

中脉或凸或平；叶柄长约1毫米。花序腋生或顶生，头状，花序轴被毛，苞片卵形，急尖，长1—2毫米；雄花：8—12朵，花梗长仅0.4毫米，萼片卵形，长1.8—2毫米，苞片、萼片均有多数红棕色间断的线条，雄蕊连花药长4—5毫米，不育雌蕊细瘦，有柱状柄，末端膨大，高1.4—1.8毫米，和萼片长度近相等；雌花：萼片卵状长圆形，长约2.5毫米，受粉期子房较花柱稍长，无毛。蒴果椭圆形或长圆形，长5毫米，光亮，有纵沟，宿存花柱长2毫米，细瘦，斜升或直立，柱头下延达花柱中部。花期3月，果期7月。

产湖北西部(巴东、秭归、宜昌一带)；生江岸、河岸或向阳处岩石上，海拔30—300米。模式标本采自湖北巴东。

本种叶较小，两面全无侧脉，不育雌蕊长柱状，苞片及萼片干后有红棕色线条，极易和其他种区别。

本种 Hatusima 发表时仅见到花，本文为补述果实。

17. 黄杨(本草纲目) 黄杨木(植物名实图考) 爪子黄杨 锦熟黄杨

*Buxus sinica* (Rehd. et Wils.) Cheng, stat. nov.—*Buxus sinica* (Rehd. et Wils.) Cheng, 南京林学院, 树木学 1: 318. 1962, nom. illeg.—*Buxus microphylla* Sieb. et Zucc. var. *sinica* Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 165. 1914; 陈嵘, 中国树木分类学 637. 1937; 海南植物志 2: 339. 1965; 高等植物图鉴 2: 628, 图 2986. 1972.—*Buxus microphylla* Sieb. et Zucc. ssp. *sinica* (Rehd. et Wils.) Hatusima in Journ. Dept. Agr. Kyūsyū Univ. 6 (6): 326, f. 25, a—p, Pl. 22(7), f. 1. 1942; 云南植物志 1: 146, 图版 36, 1—3. 1977.—*Buxus sempervirens* auct. non L.: Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 26: 418. 1894.

17a. 黄杨(原亚种)

ssp. *sinica*

黄杨(原变种)

var. *sinica*

灌木或小乔木，高1—6米；枝圆柱形，有纵棱，灰白色；小枝四棱形，全面被短柔毛或外方相对两侧面无毛，节间长0.5—2厘米。叶革质，阔椭圆形、阔倒卵形、卵状椭圆形或长圆形，大多数长1.5—3.5厘米，宽0.8—2厘米，先端圆或钝，常有小凹口，不尖锐，基部圆或急尖或楔形，叶面光亮，中脉凸出，下半段常有微细毛，侧脉明显，叶背中脉平坦或稍凸出，中脉上常密被白色短线状钟乳体，全无侧脉，叶柄长1—2毫米，上面被毛。花序腋生，头状，花密集，花序轴长3—4毫米，被毛，苞片阔卵形，长2—2.5毫米，背部多少有毛；雄花：约10朵，无花梗，外萼片卵状椭圆形，内萼片近圆形，长2.5—3毫米，无毛，雄蕊连花药长4毫米，不育雌蕊有棒状柄，末端膨大，高2毫米左右(高度约为萼片长度的2/3或和萼片几等长)；雌花：萼片长3毫米，子房较花柱稍长，无毛，花柱粗扁，柱头倒心形，下延达花柱中部。蒴果近球形，长6—8(—10)毫米，宿存花柱长2—3毫米。花期3月，果