

产云南(大理、巍山、漾濞)、四川(九龙、攀枝花)、贵州(石阡)。生于海拔500—2000米山坡灌丛中。模式标本采自大理附近。

### 23. 刚毛溲疏

**Deutzia setosa** Zaikonn. Дейциа-Декорат. Куст. (Моногр. Deutzia) 93. fig. 23 (4). 24 (3). 25. 1966. — *D. rehderiana* auct. non Schneid. : Hand. -Mazz. Symb. Sin. 7, 2: 439. 1931. p. p.

灌木，稍攀援状；老枝柔弱，纤细，无毛；花枝长3—4厘米，具2—4叶。叶纸质，卵形或阔卵形，长2—3厘米，宽5—13毫米，先端急尖或渐尖，基部圆形，边缘具细锯齿，两面绿色，上面被4(—5)辐线星状毛，下面被5—6辐线星状毛，常具中央长辐线，侧脉每边2—3条；叶柄长约1毫米，被星状毛。聚伞花序长2—3厘米，直径3—4厘米，有花3—5朵；花蕾卵状长圆形；花冠直径1.2—1.5厘米；花梗长3—8毫米；萼筒杯状，高约3毫米，宽约2.5毫米，密被5—9辐线星状毛，毛稍紧贴表面，裂片卵形或卵状长圆形，长1—1.5毫米，先端急尖；花瓣白色，椭圆形，长6—7毫米，宽3—4毫米，花蕾时内向镊合状排列；外轮雄蕊长约3毫米，花丝先端2齿，齿稍扩展，长达花药，花药卵形，内轮雄蕊较短，花丝先端稍2裂或近截形，花药从花丝内侧中部伸出；花柱3，较雄蕊短。蒴果未见。花期5月。

产云南(大理)。生于海拔约1850米山坡灌丛中。模式标本采自大理。描述据原始记录。

本种模式标本未见，但据采自云南江川侯宽昭74547号标本，叶顶端短渐尖或急尖，被毛上面4(—5)，下面5(—6)辐线星状毛等特征与原始记录相似，但小枝有疣状体星状毛，叶被毛无中央长辐线，花萼裂片卵状长圆形，较萼筒长，与之不同。

### 24. 小聚花溲疏 图版16: 6—11

**Deutzia cymuligera** S. M. Hwang in Acta Bot. Aus. Sin. 8: 6. fig. 4. 1992.

灌木，高约1.5米；老枝紫褐色，无毛；花枝短缩，长0.5—1厘米，具2—4叶，被紧贴星状毛。叶纸质，卵形或椭圆状卵形，长2—2.5厘米，宽1—1.3厘米，先端急尖或短渐尖而具小尖头，基部阔楔形，边缘具锯齿，两面绿色，上面被3(—4)辐线星状毛，下面被4(—5)辐线星状毛，毛较细，彼此相邻接，侧脉每边3—4条；叶柄长约2毫米。伞房状聚伞花序长1.5—2.5厘米，直径2—3厘米，有花3—5朵；花蕾卵状长圆形；花冠直径1.2—1.5厘米；花梗纤细，长1—2厘米，最下面的最长，被星状毛；萼筒杯状，高约2.5毫米，直径约3毫米，裂片卵形，长约1毫米，被7—10辐线星状毛，先端急尖；花瓣白色，椭圆形或阔椭圆形，边缘皱波状，长6—7毫米，宽4—5毫米，外面被3—7辐线星状毛，花蕾时内向镊合状排列；外轮雄蕊长约3毫米，花丝先端2齿，齿钝或尖，较花药稍长，花药卵形，具短柄，内轮雄蕊较短，先端渐尖或不等浅2裂，花药生于花丝内侧近中部；花柱3，长约3毫米。蒴果未见。花期5月。