 裂，裂片三角卵形，先端锐尖或狭长锐尖，边缘全缘，上面深绿色、无毛，下面淡绿色，除脉腋被丛毛外其余部分无毛；主脉 5 条，在上面显著，在下面凸起，侧脉仅在下面微显著；叶柄长 10—20 厘米。花序伞房状，无毛。花杂性，雄花与两性花同株，黄绿色。小坚果压扁状，翅宽 1.5—1.8 厘米，连同小坚果共长 4.5—5 厘米，张开近于水平或成钝角，常略反卷。花期 4 月，果期 8 月。

产我国西藏南部。生于海拔 2400—3000 米的疏林中。广布于土耳其、伊朗、尼泊尔和巴基斯坦。

青皮槭的变种检索表

1. 叶 5—7 裂；翅果张开近于水平或钝角。
 2. 叶较大，长 12—18 厘米，宽 14—20 厘米；翅果较大，长 4.5—5 厘米。
 - 7a. 青皮槭(原变种) *A. cappadocicum* Gled. var. *cappadocicum*
 2. 叶较小，长 5—6 厘米，宽 6—8 厘米；翅果较小，长 2.8—3.2 厘米(西藏南部)
 - 7b. 短翅青皮槭(变种) *A. cappadocicum* Gled. var. *brevialatum* Fang
 1. 叶 5 或 3 裂；翅果张开成锐角至钝角。
 3. 叶较大，长 5—8 厘米，宽 6—10 厘米，常 5 裂；翅果长 2.5—3 厘米(湖北、四川、云南)
 - 7c. 小叶青皮槭(变种) *A. cappadocicum* Gled. var. *sinicum* Rehd.
 3. 叶较小，长 4—6 厘米，宽 5—7 厘米，常 3 裂，稀 5 裂；翅果长 2—3 厘米(陕西、甘肃、湖北、四川、云南)
 - 7d. 三尾青皮槭(变种) *A. cappadocicum* Gled. var. *tricaudatum* (Rehd. ex Veitch) Rehd.
 - 7b. 短翅青皮槭(变种)(植物分类学报) 图版 20: 3
- Acer cappadocicum* Gled. var. *brevialatum* Fang in Act. Phytotax. Sin. 17 (1): 63, Pl. 7: 3. 1979.



1. 色木槭 *Acer mono* Maxim. 果枝。2. 青皮槭 *Acer cappadocicum* Gled. 果枝。(冯先洁绘)