

头狭倒披针形，下延达花柱中部或更下。蒴果近球形，长0.8—1厘米，宿存花柱长4—5毫米，斜出，果柄长5—7毫米（有时甚至长达10毫米），上有苞片多片。花期1—2月或3—5月，果期5—6月或7—9月。

产贵州中南部（平坝至罗甸、望谟）、广西西部和北部、云南东北部（宜良）、广东（海南岛）、湖南及四川等省区；生溪边、山坡、林下，海拔250—2000米。分布于越南。模式标本采自贵州平坝及罗甸。

5b. 狹叶杨梅黃楊（变种） 图版6：7—8

var. angustifolia Gagnep. in *Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine* 5: 662. 1927;
Hatusima in *Journ. Dept. Agr. Kyūsyū Univ.* 6 (6): 288. 1942.

异于原变种处为叶狭披针形，长2—3.5（—4）厘米，宽5—7毫米（Gagnepain原始记载，谓叶长2.5—5厘米，宽5—10毫米，笔者所见的标本叶均稍小），花柱长2.5—3毫米，蒴果小球形，长5—5.5毫米，宿存花柱长约3毫米，果柄长6—10毫米，上有苞片多片。

产贵州西南部（镇宁、清镇）、广西西北部（天峨）；生河边或疏林中。分布于越南。

6. 滇南黃楊 河滩黃楊（云南植物志） 图版6：9—14

Buxus austro-yunnanensis Hatusima in *Journ. Dept. Agr. Kyūsyū Univ.* 6 (6): 286, f. 7, a—d, Pl. 17 (2), f. 1. 1942; 云南植物志 1: 142. 图版35, 4—7, 1977.

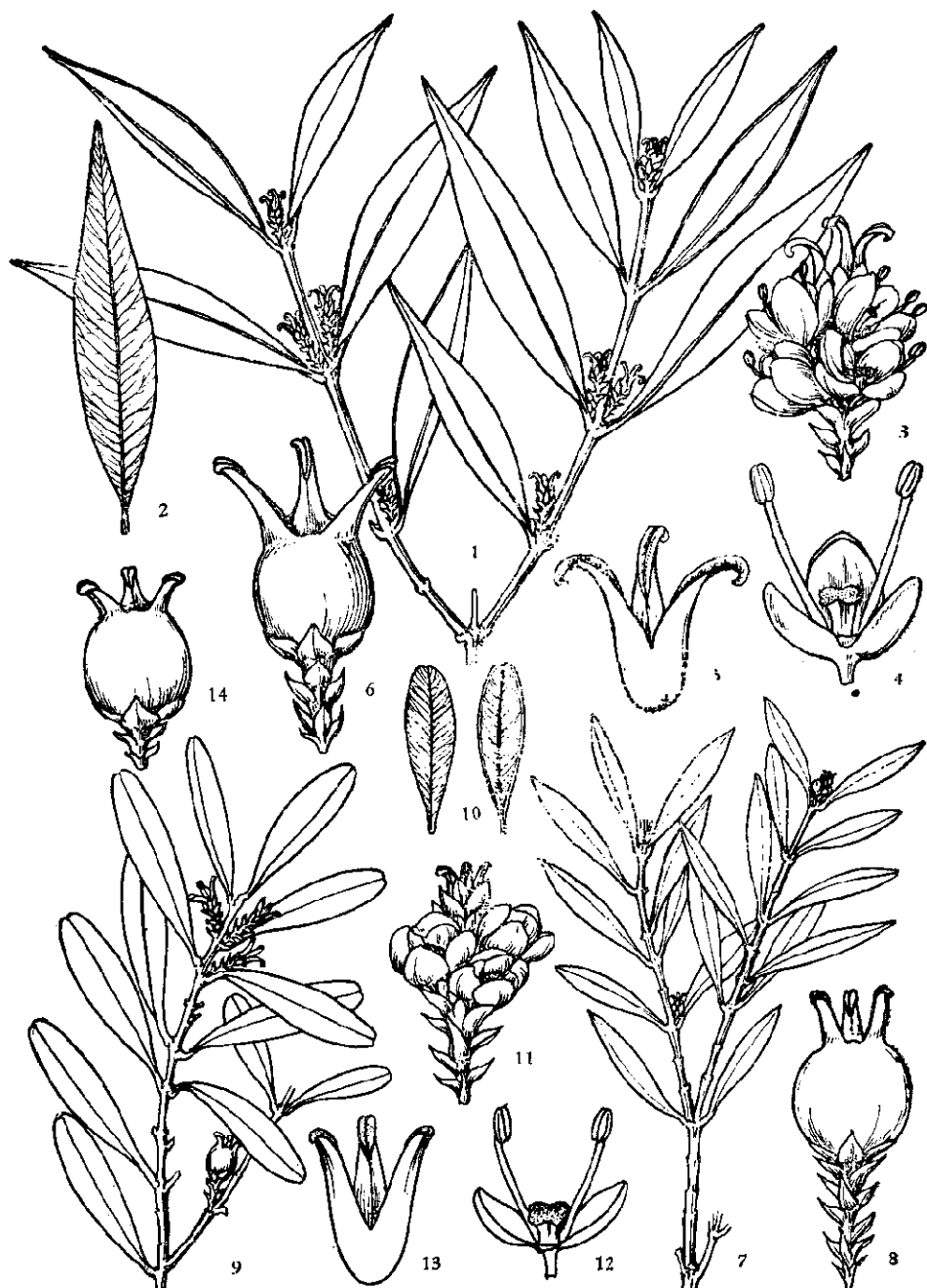
平卧或直立小灌木，高0.5—2.5米；枝圆柱形，小枝四棱形，直径约1毫米，被短柔毛。叶薄革质，倒披针形或狭倒卵形，长2—3.5厘米，宽7—10毫米，先端具小尖凸头或小凹口，基部楔形，边缘下曲，中脉两面均凸出，侧脉及细脉在两面均致密、明显，叶面中脉被微细毛或近无毛。花序腋生，后延伸，在雄花脱落后，花序轴呈棒状，被软疏毛；苞片卵形，长1.5—2毫米，急尖，背被软疏毛，边缘干膜质；雄花：约8朵，花梗长1毫米，萼片阔卵形，长2—2.5毫米，无毛，不育雌蕊高约1毫米，先端极膨大；雌花：萼片卵形，长约2—2.5毫米，无毛，子房长1.5毫米，花柱扁阔，长2.5—3毫米，先端稍狭，仅微弯曲或不弯曲，柱头狭倒心形，下延达花柱的中部。蒴果球形，长、宽各6—8毫米，宿存花柱长3毫米，直立或稍斜出，果梗长6—8毫米，上有苞片多片。花期3—4月或9—11月，果期9—10月或翌年4—5月。

产云南南部（双江、澜沧、景洪）；生江边、河岸石缝或灌丛中，海拔480—890米。模式标本采自云南景洪附近。

本种的雌雄花均和阔柱黃楊 *B. latistyla* Gagnep. 及楊梅黃楊 *B. myrica* Lévl. 相类，但叶完全不同。

7. 大叶黃楊

Buxus megistophylla Lévl. *Fl. Kouy-Tchéou* 160. 1914; Gagnep. in



1—6. 楠木黄杨 *Buxus myrica* Lévl.: 1.花枝; 2.叶面; 3.花序; 4.雄花; 5.雄蕊; 6.果实。7—8.
狭叶楠木黄杨 *Buxus myrica* var. *angustifolia* Gagnep.: 7.小枝; 8.果实。9—14.滇南黄杨 *Buxus
austro-yunnanensis* Hatusima: 9.小枝; 10.叶片, 左: 叶面, 右: 叶背(示侧脉); 11.花序; 12.雄花;
13.雄蕊; 14.果实。(何冬泉绘)