

14. 穗花韭族——Miluleae

只有1属，特征见属的记载。

31. 穗花韭属——*Milula* Prain

Prain in Sc. Mem. Med. Off. Arm. Ind. 9: 25, t. 1. 1896;
Krause in Engl. et Prantl, Natürliche Pflanzenfam. aufl. 2,
15a: 329. 1930.

多年生草本；鳞茎狭长，外面包着许多纤维状残存的鞘，下面常有粗短的根状茎。叶剑形，如韭菜，下部的叶鞘互相套迭，如葱白。花葶从叶丛中央抽出，具密穗状花序；花序基部有1枚总苞片，早期包着花序，后来向下反折；花小；通常花被片6，约在中部以下合生成钟状的筒；雄蕊6，外轮3枚花丝的下半部强烈扩大，两侧各有1枚小齿；内轮3枚花丝丝状，不扩大，无齿；花药近背着，内向纵裂；子房3室，每室具2枚胚珠；花柱细长，柱头小。蒴果三棱状球形，室背开裂，每室有1颗种子，很少2颗。

单种属。

1. 穗花韭 图24

Milula spicata Prain in Sc. Mem. Med. Off. Arm. Ind. 9: 25, t. 1. 1896; Stearn in Bull. Brit. Mus. (Natural History) Bot. 2(6): 189. 1960; 中国高等植物图鉴 5: 465, 图7759. 1976.

植株高5—25(—60)厘米，外形很象葱韭一类植物，也有葱蒜味，但具有狗尾草似的密穗状花序，可以很容易识别。花葶和叶近等长，叶宽1—4毫米。花淡紫色，花被长2.5—3.5毫米，钟状，在果期宿存；花被片合生的程度约占1/3—2/3，常有变化；雄蕊全长的1/3明显伸出花被之外；外轮雄蕊的齿大小和形状有变化；花柱长2.5—4毫米，比子房长，伸出花被外。蒴果直径约3—4毫米。种子狭卵形，长约2—2.5毫米，黑色，上面有极小的细点。花果期8—10月。

产西藏南部(亚东、南木林、定结、仲巴、林周、米林、墨脱、加查、拉萨、日喀则、定日、普兰、曲松、朗县、浪卡子和措美)。生于含沙质的草地、山坡、灌丛中或松林下；海拔2900—4800米。分布于尼泊尔、锡金和印度。

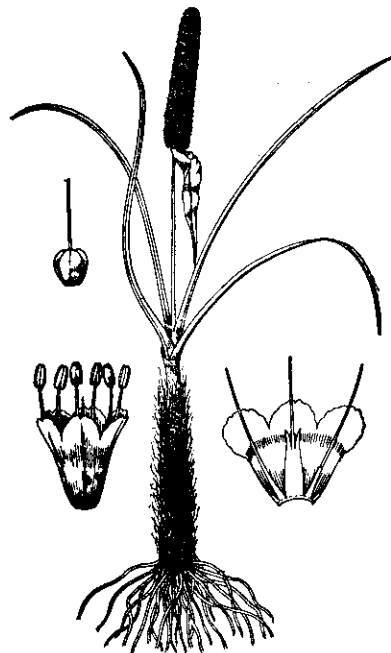


图24 穗花韭 *Milula spicata* Prain
(王金凤绘)