

p.

聚伞花序少花，稀伞房状聚伞花序；花萼裂片三角形，卵形、钻形或卵状披针形，较萼筒短，稀近等长，果时宿存，直或内弯；雄蕊内外轮形状不同，花丝齿斜举，较花药长，内轮花药生于花丝内侧；子房下位或近下位。

本亚组的模式种：四川溲疏 *D. setchuenensis* Franch.

本亚组有下列 3 系。

系 15. 厚叶溲疏系 Ser. *Crassifoliae* Zaikonn. Дейцини-Декорат. Куст. (Моногр. *Deutzia*) 62. 1966. p. p.

半常绿灌木；叶迟缓脱落或不脱落，革质，花枝的叶膜质，卵形或卵状披针形，先端渐尖，基部圆形，两面疏被星状毛；聚伞花序被紧贴星状毛，花柱较雄蕊短。

本系的模式种：厚叶溲疏 *D. crassifolia* Rehd.

本系有下列 1 种。

45. 厚叶溲疏

***Deutzia crassifolia* Rehd.** in Sargent, Pl. Wils. 1: 148. 1912; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 2: 933. 1912; Levl. Cat. Pl. Yunnan 254. 1915—1916; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1: 65. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7 (2): 439. 1931. p. p.; Zaikonn. Дейцини-Декорат. Куст. (Моногр. *Deutzia*) 64. fig. 9 (18). 16 (1). 1966; 中国高等植物图鉴补编 2, 2: 52. 1985; S. M. Hwang in Acta Bot. Aus. Sin 8: 24. 1992—*D. crassifolia* Rehd. var. *humilis* Rehd. l. c.; levl. l. c.; Chung l. c. — *D. henryi* Rehd. l. c.; Zaikonn. op. cit. 64. fig. 9 (19). 16 (2). 17. 1966. — *D. setifera* Zaikonn. in Novit. Syst. Pl. Vast. Acad. Sci. USSR 151. 1986.

45a. 厚叶溲疏 (原变种) 图版 24 : 1—6

var. *crassifolia*

半常绿灌木，高 1—3 米；老枝褐色，被毛；花枝开始短，以后延长，长可达 12 厘米，被具疣状体星状毛。叶生于老枝上的革质，宿存或脱落，生于花枝的纸质，常较小，卵形或长圆状卵形，稀椭圆形，长 2.5—9 厘米，宽 1—4.5 厘米，先端长渐尖，基部圆形，边缘刺状或具细尖锯齿，齿端角质，上面绿色，老叶干后呈网状凹入而具皱纹，被 4—5 辐线星状毛，下面干后常红褐色，疏被 5—8 辐线星状毛，侧脉每边 5—6 条，上面稍凹入，下面隆起；叶柄长 1—5 毫米，被星状毛。聚伞花序生于老枝叶腋或嫩枝顶端，常较叶短，长 2—3 厘米，直径 3—4 厘米，有花 2—35 朵或有时单花，被星状毛；花蕾球形；花冠直径 1.2—1.8 厘米；花梗长 3—10 毫米；萼筒杯状，高约 3.5 毫米，直径约 2.5 毫米，密被紧贴 7—8 辐线星状毛，灰绿色，裂片卵形或三角形，稀卵状披针形，长 1.5—2 毫米，宽约 2 毫米，疏被星状毛；花瓣白色，椭圆形或长圆形，长 6—8 毫米，宽