

稍侧扁，室背开裂。种子多数，下垂，具纵翅，翅上有横纹。

约 20 种，分布于欧洲、非洲北部及亚洲温带地区。我国产 1 种。

1. 疗齿草(中国种子植物科属辞典)齿叶草(东北植物检索表) 图版 45: 9—12

Odontites serotina (Lam.) Dum. Fl. Belg. 32. 1827 (non Reich. 1830—1832); 中国高等植物图鉴, 4: 60, 图 5534. 1975.—*Euphrasia serotina* Lam. Fl. Fr. 2; 350. 1778.—*Euphrasia odontites* L. Sp. Pl. 604. 1753.—*Odontites odontites* (L.) Wettst. in Pflanzenfam. IV, 3b: 102. 1895.

一年生草本。植株高 20—60 厘米，全体被贴伏而倒生的白色细硬毛。茎常在中上部分枝，上部四棱形。叶无柄，披针形至条状披针形，长 1—4.5 厘米，宽 0.3—1 厘米，边缘疏生锯齿。穗状花序顶生；苞片下部的叶状；花萼长 4—7 毫米，果期多少增大，裂片狭三角形；花冠紫色、紫红色或淡红色，长 8—10 毫米，外被白色柔毛。蒴果长 4—7 毫米，上部被细刚毛。种子椭圆形，长约 1.5 毫米。花期 7—8 月。

分布于新疆、甘肃、青海(循化)、宁夏、陕西(北部)、华北及东北(西北部)。欧洲至蒙古也有。多见于海拔 2000 米以下的湿草地。

52. 鼻花属——*Rhinanthus* L.

L. Sp. Pl. 603. 1753; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2: 979.

1876.—*Alectorolophus* Hall. Hist. Helv. 1: 137. 1768.

一年生半寄生草本。叶对生。总状花序顶生。花萼侧扁，果期鼓胀成囊状，4 裂，后方裂达中部，其余 3 方浅裂，裂片狭三角形；花冠上唇盔状，顶端延成短喙，喙 2 裂，下唇 3 裂；雄蕊 4 枚，伸至盔下，花药靠拢，药室横叉开，无距，开裂后沿裂口露出须毛。蒴果圆而几乎扁平，室背开裂。种子每室数颗，扁平，几乎半圆形，具宽翅。

变异大，种数因各人处理而异，从数种至数十种。

分布于欧洲，亚洲北部及北美。我国产 1 种。

1. 鼻花(东北植物检索表) 图 106

Rhinanthus glaber Lam. Fl. Fr. 2: 352. 1778; 中国高等植物图鉴, 4: 61. 图 5535. 1975.—*Rh. songaricus* (Stern.) Fedtsch. in Fedtsch. et Fler., Fl. Europ. Ross. 889. 1910.—*Alectorolophys songaricus* Stern. Abh. Zool.-Bot. Gesellsh. Wien, 1. 2: 79. 1901,—*Al. major* (Ehrh.) Reih. Icon. Pl. Crit. 8. tab. 975. 1832; 东北植物检索表, 333. 图版 113. 图 6. 1959.

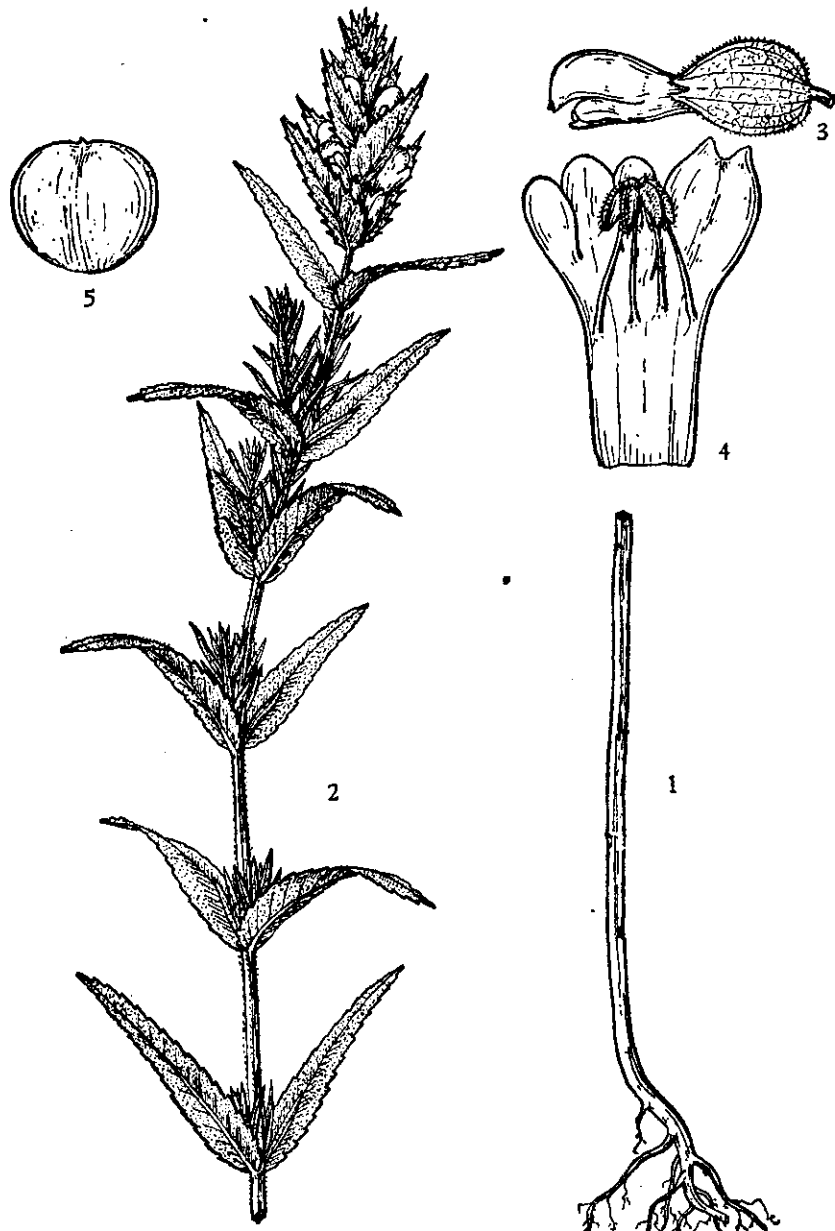


图 106 鼻花 *Rhinanthus glaber* Lam.
1.植株下部；2.植株上部；3.花；4.花冠纵剖；5.蒴果。（许介眉绘）

植株直立，高 15—60 厘米。茎有棱，有 4 列柔毛，不分枝或分枝，分枝及叶几乎垂直向上，紧靠主轴。叶无柄，条形至条状披针形，长 2—6 厘米，与节间近等长，两面有短硬毛，背面的毛着生于斑状突起上，叶缘有规则的三角状锯齿，齿尖朝向叶顶端，齿缘有胼胝质加厚，并有短硬毛。苞片比叶宽，花序下端的苞片边缘齿长而尖，而花序上部的苞片具短齿；花梗很短，长仅 2 毫米；花萼长约 1 厘米；花冠黄色，长约 17 毫米，下唇贴于上唇。蒴果直径 8 毫米，藏于宿存的萼内。种子长达 4.5 毫米，边缘有宽达 1 毫米的翅。 花期 6—8 月。

分布于新疆(北部)及东北。欧洲至苏联西伯利亚地区也有。生于草甸。

· 更 正

《中国植物志》第六十七卷第一分册更正如下：

1. 第 137 页第 10 行应排在第 15 行之下。
2. 第 158 页第 3 行 *rub:ginoso* 应为 *rubiginoso*。
3. 第 159 页第 11 行 *aquaplanta* 应为 *a qua planta*；
第 18 行 *quaplanta* 应为 *qua planta*。