

于法国植物园。

7c. 四川山梅花 (变种)

var. *szechuanensis* (Fang) S. M. Hwang in Acta Bot. Aus. Sin. **7**: 4. 1991. —
P. *szechuanensis* Fang in Acta Sci. Nat. Univ. Szechuan **1**: 36. Pl. 2. 1955.

本变种与原变种不同点在于花萼暗褐色；花序轴长 4.5—10 厘米。花期 6 月。
产云南和四川。生于海拔 2800 米左右山坡林缘灌丛中。模式标本采自四川理县。

8. 甘肃山梅花 甘肃太平花 (经济植物手册)

Philadelphus kansuensis (Rehd.) S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. **36**: 356. 1955. —
P. *pekinensis* Rupr. var. *kansuensis* Rehd. in Journ. Arn. Arb. **9**: 49. 1928 et Man.
Cult. Trees & Shrubs ed. 2, 270. 1940 et Bibl. Cult. Trees & Shrubs 193. 1949; 胡
先骕, 经济植物手册, 上册 487. 1955.

灌木, 高 2—7 米; 二年生小枝灰棕色, 表皮片状脱落, 当年生小枝暗紫色, 疏被微柔毛或变无毛。叶卵形或卵状椭圆形, 长 5—10 厘米, 宽 3—6.5 厘米, 花枝上叶较小, 长 3—5 厘米, 宽 1—2 (—3) 厘米, 先端渐尖, 稀急尖, 基部圆形或阔楔形, 边近全缘或具疏齿, 两面均无毛或上面被糙伏毛, 下面仅叶脉被长柔毛; 叶脉稍离基出 3—5 条; 叶柄长 2—8 毫米。总状花序有花 5—7 朵; 花序轴长 2—8 厘米, 紫红色, 疏被糙伏毛; 花梗长 4—8 毫米; 花萼紫红色, 外面疏被糙伏毛, 萼筒钟形, 与裂片间无缢纹, 裂片卵状三角形, 长约 4 毫米, 宽约 3 毫米, 顶端急尖; 花冠盘状, 直径约 2.5 毫米; 花瓣白色, 长圆状卵形, 长 1.2—1.5 厘米, 宽 1—1.3 厘米, 背面基部疏被柔毛; 雄蕊 28—30, 最长的长达 9 毫米; 花盘边缘常具一圈毛; 花柱长 6—7 毫米, 上部稍分裂, 基部有时被毛, 柱头棒形, 长约 1 毫米, 较花药小。蒴果倒卵形, 长 6—8 毫米, 直径 4—5 毫米; 种子长约 3 毫米, 具短尾。花期 6—7 月, 果期 10—11 月。

此种仅分布于甘肃。生于海拔 2400—3500 米灌丛中。模式标本采自甘肃卓尼。

系 2. 山梅花系 Ser. *Incani* S. M. Hwang in Acta Bot. Aus. Sin. **7**: 2. 1991. —
Sect. *Stenostigma* Ser. *Sericanthi* Rehd. in Journ. Arn. Arb. **1**: 196. 1920 et Man.
Cult. Trees & Shrubs ed. 2, 269. 1940 et Bibl. Cult. Trees & Shrubs 192. 1949; S.
Y. Hu in Journ. Arn. Arb. **36**: 376. 1955. p. p. — Sect. *Stenostigma* Subsect. *Satsumani*
Koehne in Gartenfl. **45**: 450. 561. 1896 et in Mitt. Deutsch. Dendr. Ges. **1904**
(13): 82. 84. 1904. p. p.

小灌木, 叶下面密或疏被毛至无毛; 总状花序下部不分枝; 花萼外面密被白色或灰色糙伏状长柔毛; 花柱纤细, 柱头棒形, 常较花药短。

本系的模式种: 山梅花 *P. incanus* Koehne

本系有下列 3 种。