

漏斗状或高脚碟状，5—4裂，整齐，筒基部稍呈浅囊状，内面被长柔毛；雄蕊5—4枚，着生于花冠筒，内藏或稍伸出，花药内向；子房4室，其中2室含数枚不育的胚珠，另2室各具1悬垂的胚珠，花柱纤细，柱头头状或稍2裂。果实为具两核的浆果状核果，白色、红色或黑色，圆形、卵圆形或椭圆形；核卵圆形，多少扁；种子具胚乳，胚小。

本属有16种，其中15种产于北美洲至墨西哥，我国中南部产1种。

模式种：小花毛核木 *S. orbiculatus* Moench

**毛核木**（中国高等植物图鉴） 雪果（中国种子植物科属辞典），雪莓（中国树木分类学） 图版26

**Symporicarpos sinensis** Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1: 117. 1911; 陈嵘，中国树木分类学 1160. 1937; 中国高等植物图鉴 4: 301, 图 6015. 1975.

直立灌木，高1—2.5米；幼枝红褐色，纤细，被短柔毛，老枝树皮细条状剥落。叶菱状卵形至卵形，长1.5—2.5厘米，宽1.2—1.8厘米，顶端尖或钝，基部楔形或宽楔形，全缘，上面绿色，下面灰白色，两面无毛，近基部三出脉，侧脉不明显；叶柄长1—2毫米。花小，无梗，单生于短小、钻形苞片的腋内，组成一短小的顶生穗状花序，下部的苞片叶状且较长；萼筒长约2毫米，萼齿5枚，卵状披针形，长约1毫米，顶急尖，无毛；花冠白色，钟形，长5—7毫米，裂片卵形，稍短于筒，内外两面均无毛；雄蕊5枚，着生于花冠筒中部，与花冠等长或稍伸出，花药白色，长2毫米；花柱长6—7毫米，无毛，柱头头状。果实卵圆形，长7毫米，顶端有1小喙，蓝黑色，具白霜；分核2枚，密生长柔毛。花期7—9月，果熟期9—11月。

产陕西、甘肃南部、湖北西部、四川东部、云南北部和广西。生于海拔610—2200米的山坡灌木林中。模式标本采自湖北房县。

## 6. 北极花属\* *Linnaea* Gronov. ex Linn.

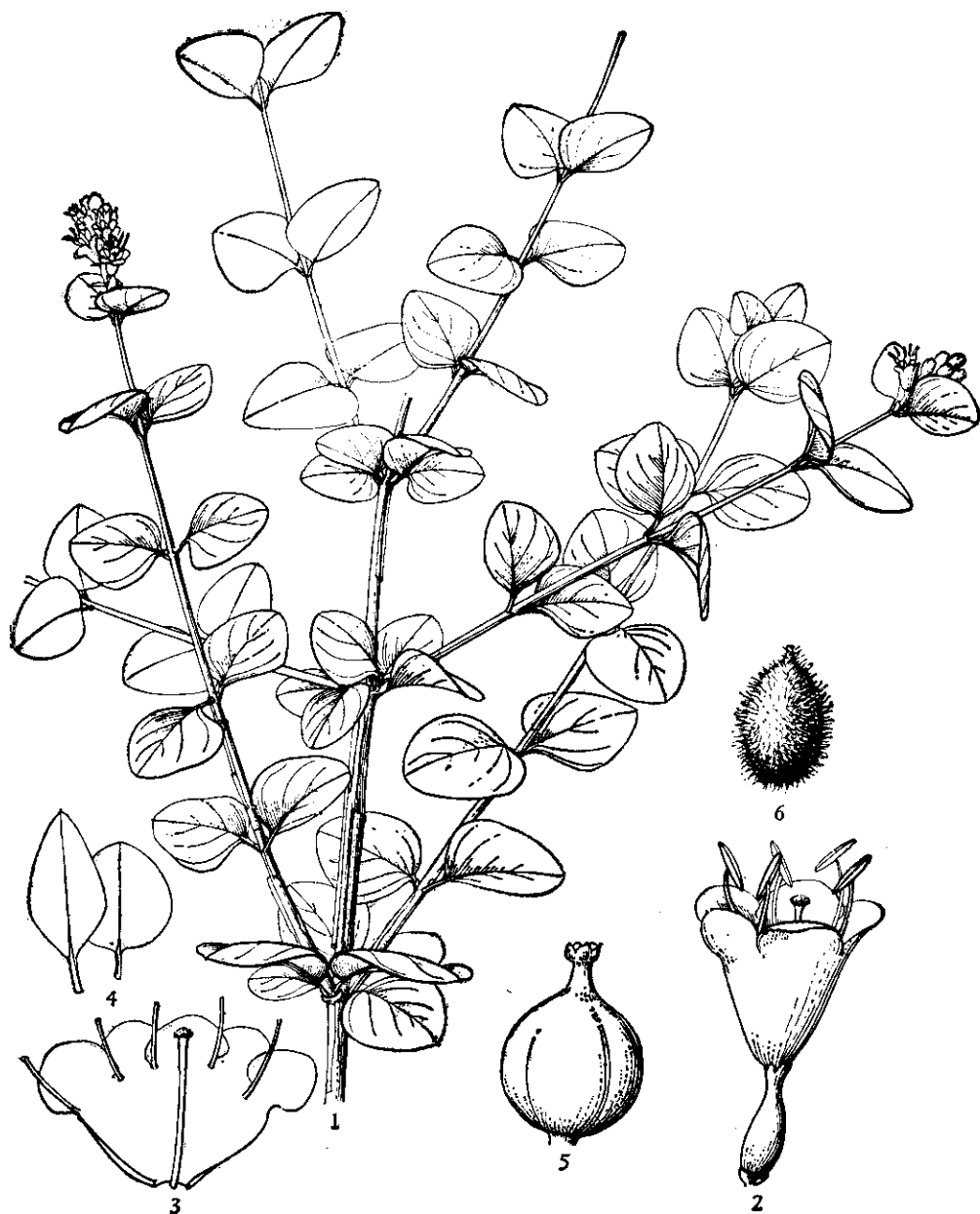
Linn. Sp. Pl. 631. 1753; Fritsch in Engl. u. Prantl, Nat Pflanzenfam.

IV. 4: 165. 1891. ——*Linnaea* Subgen. *Eulinnaea* Graebn. in Bot. Jahrb. 29: 124. 1900.

常绿匍匐亚灌木；小枝细长而上升。叶小，对生，有叶柄，无托叶。花具细长花梗，成对着生于小枝顶端；苞片1对，着生于两花梗基部，小苞片1—2对，紧贴萼筒基部；萼筒密被具柄的腺毛和短柔毛，萼檐5裂；花冠钟状，整齐5裂；雄蕊4枚，二强，着生于花冠筒内，花药内向，内藏；子房3室，仅1室发育，花柱细长，柱头头状。瘦果状核果，不开裂，内含种子1枚。

为广布于北半球高寒地带的单种属，被Gronovius命名以纪念植物学家林奈Carl

\* 属的异名：林奈木属（中国种子植物科属辞典）



毛核木 *Symphoricarpos sinensis* Rehd.: 1.花枝, 2.花放大, 3.花纵剖面放大, 4.二种叶形, 5.果实, 6.果核放大。(张荣生绘)