

ss. ser. 2, 8: 388. 1908 et in Bot. Centralbl. Beih. 25: 87. 1909; Schneid., Ill. Handb. Laubh. 2: 415. f. 282f. 283g—h. 1909; Lecomte in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 21: 164. 1915.; C. Y. Chang in Fl. Sichuan 1: 276. 1981.

与原亚种的区别在于本亚种幼枝锈色；叶片椭圆形，下面淡褐色，具较多的锈色或褐色鳞片，叶柄长10—15毫米；花梗长6—8毫米，萼筒长6—7毫米，裂片长3—4毫米，花柱疏生柔毛。

产四川、贵州、云南；生于海拔1400—2900米的山地林中或灌木丛中。模式标本采自四川南川。

23c. 红枝胡颓子（亚种）

Elaeagnus lanceolata Warb. subsp. *rubescens* Lecomte in Bull. Mus Hist. Nat. Paris 21: 164. 1915.

与原亚种的区别在于本亚种幼枝密被锈色鳞片；叶腋具长1—4厘米的刺；叶片厚革质，矩圆状披针形，边缘波状。

产云南西北部。生于海拔2200—2900米的山区。模式标本采自云南鹤庆（大坪子）。

24. 绿叶胡颓子

Elaeagnus viridis Serv. in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, 8: 388. 1908 et in Bot. Centralbl. Beih. 25: 88. f. 28—30. 1909; Rehd. in Sarg., Pl. Wils. 2: 414. 1915; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 591. 1933.

24a. 绿叶胡颓子（原变种）

Elaeagnus viridis Serv. var. *viridis*

常绿直立小灌木，高约2米，具刺，刺纤细，长约10毫米；幼枝略扁棱形，密被锈色鳞片，老枝鳞片脱落，灰褐色或黑色。叶薄革质或纸质，椭圆形至矩圆状椭圆形，长2.5—6.5厘米，宽1.2—2.6厘米，两端钝尖，全缘，上面幼时被褐色鳞片，成熟后脱落，深绿色，下面除中脉褐色外银白色，密被银白色和散生少数褐色鳞片，侧脉6—7对，与中脉开展成45度的角，两面略明显；叶柄锈色，长5—7毫米。花白色，俯垂，密被银白色和散生少数褐色鳞片，1—3花簇生叶腋短小枝上；花梗长2—3毫米；苞片线形，早落；萼筒短圆筒形，长4.5—5毫米，裂片宽卵形或卵状三角形，长2.5毫米，顶端渐尖，内面疏生白色星状短柔毛，包围子房的萼管长椭圆形，长1.5—2.5毫米；雄蕊4，花丝极短，花药椭圆形；花柱直立，微被星状短柔毛，顶端微弯曲，超过雄蕊，达裂片1/3，长5.5毫米。果实未见。花期10—11月。

产陕西南部、湖北西部；生于海拔500—1200米的向阳沙质土壤的灌丛中。模式标本采自湖北宜昌。

本种与长叶胡颓子 *E. bockii* Diels 相近，区别在于本种的萼筒长4.5—5毫米，裂片宽卵形或卵状三角形，长2.5毫米，花柱微被星状短柔毛；叶片较小，椭圆形。