

11. 密花胡颓子（中国高等植物图鉴）

*Elaeagnus conferta* Roxb., Fl. Ind. ed. Carey, 1: 460. 1820; Rehd. in Sarg., Pl. Wils. 2: 417. 1915; Lecomte Not. Syst. 3: 123. 1915: 中国高等植物图鉴 2: 968. 图 3665. 1972; Momiyama et Hara in Journ. Jap. Bot. 48 (9): 257. 1973.—*E. conferta* Roxb. subsp. *eu-conferta* Serv. in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, 8: 389. 1908 et in Bot. Centralbl. Beih. 25: 91. 1909.

11a. 密花胡颓子（原变种）

*Elaeagnus conferta* Roxb. var. *conferta*

常绿攀援灌木，无刺；幼枝略扁，银白色或灰黄色，密被鳞片，老枝灰黑色。叶纸质，椭圆形或阔椭圆形，长 6—16 厘米，宽 3—6 厘米，顶端钝尖或骤渐尖，尖头三角形，基部圆形或楔形，全缘，上面幼时被银白色鳞片，成熟后脱落，干燥后深绿色，下面密被银白色和散生淡褐色鳞片，侧脉 5—7 对，弧形向上弯曲，两面均明显，细脉不甚明显；叶柄淡黄色，长 8—10 毫米。花银白色，外面密被鳞片或鳞毛，多花簇生叶腋短小枝上成伞形短总状花序，花枝极短，长 1—3 毫米，花序比叶柄短；每花基部具一小苞片，苞片线形，黄色，比花梗长，长 2—3 毫米；花梗极短，长约 1 毫米；萼筒短小，坛状钟形，长 3—4 毫米，在裂片下面急收缩，子房上先膨大后明显骤收缩，裂片卵形，开展，长 2.5—3 毫米，顶端钝尖，内面散生白色星状柔毛，包围子房的萼管细小，卵形，长约 1 毫米；雄蕊的花丝与花药等长或稍长，花药细小，矩圆形，长约 1 毫米；花柱直立，疏生白色星状柔毛，稍超过雄蕊，达裂片中部，向上渐细小，柱头顶端弯曲。果实大，长椭圆形或矩圆形，长达 20—40 毫米，直立，成熟时红色；果梗粗短。 花期 10—11 月，果期次年 2—3 月。

产云南南部和西南、广西西南；生于海拔 50—1500 米的热带密林中。 分布于中南半岛、印度尼西亚、印度、尼泊尔。

本种叶片大小不等，阔椭圆形或椭圆形，叶片和幼枝被银白色鳞片；花序多花簇生，比叶柄短，萼筒坛状钟形，几无花梗；果实大，长达 20—40 毫米以上，易于认识。

11b. 勐海胡颓子（变种）（植物研究室汇刊）

*Elaeagnus conferta* Roxb. var. *menghaiensis* W. K. Hu et H. F. Chow in Bull. Bot. Lab. Nor.-east. Forest. Inst. 6: 107. 1980.

与原变种的区别在于本变种幼枝被锈色鳞片；叶片矩圆形，下面干燥后灰褐色，包围子房的萼管和花梗红锈色，花柱无毛。

产云南（勐海）；生于海拔 1400—1900 米的密林中。

12. 大叶胡颓子（中国种子植物名称） 圆叶胡颓子

*Elaeagnus macrophylla* Thunb., Fl. Jap. 67. 1784; Schlechtend. in DC., Prodr. 14: 614. 1857; Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. ser. 3, 15: 373. 1780; Serv. in Bot. Centralbl. Beih. 25: 67. 1909; Nakai in Bot. Mag. Tokyo