

## 59a. 大锐果鸢尾

var. **grossa** Y. T. Zhao, 植物分类学报 **18**(1):60. 1980.

本变种与原变种的区别在于：前者体形粗大，高约30厘米；叶长25—28厘米，宽约5毫米；花较大，直径7—8厘米。

产四川、云南、西藏。生于山坡草地，林缘或疏林下。模式标本采自四川。

## 59b. 细锐果鸢尾 图版 63:3

var. **tenella** Y. T. Zhao, 植物分类学报 **18**(1):60. 1980.

本变种较原变种细弱；高20—23厘米；叶长15—22厘米，宽约2毫米；花直径2.5—3厘米；花被管细长，超出苞片之外，长1—1.2厘米。

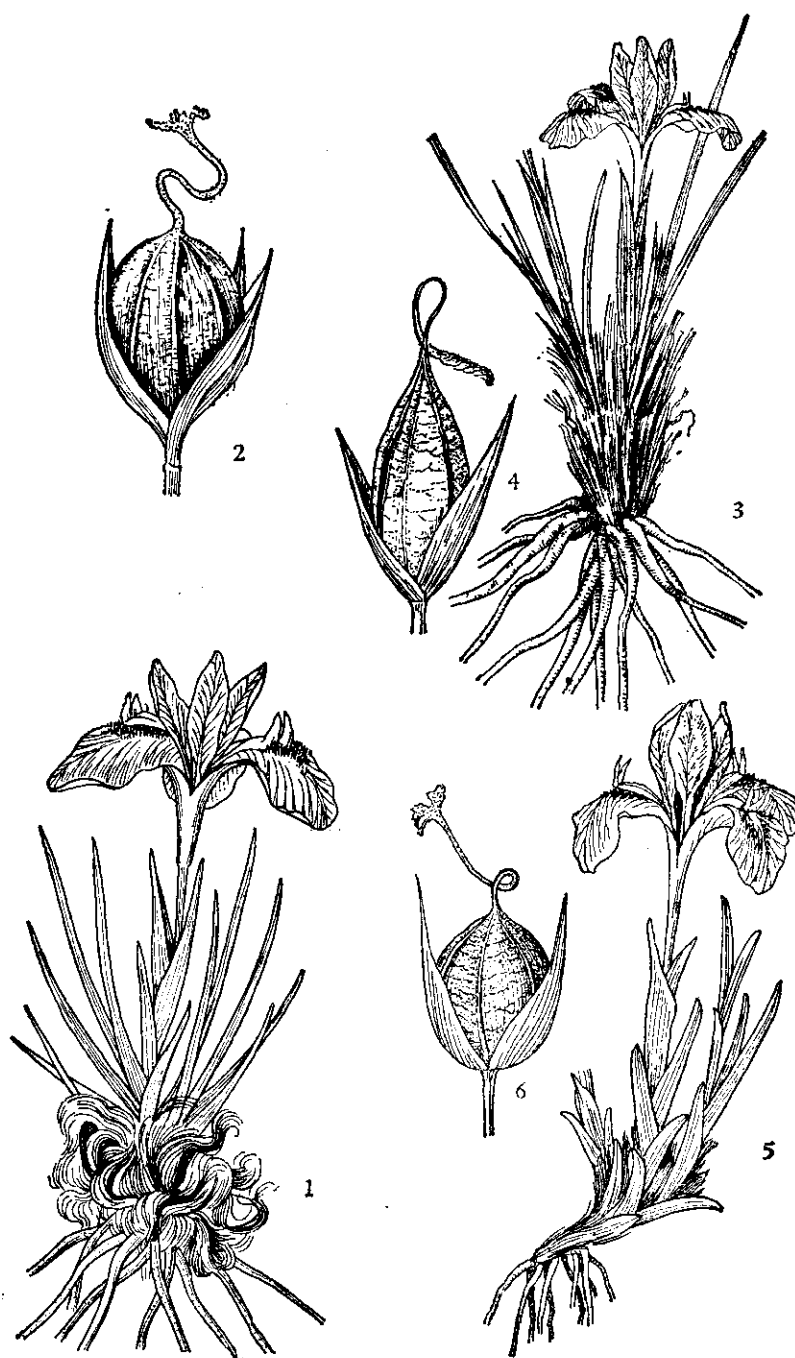
产青海。生于向阳坡地。模式标本采自青海循化。

## 60. 库门鸢尾(中国植物学杂志) 图版 62:5—6

**Iris kemaonensis** D. Don ex Royle, Ill. Bot. Himal. **1**:372. 1839; D. Don in Trans. Linn. Soc. Lond. **18**:311. 1840; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **6**:274. 1892, "Kumaonensis"; Dykes, Gen. Iris 130, pl. 30. 1913; 刘瑛, 中国植物学杂志 **3** (2):946. 1936; Hara, Fl. E. Himal. Second Report 176. 1971; H. Hara, W. T. Stearn and L. H. J. Williams, Enum. Fl. Pl. Nepel **1**:64. 1978. ——*I. kemaonensis* Wall. Numer. List. 177. n. 5052, 1831—1832, nom. nud. ——*I. kingiana* Foster Gard. Chron. **1**:611. 1887; Baker in Curtis's Bot. Mag. **113**:t. 6957. 1887.

多年生草本，植株基部围有膜质的鞘状叶及灰棕色的老叶残留纤维。根状茎短粗而肥厚；须根细长，上、下近于等粗，黄白色。叶质地柔嫩，黄绿色，条形，花期叶长6—10厘米，宽约2—4毫米，果期长可达9—15厘米，宽3—7毫米，顶端钝，无明显的中脉。花茎甚短，不伸出地面，长2—3厘米，基部包有膜质披针形的鞘状叶；苞片2—3枚，膜质，绿色，宽披针形，长5—6厘米，宽1—1.8厘米，顶端渐尖，内包含有1朵花；花深紫色或蓝紫色，直径5—6厘米；花梗长1—1.5厘米；花被管喇叭形，长5.5—6厘米，上部渐粗，最粗处直径达7—8毫米，外花被裂片长倒卵形，长约4.5厘米，宽2.3—2.5厘米，有深紫色的斑纹及条纹，爪部楔形，中脉上的须毛状附属物基部白色，顶端黄色，内花被裂片倒卵形，长约4厘米，宽约1.5厘米，直立；雄蕊蓝色，长2—2.3厘米；花柱分枝扁平，斜上，深紫色，长约3.2厘米，宽约6毫米，略呈拱形弯曲，顶端裂片三角形，有钝牙齿，子房纺锤形，长约6毫米。蒴果球形或卵圆形，长2—2.5厘米，直径1.5—1.8厘米，6条肋明显，顶端有短喙；种子红褐色，多角形，有乳黄色的附属物。

产四川、云南、西藏。生于3500—4200米的山坡、沟谷草丛中。也产于印度、缅甸、不丹、尼泊尔。模式标本采自印度。



1—2. 卷鞘鸢尾 *Iris potaninii* Maxim.: 1. 植株, 2. 果实。3—4. 粗根鸢尾 *Iris tigridia* Bunge:  
3. 植株, 4. 果实。5—6. 库门鸢尾 *Iris kemaonensis* D. Don ex Royle: 5. 植株, 6. 果实。  
(于振洲、赵毓棠绘)