

- ..... 10. 梯牧草属 *Phleum* Linn.  
 10. 小穗脱节于颖之下; 两颖在下部边缘互相连合, 顶端无芒尖; 外稃的边缘在下部连合, 背部具芒; 内稃缺如..... 11. 看麦娘属 *Alopecurus* Linn.

### 1. 异颖草属\*——*Anisachne* Keng

Keng in Journ. Wash. Acad. Sci. **48** (4): 117. 1958, et 禾本科图说  
 557. 1959.

多年生草本, 通常较细弱低矮。叶片扁平或内卷。圆锥花序狭窄或开展; 小穗含 1 小花, 脱节于颖之上, 小穗轴延伸于小花之后, 微小而疏生柔毛; 颖不等长, 其第一颖较短, 具 1 脉, 第二颖基部具 3 脉, 先端锐尖或稍钝; 外稃长于其颖片, 具不明显的 5 脉, 无芒或紧接顶端以下具小尖头, 基盘被柔毛, 其毛长为稃体的 1/3; 内稃长约为外稃的 1/2。

模式种: *Anisachne gracilis* Keng 产贵州。

单种属, 产我国贵州及云南。

#### 1. 异颖草 (禾本科图说)

*Anisachne gracilis* Keng in Journ. Wash. Acad. Sci. **48**(4): 117. f. 2. 1958; 禾本科图说 559. 图 488. 1959; 中国高等植物图鉴 **5**: 103. 图 7036. 1976.

多年生。秆高 15—25 厘米, 径 0.8—1 毫米, 细弱, 平滑无毛, 具 3—4 节, 基部节常膝曲, 顶节较长。叶鞘常短于节间, 平滑无毛, 顶生叶鞘长于它的叶片; 叶舌膜质, 顶端平截或钝圆, 长 0.5—1 毫米; 叶片条形, 扁平或内卷, 无毛, 长 2.5—8.5 厘米, 宽 0.8—1.5 毫米。圆锥花序狭窄, 但疏松, 长 6—12 厘米, 宽 0.5—2 厘米, 基部常为顶生叶鞘所包, 分枝成对, 细弱, 直立或斜向上升, 糙涩, 长 1—6 厘米, 中部以下裸露, 中部以上 1 或 2 次三叉或二叉地分出小枝, 小穗柄糙涩; 小穗草绿色, 长约 3 毫米; 颖片披针形, 先端锐尖或第二颖稍钝, 边缘膜质, 第一颖长约 2.2 毫米, 具 1 脉, 第二颖长约 2.7 毫米, 具 3 脉, 中脉粗糙; 外稃长约 3 毫米, 具 5 脉, 中脉延伸成长约 0.2 毫米的小尖头, 或不延伸而无芒, 基盘两侧之柔毛长约 1 毫米; 内稃长约为外稃的 1/2, 膜质; 小穗轴延伸于内稃之后, 长约 0.6 毫米, 连同其上的柔毛共长达 1.5 毫米; 花药长 0.5—0.8 毫米。花期 7 月。

特产贵州及云南。生于海拔 1400 米的含酸性的沙壤土中。模式标本采自贵州毕节县。

\* 异颖草属 (分科检索表附录), 属名由希腊字 *anisos* “不相等” *achne* “鳞片”, 指其第一颖, 第二颖及外稃三者互不相等而依次增长。