

产贵州西部；生于海拔1450米的向阳山坡灌丛中。模式标本采自贵州毕节。

本种与披针叶胡颓子 *E. lanceolata* Warb. 相近，但本种的叶片较小、两端窄狭；萼筒较短，花柱上部拳卷成圆形，扭转一圈后向上达裂片基部或花药下部而相区别。

23. 披针叶胡颓子(中国高等植物图鉴) 图版7: 4—7

*Elaeagnus lanceolata* Warb aquad Diels in Engl., Bot. Jahrb. 29: 483 (Fl. Central-China) 1900; Serv. in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, 8: 388. 1908 et in Bot. Centralbl. Beih. 25: 86. f. 4. 27. 1909; Schneid., Ill. Handb. Laubh. 2: 414. f. 282e—f. 283e—h. 1909; Rehd. in Sarg., Pl. Wils. 2: 413. 1915; Lecomte in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 21: 163. 1915. Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 590. 1933; 中国高等植物图鉴 2: 963 图 3656. 1972.——*E. lanceolata* Warb. subsp. *stricta* Serv. in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, 8: 388. 1908.

23a. 披针叶胡颓子(原亚种) 图版7: 4—7

*Elaeagnus lanceolata* Warb. subsp. *lanceolata*

常绿直立或蔓状灌木，高4米，无刺或老枝上具粗而短的刺；幼枝淡黄白色或淡褐色，密被银白色和淡黄褐色鳞片，老枝灰色或灰黑色，圆柱形，芽锈色。叶革质，披针形或椭圆状披针形至长椭圆形，长5—14厘米，宽1.5—3.6厘米，顶端渐尖，基部圆形，稀阔楔形，边缘全缘，反卷，上面幼时被褐色鳞片，成熟后脱落，具光泽，干燥后褐色，下面银白色，密被银白色鳞片和鳞毛，散生少数褐色鳞片，侧脉8—12对，与中脉开展成45度的角，上面显著，下面不甚明显；叶柄长5—7毫米，黄褐色。花淡黄白色，下垂，密被银白色和散生少数褐色鳞片和鳞毛，常3—5花簇生叶腋短小枝上成伞形总状花序；花梗纤细，锈色，长3—5毫米；萼筒圆筒形，长5—6毫米；在子房上骤收缩，裂片宽三角形，长2.5—3毫米，顶端渐尖，内面疏生白色星状柔毛，包围子房的萼管椭圆形，长2毫米，被褐色鳞片；雄蕊的花丝极短或几无，花药椭圆形，长1.5毫米，淡黄色；花柱直立，几无毛或疏生极少数星状柔毛，柱头长2—3毫米，达裂片的2/3。果实椭圆形，长12—15毫米，直径5—6毫米，密被褐色或银白色鳞片，成熟时红黄色；果梗长3—6毫米。花期8—10月，果期次年4—5月。

产陕西、甘肃、湖北、四川、贵州、云南、广西等省区；生于海拔600—2500米的山地林中或林缘。模式标本采自湖北宜昌。

果实药用，可止痢疾，有的引种栽培作观赏。

本种与胡颓子 *E. pungens* Thunb. 相近，区别在于本种的叶片椭圆状披针形，侧脉8—12对，与中脉开展成45度的角，网状脉在上面不明显，花柱多少被星状柔毛；幼枝淡黄白色或淡褐色而不同。

23b. 大披针叶胡颓子(亚种)(四川植物志)

*Elaeagnus lanceolata* Warb. subsp. *grandifolia* Serv. in Bull. Herb. Boi-



1—3. 卷柱胡颓子 *Elaeagnus retrostyla* C. Y. Chang: 1. 花枝; 2. 花; 3. 花纵切面。  
 4—7. 披针叶胡颓子 *Elaeagnus lanceolata* Warb.: 4. 花枝; 5. 叶下面; 6. 花纵切面; 7. 花。  
 (冯先洁绘)