

f. *coerulea* (Schreb.) Baumg, Fl. Lips. 111. 1790. —— *Androsace coerulea* Schreber, Spicil. Fl. Lips. 5. 1771.

花冠浅蓝色。

产地与原变型相同，并常与原变型混生一处。

2. 仙客来族——Trib. Cyclameneae Pax

Pax in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 4, 2:115. 1889.

多年生草本，具球状块茎；叶基生；花冠具短筒，裂片在花蕾中旋转状排列，开放后剧烈反卷；子房上位；蒴果瓣裂。

5. 仙客来属——*Cyclamen* L.

L. Sp. Pl. 145. 1753; Duby in DC. Prodr. 8: 56. 1844; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2: 634. 1873; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. 22(IV-237):246. 1905.

多年生草本，具扁球形块茎。叶自块茎顶端丛生，具长柄，叶片卵心形或肾形，全缘或有深波状齿。花萼1至多数；花单生于花萼顶端，下垂；花萼5裂，裂片卵形或卵状披针形，宿存；花冠紫色、红色或白色，筒部短，近球形，喉部增厚，裂片5，比筒部长3—5倍，在花蕾中旋转状排列，开放后剧烈反卷；雄蕊5，着生于花冠筒基部，花丝极短，宽扁；花药箭形，渐尖；子房卵珠形，花柱丝状，多少伸出花冠筒外。蒴果球形或卵圆形，5瓣开裂达基部；果柄常卷缩成螺旋状。

本属约有20种，主产地地中海区域。我国庭园栽培有1种。

1. 仙客来(拉汉种子植物名称) 兔耳花，兔子花，一品冠

Cyclamen persicum Mill. Gard. Dict. ed. 8, 1:n.3. 1768; Curtis, Bot. Mag. 2:t.44. 1788; Duby in DC. Prodr. 8: 57. 1844; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. 22(IV-237): 248. 1905.

多年生草本。块茎扁球形，直径通常4—5厘米，具木栓质的表皮，棕褐色，顶部稍扁平。叶和花萼同时自块茎顶部抽出；叶柄长5—18厘米；叶片心状卵圆形，直径3—14厘米，先端稍锐尖，边缘有细圆齿，质地稍厚，上面深绿色，常有浅色的斑纹。花萼高15—20厘米，果时不卷缩；花萼通常分裂达基部，裂片三角形或长圆状三角形，全缘；花冠白色或玫瑰红色，喉部深紫色，筒部近半球形，裂片长圆状披针形，稍锐尖，基部无耳，比筒部长3.5—5倍，剧烈反折。

原产希腊、叙利亚、黎巴嫩等地；现已广为栽培。花有白色、红色、紫色和重瓣等许多园艺品种；我国各地多栽培于温室中。

3. 报春花族——Trib. Primuleae

Trib. *Androsaceae* Reichb. in Mössl. Handb. 1: 40. 1827. ——Trib. *Primuleae* Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2:629. 1873.

多年生、稀一年生草本，无茎或具分枝的短茎或根出条；叶常簇生成莲座状叶丛；花冠具明显的筒部，裂片在花蕾中覆瓦状排列；子房上位。蒴果顶端齿裂或瓣裂，稀盖裂。

6. 假报春属——*Cortusa* L.

L. Sp. Pl. 144. 1753; Duby in DC., Prodr. 8: 55. 1844; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2: 633. 1873; R. Knuth in Engl. Pflanzenr. 22(IV-237):220. 1905.

多年生草本，被多细胞柔毛。叶全部基生，具长柄，叶片心状圆形，7—9裂，裂片有牙齿或缺刻。花葶直立；伞形花序顶生，具苞片；花梗纤细，不等长；花萼5深裂，裂片披针形，宿存；花冠漏斗状钟形，红色或黄色，分裂达中部以下，裂片5，通常卵圆形，先端钝，筒部短，喉部无附属物；雄蕊5，着生于冠筒基部，花丝极短，基部膜质，连合成环；花药基部心形，向上渐狭，顶端具小尖头；子房卵珠形；胚珠多数，半倒生；花柱丝状，伸出冠筒外，柱头头状。蒴果顶端5瓣开裂；种子扁球形，具皱纹。

本属的模式种：假报春 *Cortusa matthioli* L.

本属约有10种，分布于欧洲中部至亚洲北部。

1. 假报春

Cortusa matthioli L. Sp. Pl. 144. 1753; Duby in DC., Prodr. 8: 55. 1844; Fed. in Kom., Fl. URSS. 18: 248. 1952; 东北草本植物志 7: 31. Pl. 15. 1981.

1a. 假报春(原亚种)

subsp. ***matthioli***

多年生草本。株高20—25厘米，有时高达40厘米。叶基生，轮廓近圆形，长3.5—8厘米，宽4—8(9)厘米，基部深心形，边缘掌状浅裂，裂深不超过叶片的1/4，裂片三角状半圆形，边缘具不整齐的钝圆或稍锐尖牙齿，上面深绿色，被疏柔毛或近于无毛，下面淡灰色，被柔毛；叶柄长为叶片的2—3倍，被柔毛。花葶直立，通常高出叶丛1倍，被稀疏柔毛或近于无毛；伞形花序5—8(10)花；苞片狭楔形，顶端有缺刻状深齿；花梗纤细，不等长；花萼长4.5—5毫米，分裂略超过中部，裂片披针形，锐尖；花冠漏斗状钟形，紫红色，长8—10厘米，分裂略超过中部，裂片长圆形，先端钝；雄蕊着生于花冠基部，花药长达3.5毫米，纵裂，先端具小尖头；花柱长达8毫米，伸出花冠外。蒴果圆筒形，长于宿存花萼。花期5—7月；果期7—8月。

产于内蒙古(大兴安岭)和新疆(北部及天山)。生于云杉、落叶松林下腐殖质较多的