

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