

Hemsl. l. c. **23**: 276. 1887; Andre, op. cit. **69**: 466. fig. 139—140. 1897; Diels, l. c. **29**: 371. 1901. ——*D. parviflora* auct. non Bge. : Forb. et Hemsl. op. cit. **23**: 276. 1887.

本变种和原变种不同点在于聚伞花序大，长4—6厘米，直径5—8厘米，有花20—50多朵；花白色；叶下面被毛较密。花期5—6月，果期7—8月。

产湖北（房县、巴东）、四川（奉节、城口）。生于海拔800—1500米密林中。模式标本采自房县。

53. 雷波溲疏

Deutzia leiboensis P. He et L. C. Hu in Phytologia **69** (5): 328. 1990.

灌木，高1—2米；小枝紫褐色，疏被星状毛，表皮不脱落。叶纸质，卵形或卵状长圆形，长3—7（—10）厘米，宽1—3厘米，顶端尾状渐尖，基部阔楔形或近圆形，边缘具细锯齿，上面绿色，下面黄绿色，被4—6辐线星状毛，毛基部具疣状突起，侧脉每边2—3条，网脉不隆起；叶柄长1—3.5毫米。聚伞花序直径3—5.5厘米，有花3—20朵；花序梗纤细，长2—2.5厘米，疏被4—6辐线星状毛；花梗长1—4毫米，密被星状毛；萼筒高2.5—3毫米，直径约2毫米，外面密被8—12辐线星状毛，裂片三角形，长约1毫米；花瓣白色，长圆形，长4—6.5毫米，宽1.5—2毫米，外面密被8—10辐线星状细绒毛，花蕾时镊合状排列；外轮雄蕊长3—4毫米，花丝阔线形，先端2齿，齿扩展，内轮雄蕊近匙形，长约3.5毫米，长超过花药，花药着生于花丝中部；花柱3，长约3毫米。蒴果近球形，直径约5毫米，具宿存萼裂片。花期5—6月。

产四川雷波。生于海拔约1200米灌丛中。模式标本采自雷波。

3. 山梅花属 **Philadelphus** Linn.

Linn. Sp. Pl. 470. 1753 et Gen. Pl. ed. 5, 211. no. 540. 1754;
Willd. Sp. Pl. **2**: 947. 1800; DC. Prodr. **3**: 205. 1828; Schrad.
in Linnaea **12**: 288. 1838; G. Don. Gen. Syst. **2**: 807. 1932; Benth.
et Hook. f. Gen. Pl. **1**: 642. 1865; Engl. in Engl. u. Prantl, Nat.
Pflanzenfam. Aufl. 2, **18a**: 190. fig. A—G. 1930.

直立灌木，稀攀援，少具刺；小枝对生，树皮常脱落。叶对生，全缘或具齿，离基3或5出脉；托叶缺；芽常具鳞片或无鳞片包裹。总状花序，常下部分枝呈聚伞状或圆锥状排列，稀单花；花白色，芳香，筒陀螺状或钟状，贴生于子房上；萼裂片4（—5）；花瓣4（—5），旋转覆瓦状排列；雄蕊13—90，花丝扁平，分离，稀基部联合，花药卵形或长圆形，稀球形；子房下位或半下位，4（—5）室，胚珠多颗，悬垂，中轴胎座；花柱（3）4（—5），合生，稀部分或全部离生，柱头槌形、棒形、匙形或浆形。蒴果4（—