

山)、河南、四川、贵州、云南和西藏。生于林下、灌丛中或草地荫蔽处。海拔1100—2750米。日本、朝鲜半岛和俄罗斯远东地区也有分布。模式标本采自日本。

《东北植物检索表》(第二版)(1995)增加了*Liparis makinoana* Schltr与*L. kumokiri* F. Maekawa两个种，并认为均产于黑龙江、吉林和辽宁。此两个种与本种十分接近，仅花的大小与色泽略有区别。前一种花大于本种，并多为紫红色；后一种花多为淡绿色，较少紫红色，但唇瓣反折。但是，本种是一个广布种，在花的色泽，大小方面的变化有较大的幅度。上述两个种能否成立，尚有很大的疑问，根据干标本判断就更是难上难了。况且《东北植物检索表》(第二版)中所绘的图与检索表也不一致。检索表中载*L. kumokiri* 的唇瓣“急剧并显著向外弯(反折)”，但图中并不如此。此外，《原色日本植物图鉴》(3: 52. 1974)也记载*Liparis makinoana* 产我国东北，但未引证标本。这些都有待于作进一步的研究。

### 5. 齿唇羊耳蒜(西藏植物志) 图版9: 3—4

*Liparis campylostalix* Rchb. f. in Linnaea **41**: 45. 1877; Hook. f., Fl. Brit. Ind. **5**: 694. 1890; Seidenf. in Dansk Bot. Ark. **31** (1): 22. fig. 10 (h-i). 1976, excl. syn.; 西藏植物志 **5**: 843. 图464 (3—4). 1987; 中国兰花全书 192. 1998.

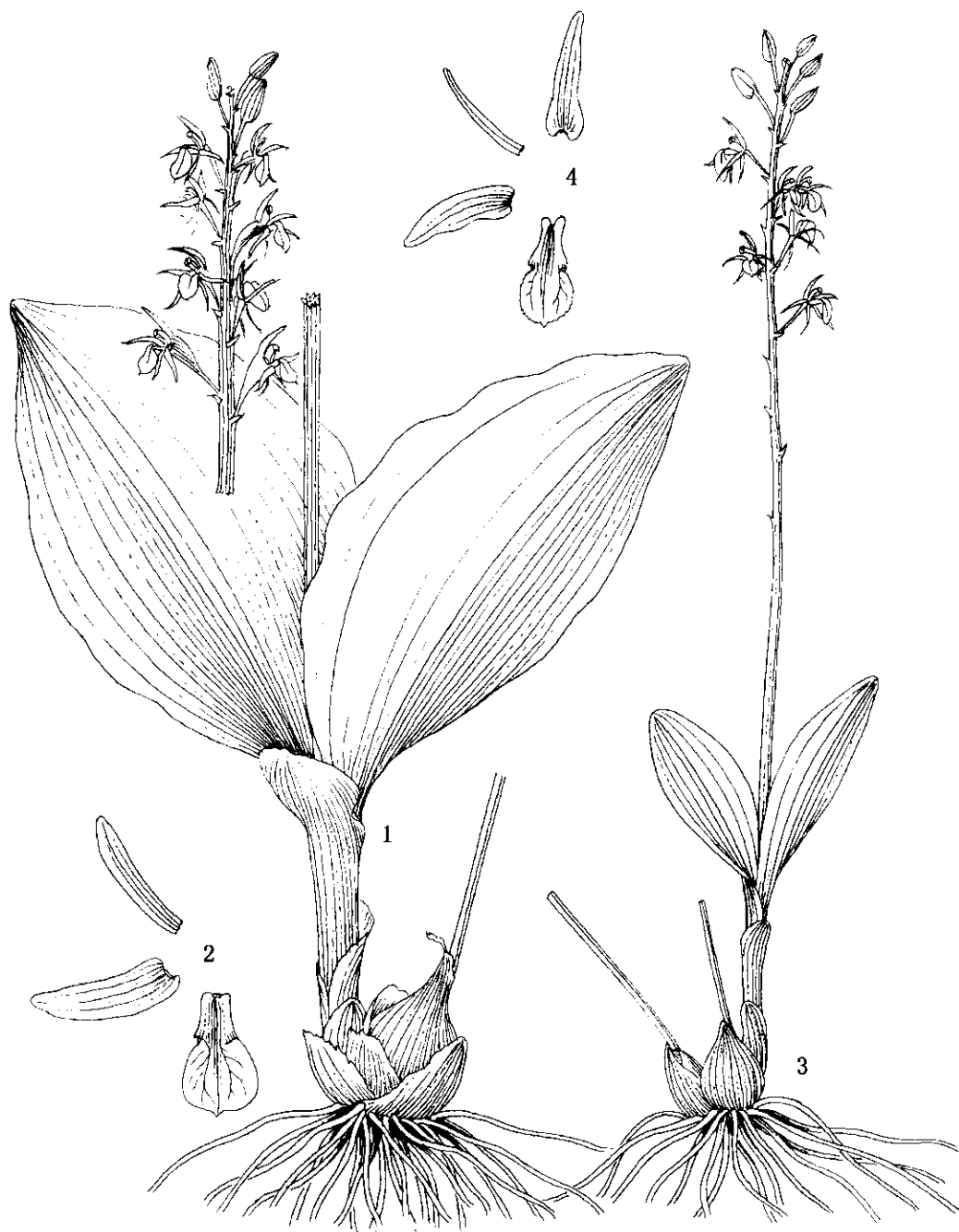
地生草本。假鳞茎宽卵形，较小，长5—10毫米，直径6—12毫米，外被白色的薄膜质鞘。叶2枚，卵形至卵状长圆形，长2—5.5厘米，宽1—2(—3)厘米，先端急尖或钝，近全缘，基部收狭成鞘状柄，无关节；鞘状柄长1.5—5厘米。花葶长10—25厘米；总状花序具数朵至10余朵花；花苞片卵状披针形，长1—2毫米；花梗和子房长5—10毫米；花淡紫色；中萼片线状披针形，长5—6毫米，宽约1.4毫米，具3脉；侧萼片略斜歪，比中萼片宽(约1.8毫米)，亦具3脉；花瓣丝状，长5—6毫米，宽约0.5毫米；唇瓣近倒卵状椭圆形，长5—6毫米，宽约3.5毫米，从中部多少反折，先端近浑圆并有短尖，边缘具不规则细齿，基部收狭，无胼胝体；蕊柱长约2.5毫米，稍向前弯曲，顶端具钝翅，基部多少扩大、肥厚。花期7月。

产云南西部(凤庆)和西藏东南部(波密、米林、隆子)。生于林下岩石积土上或松林下草地上，海拔2650—3400米。印度也有分布。模式标本采自印度。

### 6. 玉簪羊耳蒜(台湾兰科植物) 双叶羊耳蒜(台湾植物志)

*Liparis auriculata* Bl. ex Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. **2**: 203. 1865; T. S. Liu et H. J. Su in Quart. J. Taiwan Mus. **28**: 270. 1975; 台湾兰科植物彩色图鉴1: 470. 1977, et **2**: 564. 1990; 台湾兰科植物 **2**: 210—211(图). 1977; 台湾植物志 **5**: 1041. 1978; 中国兰花全书 190. 1998. —*Leptorchis auriculata* (Bl. ex Miq.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. **2**: 667. 1891. —*Liparis yakusimensis* Masamune in Bot. Mag. Tokyo **43**: 250. 1929.

地生草本。假鳞茎卵球形，略压扁，长1—2厘米，直径约1.5厘米。叶2枚，卵



图版9 1—2. 羊耳蒜 *Liparis japonica* (Miq.) Maxim. : 1. 植株, 2. 侧萼片、花瓣和唇瓣。3—4. 齿唇羊耳蒜 *L. campylostachys* Rchb. f. : 3. 植株, 4. 中萼片、侧萼片、花瓣和唇瓣。(冀朝桢绘)