

## 分种检索表

1. 颖片宽大，长于其小穗；颖果成熟后肿胀，厚约2毫米，长不超过宽的3倍。  
 2. 外稃具长芒，芒粗糙，芒长12—18毫米；小穗长8—10毫米 ..... 7. 毒麦 *L. temulentum* L.  
 2. 外稃无芒，有时具细弱短芒，芒长2—3毫米；小穗长10—15毫米 .....  
       ..... 6. 田野黑麦草 *L. arvense* With.
1. 颖片短小穗，长约为小穗之半；颖果成熟后不肿胀，厚约0.5毫米（除*L. remotum* 较厚外），长超出宽的3倍。  
 3. 多年生，花期具分蘖叶；外稃无芒 ..... 1. 黑麦草 *L. perenne* L.  
 3. 一年生，花期不具分蘖叶；外稃有芒（除*L. remotum* 外）  
 4. 外稃短而宽，近卵形，长4—5毫米，无芒 ..... 5. 疏花黑麦草 *L. remotum* Schrank  
 4. 外稃长圆形至披针形，长6—12毫米，先端有芒。  
 5. 小穗含11—22小花，侧生于穗轴上 ..... 2. 多花黑麦草 *L. multiflorum* Lamk.  
 5. 小穗含3—10小花，多少嵌陷于穗轴中。  
 6. 外稃长9—15毫米，芒长10—15毫米 .....  
       ..... 3. 欧黑麦草 *L. persicum* Boiss. et Hoh. ex Boiss.  
 6. 外稃长5—8毫米，芒长4—8毫米 ..... 4. 硬直黑麦草 *L. rigidum* Gaud.

## 1. 黑麦草（种子植物名称） 图版33: 6

*Lolium perenne* L. Sp. Pl. 83. 1753; Griseb. in Ledeb. Fl. Ross. 4: 343. 1852; Bor in Rech. f., Fl. Iran. 70: 93. 1970; Tzvel. in Fed. Poac. URSS 421. 1976; Humphr. in Tutin et al., Fl. Eur. 5: 154. 1980; A. Cope in Nasir, Fl. Pakist. 143: 376. 1982; Davis, Fl. Turkey 9: 446. 1985; 中国主要植物图说·禾本科 447, 图379, 1959; 秦岭植物志 1: 100, 图80. 1976; 新疆植物检索表 1: 140, 1982.

多年生，具细弱根状茎。秆丛生，高30—90厘米，具3—4节，质软，基部节上生根。叶舌长约2毫米；叶片线形，长5—20厘米，宽3—6毫米，柔软，具微毛，有时具叶耳。穗形穗状花序直立或稍弯，长10—20厘米，宽5—8毫米；小穗轴节间长约1毫米，平滑无毛；颖披针形，为其小穗长的1/3，具5脉，边缘狭膜质；外稃长圆形，革质，长5—9毫米，具5脉，平滑，基盘明显，顶端无芒，或上部小穗具短芒，第一外稃长约7毫米；内稃与外稃等长，两脊生短纤毛。颖果长约为宽的3倍。花果期5—7月。染色体 $2n=14$  (Buckner et al. 1985), 14+1B (Jenkins, 1985a), 28 (Delay 1947)。

各地普遍引种栽培的优良牧草。生于草甸草场，路旁湿地常见。广泛分布于克什米尔地区、巴基斯坦、欧洲、亚洲暖温带、非洲北部。模式标本采自欧洲。



图版 33 黑麦草属 *Lolium* 各种小穗与外稃。1. 欧黑麦草 *L. persicum* Boiss. et Hoh. ex Boiss. : 小穗。2. 多花黑麦草 *L. multiflorum* Lamk. : 花序与顶生叶片 2a. 小穗。3. 疏花黑麦草 *L. remotum* Schrank : 小穗。4. 硬直黑麦草 *L. rigidum* Gaud. : 小穗。5. 田野黑麦草 *L. arvense* With. : 小穗。6. 黑麦草 *L. perenne* L. : 小穗。7. 毒麦 *L. temulentum* L. : 第一小花外稃。(刘平绘)