

成熟后红色，宿存花萼 5—7 裂，裂片圆形，被短柔毛及缘毛，宿存柱头盘状。分核 6，椭圆体形，长 7 毫米，宽 3—4 毫米，背面具 3 条线纹和 2 沟，内果皮近木质。果期 11 月。

产于浙江庆元（模式标本产地，毛宗国 10702, fr. HHBG）；生于山坡溪边常绿阔叶林中。

未见标本，据原描述。

系 2. 全缘冬青系 Ser. 2. *Sideroxyloides* (Loes.) S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. 31 (2): 225. 1950. ——*Ilex* subgen. *Euilex* ser. C. *Aquifolium*, sect. *Microdoniae*, subsect. *Sideroxyloides* Loes. in Engler u Prantl, Nat. Pflanzenfam. Nachtr. 220. 1897, et in Nov. Act. Acad. Caes. Leop.-Carol. Nat. Cur. 78: 349 (Monog. Aquif. 1: 349). 1901.

灌木或乔木；叶片厚革质、革质或亚革质，全缘；花序簇生，雄花序的每个分枝具 1—3 花，雌花序的每个分枝具 1 花；果直径小于果梗长度，具明显的宿存花柱和柱状或头状柱头，分核 4—7，平滑具条纹，但无沟，内果皮革质。

国产 14 种。

153. 河滩冬青（中国高等植物图鉴补编） 鄂黔矛叶冬青（拉汉种子植物名称）
柳叶冬青（湖北植物大全）

Ilex metabaptista Loes. ex Diels in Bot. Jahrb. 29: 435. 1900, nom. nud., Loes. in Nov. Act. Acad. Caes. Leop.-Carol. Nat. Cur. 78: 238 (Monog. Aquif. 1: 238). 1901, descr., et in Sarg. Pl. Wils. 1: 76. 1911; Chun in Sunyats. 4: 224. 1940; S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. 31: 227. 1950; 中国高等植物图鉴补编 2: 211. 1983, in clavi; 云南种子植物名录, 上册 745. 1984; 贵州植物志 2: 363, 图版 158, 1985; 云南植物志 4: 269, 1986; 四川植物志 4: 241, 图版 66: 1—5. 1988; 湖北植物大全, 282. 1993.

153a. 河滩冬青（原变种） 图版 43: 1—5

var. *metabaptista*

常绿灌木或小乔木，高可达 4 米；当年生幼枝栗褐色，具纵棱槽，被长柔毛，二、三年生枝灰色，圆柱形，具纵条纹及不明显的圆形皮孔，叶痕半圆形，凸起：顶芽圆锥状披针形，密被柔毛。叶生于 1—2 年生枝上，叶片近革质，披针形或倒披针形，长 3—6 (—8) 厘米，宽 0.5—1.4 厘米，先端急尖或钝而具小尖头，基部急尖或楔形，近全缘，常在先端附近具 1—2 细齿，干时常外卷，叶面深绿色，背面淡绿色，幼时两面被柔毛，后变无毛，主脉在叶面凹陷，被柔毛，侧脉 6—8 对，在叶面不明显，背面稍凸起，于叶缘附近网结，被柔毛，网状脉不明显；叶柄长 3—8 毫米，被柔毛，上面具