

较大，直径达 1.4 厘米，紫黑色，无毛，由多数小核果组成；核有皱纹。花期 6—8 月，果期 8—10 月。

产湖北、湖南、江西、安徽、福建、台湾、广东、广西、贵州。生于山坡、路旁或灌丛中，海拔达 1500 米。

根入药，能祛风湿、活血调经；叶可止血；种子为强壮剂。

120b. 无腺灰白毛莓

R. tephrodes Hance var. **ampliflorus** (Lévl. et Vant.) Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 492. 1933; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 18:30. 1937; Metc. in Lingn. Sci. Journ. 19:34. 1940. ——*R. ampliflorus* Lévl. et Vant. in Bull. Soc. Bot. Fr. 51:218. 1904 et in Bull. Acad. Géog. Bot. 20(Mém.): 52. 1909; Focke, Bibl. Bot. 72(1):74. 1910 et 83:28. f. 6. 1914. ——*R. schindleri* Focke in Engler, Bot. Jahrb. 46:Beihf. 60. 1912 et Bibl. Bot. 83: 32. f. 8. 1914. ——*R. megalothrysus* Card. in Lecomte, Not. Syst. 3:293. 1914. p. p. excl. spec. Ford 73, Lienchow River, Kwangtung. ——*R. tephrodes* Hance var. *schindleri* (Focke) Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:492. 1933. ——*R. tephrodes* Hance var. *eglandulosa* Cheng in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. Bot. China ser. 10:145. 1936.

本变种和原变种区别在于枝、花序和花萼均无腺毛及刺毛或仅于枝和叶柄上有稀疏刺毛及腺毛。

产江西、湖南、江苏、浙江、广东、广西、贵州。生低海拔的山地。

120c. 长腺灰白毛莓 过江龙，猪尿泡(贵州)

R. tephrodes Hance var. **setosissimus** Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:492. 1933. ——*R. farinaceus* Card. in Lecomte, Not. Syst. 3:303. 1914. syn. nov.

本变种植株全体均有长可达 5 毫米的紫褐色腺毛和刺毛。

产江西、湖南、广东、贵州。生山顶、山脚或山谷，海拔达 1500 米。

亚组 19. 锦葵叶亚组——Subsect. Moluccani (Focke) Yü et Lu, 植物分类学报 20(4): 456. 1982. ——Sect. *Moluccani* Focke, Bibl. Bot. 72(1):71. 1910 et 83:28. 1914. p. p.

本亚组有下列 17 种。

121. 粗叶悬钩子(广州植物志)

Rubus alceaefolius Poir. in Encycl. Method. Bot. 6:247. 1804; Focke, Bibl. Bot. 72(1):78. f. 29. 1910; Card. in Fl. Gén. Indo-Chine 2:635. 1920; Ridley in Fl. Mal. Pen. 1:677. 1922; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 18:32. 1937; Merr. in Brittonia 4:84. 1941; 广州植物志 290. 1956; Thuan in Fl. Camb. Laos et Vietn. 7:49. pl. 3. f. 2. 1968; 中国高等植物图鉴 2: 265. 图 2260. 1972. ——*R. mongouilloni* Lévl. et Vant. in Bull. Acad. Géog. Bot. 11:101. 1902; Focke, Bibl. Bot. 72(1):106. 1910 et 83:30. 1914. ——*R. fi-*