

苏门答腊、爪哇。我国24种，产西南、华南，东至台湾。

本组模式种：*V. dialypetalum* J. J. Smith (产泰国、马来半岛、印度尼西亚)

1. 粉白越桔(西藏植物志)

Vaccinium glauco-album Hook. f. ex C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 453. 1882; Brandis, Ind. Trees 406. 1906; Anth. in Curtis's Bot. Mag. 147: t. 8924. 1921; Airy-Shaw in Bull. Misc. Inf. Kew 1935: 48. 1935, obs. et in Curtis's Bot. Mag. 161: t. 9536. 1938; Sleumer in Bot. Jahrb. 71(4): 444. 1941; Merr. in Brittonia 4: 154. 1941; Hara, Fl. E. Himal. 241. 1966; 西藏植物志 3: 726. 图 288. 6. 1986.

常绿灌木，高(0.3—)1—3米。幼枝淡褐色，近于无毛或被短柔毛，散生皮孔，老枝灰色，无毛，散生突起的皮孔。叶散生枝上，叶片薄革质，椭圆形至卵状椭圆形，长4—6厘米，宽2—4厘米，顶端钝至锐尖，有短尖头，基部楔形、宽楔形或有时稍钝，边缘密生具腺细锯齿，至基部两侧各有1腺体，表面黄绿色，背面粉绿色，沿中脉疏生具腺短刚毛，侧脉5—8对，与中脉、网脉在表面略微下陷，在背面稍隆起；叶柄长2—4毫米，无毛。总状花序腋生；长约3厘米，有5—7朵花；序轴疏被短柔毛；苞片叶状，宽椭圆形，锐尖，长1—2厘米，无毛，略被白粉，小苞片2枚，长卵状披针形，长0.7—0.9厘米，无毛，略被白粉，苞片与小苞片常宿存至果期；花梗长3—5毫米，无毛，被白粉，顶端与花萼间明显有关节；萼筒无毛，被白粉，萼齿短小，宽三角形，长约1毫米或更短，无毛；花冠白色，坛状钟形，长约6毫米，内、外均无毛，裂齿短小，反折；雄蕊略短于花冠，花丝扁平，与花药等长，长约2.5毫米，密被开展的短柔毛，药室背部有2上举的距，药管与药室近等长。浆果直径6—8毫米，成熟时紫红色，被白粉。花期6月，果期8—12月。

产云南(景东、贡山)、西藏东南部。生于海拔2900—3250米的山坡灌丛或林缘。分布缅甸(东北部)、印度(东北部)、不丹、锡金、尼泊尔(东部)。

2. 软骨边越桔(中国高等植物图鉴)

Vaccinium gaultheriifolium ("gualtheriaefolium") (Griff.) Hook. f. ex C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 453. 1882; Sleumer in Bot. Jahrb. 71(4): 445. 1941; Merr. in Brittonia 4: 156. 1941; 中国高等植物图鉴 3: 205. 图 4364. 1974; Hara, Fl. E. Himal. 241. 1966 et 99. 1971; 西藏植物志 3: 726. 图 288: 1—5. 1986. — *Thibaudia gaultheriifolia* Griff. Icon. Pl. Asiat. 4: t. 512. 1854. — *Vaccinium diaphanoloma* Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien Math. -Nat. Kl. 62: 133. 1925 et Symb. Sin. 7(2): 797. tab. 14, Abb. 2. 1936.

2a. 软骨边越桔(原变种)

var. **gaultheriifolium**

常绿灌木，高2—4米，有时附生；分枝少，枝条细长，稍侧扁，有细棱，无毛。叶散生，