

芽鳞。叶鞘下部者短于节间，上部者或长于节间；叶舌薄膜质，长达 1 厘米，披针形，常撕裂；叶片披针形，长 15—25 厘米，宽 1—1.5 厘米，两面粗糙。圆锥花序长 10—15 厘米，宽 4—5 厘米；小穗长约 5 毫米；颖质地薄，第一颖具 1 脉，长约 2.5 毫米，第二颖具 3 脉，长约 3.5 毫米；两雄花外稃长约 5 毫米，外稃具 5 脉，背部粗糙，边缘具纤毛，背部近顶端具长约 1 毫米的芒；两性花长约 3.5 毫米，黄褐色，外稃背部平滑，顶端微糙涩；雌蕊花柱长约 3 毫米，柱头毛刷状，长约 4 毫米。花期 6 月。

产甘肃西南部、四川西部。生于海拔 2500—3000 米的山谷草丛中或林缘。模式标本采自喜马拉雅山西部。

### 3. 光稃香草(禾本科图说) 图版 45: 4—7

**Hierochloe glabra** Trin. in Spreng. Neue Entdeck 2:66. 1821; 禾本科图说 621. 图 559. 1959; 中国高等植物图鉴 5: 99. 图 7027. 1976.

多年生。根茎细长。秆高 15—22 厘米，具 2—3 节，上部长裸露。叶鞘密生微毛，长于节间；叶舌透明膜质，长 2—5 毫米，先端啮蚀状；叶片披针形，质较厚，上面被微毛，秆生者较短，长 2—5 厘米，宽约 2 毫米，基生者较长而窄狭。圆锥花序长约 5 厘米；小穗黄褐色，有光泽，长 2.5—3 毫米；颖膜质，具 1—3 脉，等长或第一颖稍短；雄花外稃等长或较长于颖片，背部向上渐被微毛或几乎无毛，边缘具纤毛；两性花外稃锐尖，长 2—2.5 毫米，上部被短毛。花果期 6—9 月。

产辽宁、河北、青海。常生于海拔 470—3250 米的山坡或湿润草地。模式标本采自苏联。

### 4. 茅香(植物学大辞典)

**Hierochloe odorata** (Linn.) Beauv. Ess. Agrost. 164. 1812; 禾本科图说 620. 图 558. 1959; 中国高等植物图鉴 5: 98. 图 7026. 1976; 秦岭植物志 1(1): 156. 1976.  
—*Holcus odoratus* Linn. Sp. Pl. 1048. 1753.

#### 4a. 茅香(原变种) 图版 45: 8—11

##### var. **odorata**

多年生。根茎细长。秆高 50—60 厘米，具 3—4 节，上部长裸露。叶鞘无毛或毛极少，长于节间；叶舌透明膜质，长 2—5 毫米，先端啮蚀状；叶片披针形，质较厚，上面被微毛，长 5 厘米，宽 7 毫米，基生者可长达 40 厘米。圆锥花序长约 10 厘米；小穗淡黄褐色，有光泽，长 5(6) 毫米；颖膜质，具 1—3 脉，等长或第一颖稍短；雄花外稃稍短于颖，顶具微小尖头，背部向上渐被微毛，边缘具纤毛；孕花外稃锐尖，长约 3.5 毫米，上部被短毛。花果期 6—9 月。

产内蒙古、甘肃、新疆、青海、陕西、山西、河北、山东、云南等省区。常生于海拔 850—3750 米的阴坡、河漫滩或湿润草地。模式标本采自欧洲。

本种因含香豆素，可用作香草浸剂；其根茎蔓延还可巩固坡地以防止水土流失。



1—3. 松序茅香草 *Hierochloe laxa* R. Br. ex Hook. f.: 1. 植株, 2. 颖片, 3. 去颖的小穗。4—7. 光稃草 *H. glabra* Trin.: 4. 植株, 5. 小穗, 6. 去颖的小穗, 7. 孕花。8—11. 茅香 *H. odorata* (Linn.) Beauvois: 8. 植株, 9. 小穗, 10. 去颖的小穗, 11. 孕花。12—15. 高山茅香 *H. alpina* (Sw.) Röhl. et Schult.: 12. 花序, 13. 小穗, 14. 去颖的小穗, 15. 孕花。(简翠兰抄自秦岭植物志及禾本科图说)