

29. 叶不具明显的中脉；鳞茎外皮不破裂；花紫红色、淡紫色或白色。
30. 叶背无纵稜；子房基部无凹陷的蜜穴(河南).....51. 山韭 *A. senescens* L.
30. 叶背具纵稜；子房腹缝线基部具有帘的凹陷蜜穴(山东).....
- ..... 49. 泰山韭 *A. taishanense* J. M. Xu
28. 叶半圆柱状或圆筒状。
31. 叶为中空的圆筒状，粗在5毫米以上；花白色；花丝比花被片长1.5倍(栽培).....
- ..... 76. 葱 *A. fistulosum* L.
31. 叶半圆柱状，粗1—2(—4)毫米；花淡紫色至紫红色；花丝为花被片长的2/3。
32. 花葶、小花梗和叶沿纵稜具细的糙齿(山东、河南).....
- ..... 47a. 糙葶韭 *A. anisopodium* Ledeb. var. *zimmermannianum* Wang et Tang
32. 花葶、小花梗和叶光滑，或仅小花梗和叶沿纵稜具细的糙齿；小花梗近等长，长0.5—1.5厘米(山东、河南、江苏、浙江).....46. 细叶韭 *A. tenuissimum* L.

组1. 宽叶组——Sect. *Anguinum* G. Don

1. 葱 董图25

*Allium victorialis* L., Sp. Pl. ed. 1, 295. 1753; Ledeb., Fl. Ross. 4: 184. 1852; Stearn in Herbertia 11: 58. 1944; Harold E. Moore in Baileya 2(3): 111. 1954.—*A. microdictyum* Prokh. in Bull. Appl. Bot. Pl. Breed. 24, (2): 174. 1930.—*A. ochotense* Prokh., l. c.—*A. latissimum* Prokh., l. c.

鳞茎单生或2—3枚聚生，近圆柱状；鳞茎外皮灰褐色至黑褐色，破裂成纤维状，呈明显的网状。叶2—3枚，倒披针状椭圆形至椭圆形，长8—20厘米，宽3—9.5厘米，基部楔形，沿叶柄稍下延，先端渐尖或短尖，叶柄长为叶片的1/5—1/2。花葶圆柱状，高25—80厘米，1/4—1/2被叶鞘；总苞2裂，宿存；伞形花序球状，具多而密集的花；小花梗近等长，比花被片长2—4倍，果期伸长，基部无小苞片；花白色或带绿色，极稀带红色；内轮花被片椭圆状卵形，长(4.5—)5—6毫米，宽2—3毫米，先端钝圆，常具小齿；外轮的狭而短，舟状，长4—5毫米，宽1.5—2毫米，先端钝圆；花丝比花被片长1/4至1倍，基部合生并与花被片贴生，内轮的狭长三角形，基部宽1—1.5毫米，外轮的锥形，基部比内轮的窄；子房具3圆棱，基部收狭成短柄，柄长约1毫米，每室具

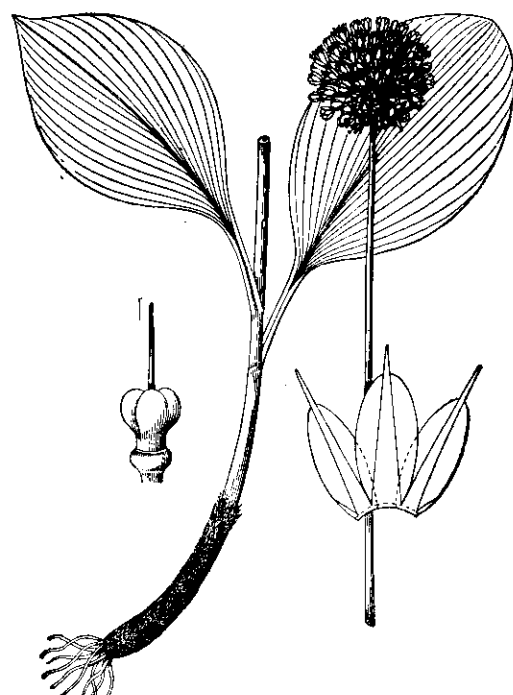


图25 葱 *Allium victorialis* L. (王金凤绘)

1 胚珠。花果期 6—8 月。

产黑龙江、吉林、辽宁、河北、山西、内蒙古、陕西、甘肃(东部)、四川(北部)、湖北、河南和浙江(天目山)。生于海拔 1000—2500 米的阴湿山坡、林下、草地或沟边。广泛分布于北温带。嫩叶可供食用。

### 1a. 对叶韭(变种)

**var. listera** (Stearn) J. M. Xu —— *A. listera* Stearn, 静生生物所汇报 5: 326. 1934.

本变种与葱的区别在于叶片椭圆形至卵圆形，基部圆形至心形。本变种内轮花被片比外轮的宽，有别于玉簪叶韭 *A. funckiaefolium* Hand.-Mzt. 和卵叶韭 *A. ovalifolium* Hand.-Mzt.

产河北、山西、陕西、河南和安徽(黄山)。生于海拔 1300—2000 米的阴湿山坡、林下或草坡。

### 2. 卵叶韭 鹿耳韭 图 26

**Allium ovalifolium** Hand.-Mzt. in Anzeig. Akad. Wiss. Wien. Math. Nat. 60: 101. 1924. —— *A. prattii* C. H. Wright apud Forb. et Hemsl. var. *latifoliatum* Wang et Tang, 静生生物所汇报, Bot. Ser. 7: 297. 1937.

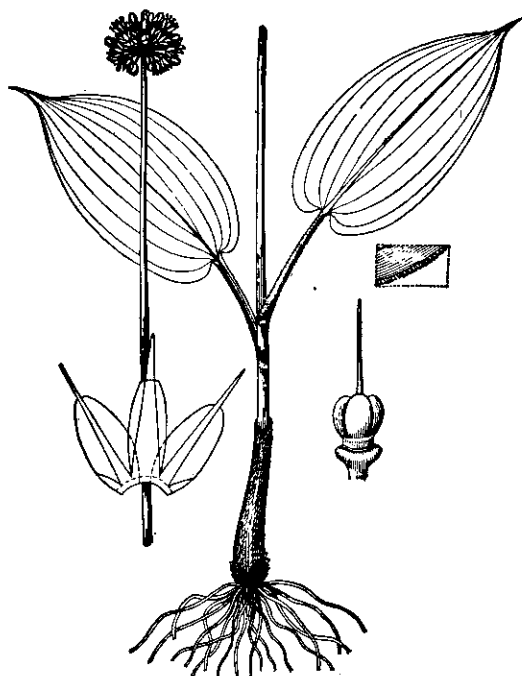


图 26 卵叶韭 *Allium ovalifolium* Hand.-Mzt.  
(王金凤绘)

鳞茎单一或 2—3 枚聚生，近圆柱状；鳞茎外皮灰褐色至黑褐色，破裂成纤维状，呈明显的网状。叶 2 枚，靠近或近对生状，极少 3 枚，披针状矩圆形至卵状矩圆形，长 (6—) 8—15 厘米，宽 (2—) 3—7 厘米，先端渐尖或近短尾状，基部圆形至浅心形，很少为深心形；叶柄明显，长 1 厘米以上(可与叶片等长)，连同叶片的两面和叶缘常具乳头状突起，较少光滑。花葶圆柱状，高 30—60 厘米，下部被叶鞘；总苞 2 裂，宿存，稀早落；伞形花序球状，具多而密集的花；小花梗近等长，为花被片长的 1.5—4 倍，果期伸长，基部无小苞片；花白色，稀淡红色；花被片长 3.5—6 毫米，内轮的披针状矩圆形至狭矩圆形，长 (3.5—) 4—6 毫米，宽 1—1.6 毫米，先端钝或凹陷，或具不规则小齿，外轮的较宽而短，狭卵形、卵形或卵状矩圆形，长 3.5—5 毫米，宽 1.4—2 毫米，先端钝或凹