

产云南西北部(高黎贡山)。生海拔2800—4200米的山坡石砾地或林下。缅甸也有分布。

本种和委陵悬钩子 *R. potentilloides* W. E. Evans 极相近,但其花瓣明显浅裂或有粗锯齿,雌蕊较少,仅3枚,雄蕊排成一列,仍可区分。

组8. 单性莓组——Sect. *Chamaemorus* Focke in Abb. Naturw. Ver. Bremen **4**:142, 145. 1874. ——*Chamaemorus* Hill., Brit. Herbal, 331. 1756. ——*Rubus* Ser. *Hostiana* Tratt. Rosac. Monogr. **3**:65. 1823. p.p. ——*Rubus* Subgen. *Chamaemorus* (Hill) Focke, Bibl. Bot. **72**(1):12. 1910 et l.c. **83**:16. 1914. ——*Rubus* l. *Chamaemori* Rydb. in N. Am. Fl. **22**: 435. 1913.

本组有下列1种。

194. 兴安悬钩子 (东北植物检索表) 图版31: 7—10

Rubus chamaemorus L. Sp. Pl. 494. 1753; Ldb. in Fl. Ross. **2**:71. 1844; Focke, Bibl. Bot. **72**(1):12. 1910; Juzep. in Fl. URSS **10**:11.pl. 1. f. 1. 1941; Nakai in Journ. Jap. Bot. **18**:11. 1941; Ohwi, Fl. Jap. 532. 1965.

多年生低矮草本,雌雄异株,有长而分枝的匍匐根状茎;茎一年生,直立,高5—30厘米,基部具少数鳞叶,被短柔毛或稀疏短腺毛;基生叶肾形或心状圆形,直径4—9厘米,顶端圆钝,上面近无毛,下面具柔毛并幼时有疏密不等的短腺毛,边缘5—7浅裂,有不整齐粗锐锯齿;叶柄长2—6厘米,有柔毛或幼时疏生短腺毛;托叶离生,叶状,棕色,长圆形,长5—8毫米,宽4—7毫米,老时无毛,幼时边缘疏生短腺毛。花单生,顶生,单性,直径2—3厘米,通常雄花较大,直径达3厘米;花梗长3.5—6厘米,被柔毛,幼时疏生短腺毛;花萼外具柔毛和短腺毛;萼筒短;萼片4—5枚,长圆形,长8—12毫米,顶端圆钝或急尖,在花果期常直立开展;花瓣4—5,倒卵形,长1.4—1.8厘米,宽0.7—1厘米,顶端常有凹缺,白色,比萼片长大很多;雌花中的雌蕊约20,花柱长,线形,但雄蕊不发达,无花药;雄花中雄蕊发达,花丝长线形,基部稍宽大,但雌蕊不发育。果实近球形,直径约1厘米,橙红色或带黄色,无毛;核大,光滑或微皱。花期5—7月,果期8—9月。

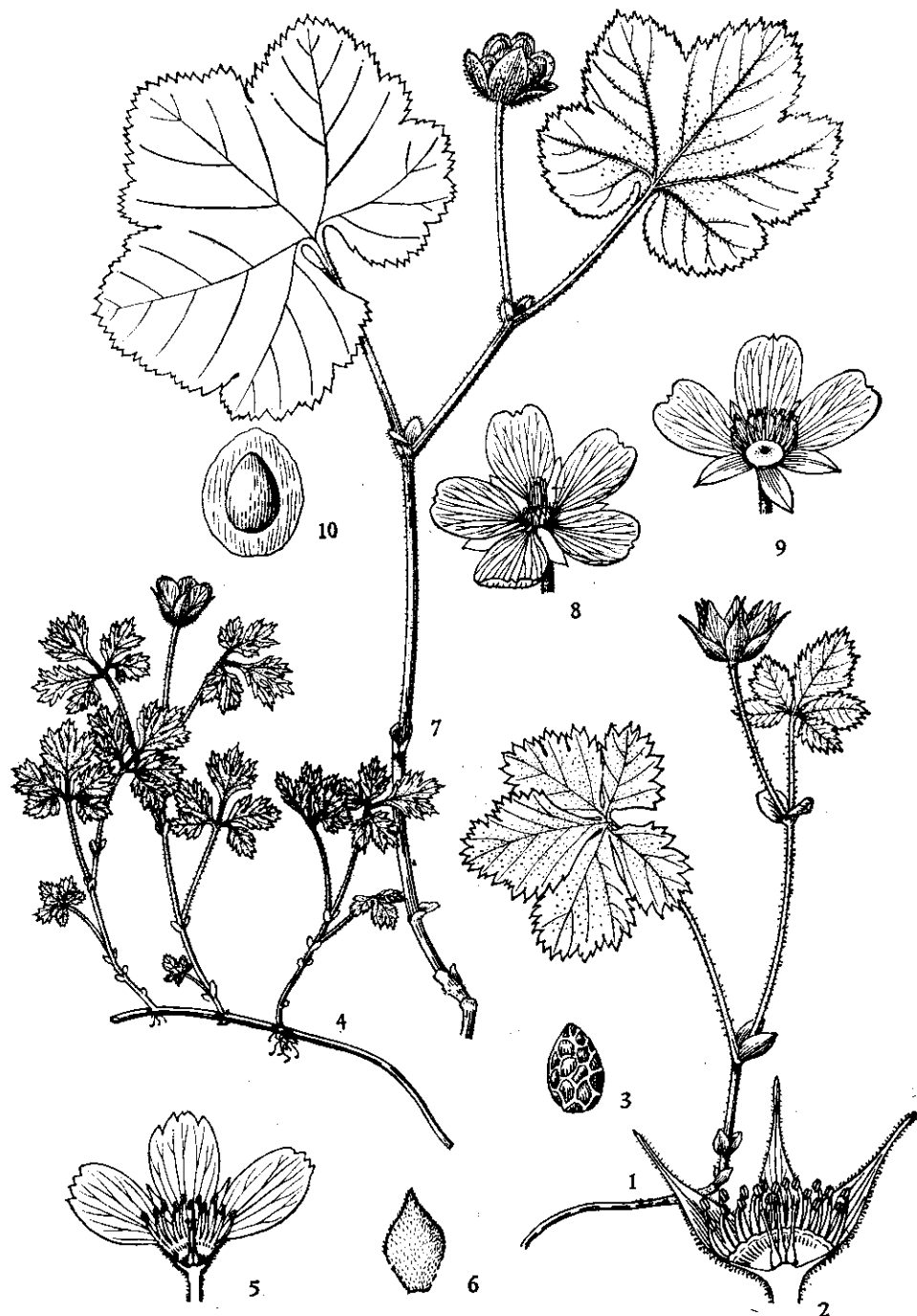
果实味美,可供食用。

产我国东北。生林中,茎稍带木质,埋在苔藓层下。日本、朝鲜、苏联、北欧、北美的北极或近北极地区也有分布。

29. 仙女木属* —— *Dryas* L.

L. Sp. Pl. 148. 1753 et Gen. Pl. ed. 5. 220. 1754; Benth. et Hook.

* 属的异名: 多瓣木属(中国高等植物图鉴)



1—3. 腺毛莓叶悬钩子 *Rubus fragariooides* Bertol. var. *adenophorus* Franch.: 1. 植株之一部分, 2. 花纵剖面, 3. 小核果。4—6. 矮生悬钩子 *Rubus clivicola* Walker: 4. 植株之一部分, 5. 花纵剖面, 6. 萼片。7—10. 兴安悬钩子 *Rubus chamaemorus* L.: 7. 植株之一部分, 8. 雌花, 9. 雄花, 10. 小核果。(王金凤绘)