

列;雄花:约4朵,花梗长约0.8毫米,萼片阔卵形,长约2毫米,外萼片弓曲,不育雌蕊具细瘦柱状柄,末端膨大,高约1.4毫米;雌花:受粉期间,子房长度和花柱相等,无毛,花柱扁阔,稍弓曲,柱头倒心形,下延达花柱中部。成熟蒴果未见。花期3月。

产广西上思东南十万大山。模式标本采自该地。

本种和匙叶黄杨 *Buxus harlandii* Hance 相似,但本种叶较狭,呈两端狭尖的线形,决非匙形或狭长圆形,得以区别。

15. 雀舌黄杨(云南植物志) 图版9: 15—21

*Buxus bodinieri* Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 11: 549. 1913; Fl. Kouy-Tchéou, 160. 1914; Hatusima in Journ. Dept. Agr. Kyūsyū Univ. 6 (6): 311, f. 19, Pl. 19 (4), f. 1. 1942; 云南植物志 1: 147, 图版35: 15—17. 1977.——*Buxus harlandii* Hance in Journ. Linn. Soc. 13, 123. 1873, p. p.——*Buxus microphylla* Sieb. et Zucc. var. *platyphylla* (Schneid.) Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 237. 1931, excl. syn. et pl. ex Yunnan.——*Buxus microphylla* Sieb. et Zucc. var. *aemulans* Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 169. 1914, p. p. excl. Henry, No. 7808 et Veitch Exped. No. 433.

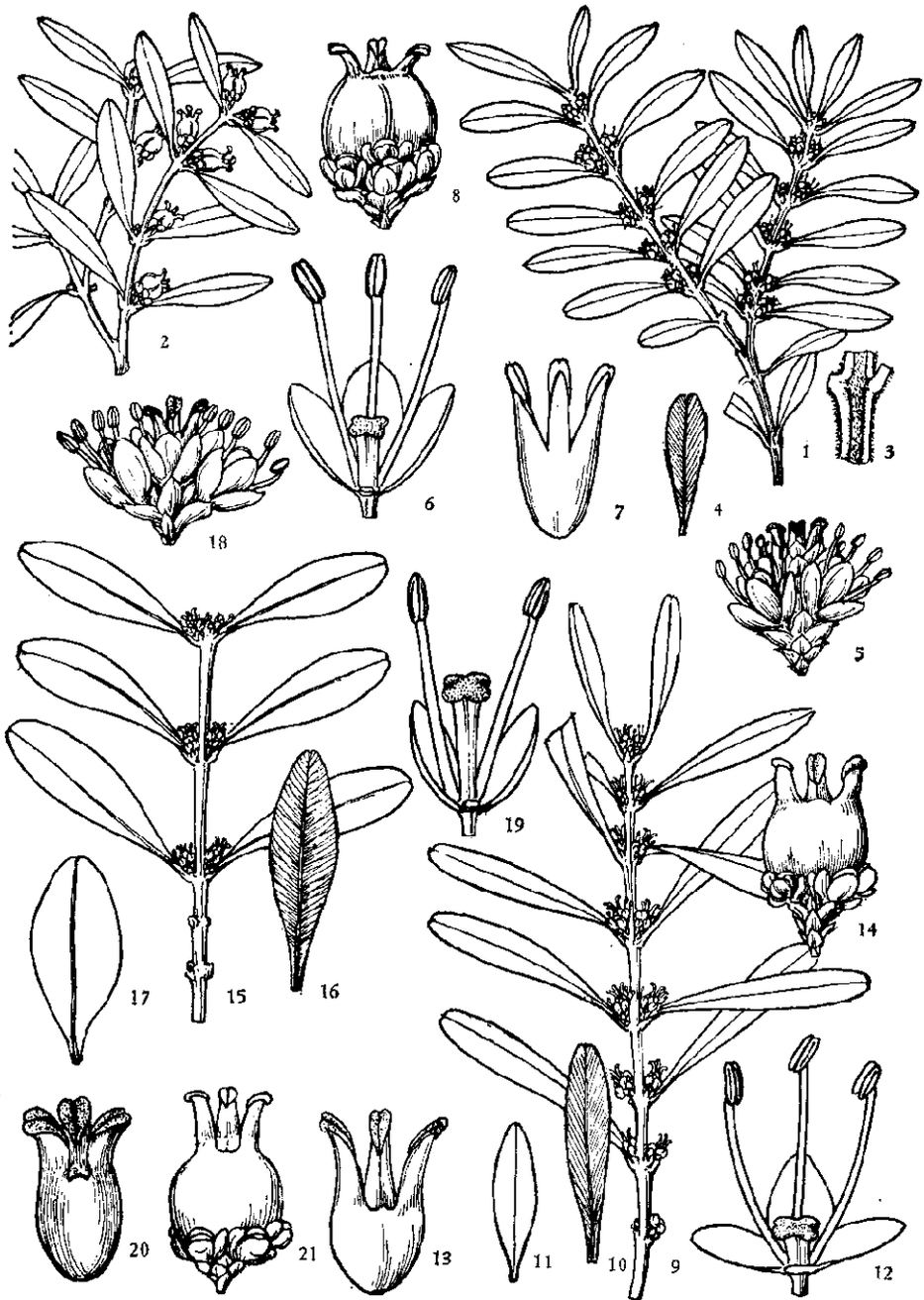
灌木,高3—4米;枝圆柱形,小枝四棱形,被短柔毛,后变无毛。叶薄革质,通常匙形,亦有狭卵形或倒卵形,大多数中部以上最宽,长2—4厘米,宽8—18毫米,先端圆或钝,往往有浅凹口或小尖凸头,基部狭长楔形,有时急尖,叶面绿色,光亮,叶背苍灰色,中脉两面凸出,侧脉极多,在两面或仅叶面显著,与中脉成50—60°角,叶面中脉下半段大多数被微细毛;叶柄长1—2毫米。花序腋生,头状,长5—6毫米,花密集,花序轴长约2.5毫米;苞片卵形,背面无毛,或有短柔毛;雄花:约10朵,花梗长仅0.4毫米,萼片卵圆形,长约2.5毫米,雄蕊连花药长6毫米,不育雌蕊有柱状柄,末端膨大,高约2.5毫米,和萼片近等长,或稍超出;雌花:外萼片长约2毫米,内萼片长约2.5毫米,受粉期间,子房长2毫米,无毛,花柱长1.5毫米,略扁,柱头倒心形,下延达花柱1/3—1/2处。蒴果卵形,长5毫米,宿存花柱直立,长3—4毫米。花期2月,果期5—8月。

产云南、四川、贵州、广西、广东、江西、浙江、湖北、河南、甘肃、陕西(南部);生平地或山坡林下,海拔400—2700米。模式标本采自贵州贵阳。

16. 宜昌黄杨 图版7: 8—11

*Buxus ichangensis* Hatusima in Journ. Dept. Agr. Kyūsyū Univ. 6(6): 309, f. 18, a—i, Pl. 17 (2), f. 2. 1942.——*Buxus harlandii* auct. non Hance; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 166. 1914, p. p. excl. pl. ex Hongk.

灌木,高15—30(—100)厘米;枝圆柱形;小枝密生,四棱形,极细瘦,直径约0.5毫米,被密或疏的短柔毛。叶薄革质,倒披针形或狭倒卵形,长1—1.6厘米,宽4—6毫米,先端圆,屢有小尖凸头,基部楔形,两面均平滑,无侧脉,叶面光亮,中脉凸出,叶背无光泽,



1—8. 狭叶黄杨 *Buxus stenophylla* Hance: 1. 花枝; 2. 果枝; 3. 小枝一段(示短柔毛); 4. 叶面(示侧脉); 5. 花序; 6. 雄花; 7. 雌蕊; 8. 果实。9—14. 匙叶黄杨 *Buxus harlandii* Hance: 9. 花枝; 10. 叶面(示侧脉); 11. 叶片另一形; 12. 雄花; 13. 雌蕊; 14. 果实。15—21. 雀舌黄杨 *Buxus bodinieri* Lévl.: 15. 花枝; 16. 叶面(示侧脉); 17. 叶片另一形; 18. 花序(不育雌蕊为萼片所掩蔽); 19. 雄花; 20. 雌蕊; 21. 果实。(何冬泉绘)