

草本或半灌木，茎下部木质化，多分枝，高20—120厘米，稀被微柔毛，后光滑无毛。叶卵形或椭圆状卵形，有时近圆形，茎中部以上的长5—9.5厘米，宽4—6厘米，先端锐尖至尾状渐尖，基部宽楔形，骤狭下延成具翅的叶柄，边缘有粗大的锯齿，两面略被微柔毛及密布明显的细条状钟乳体。侧脉4—6对；叶柄长(1—)1.5—3厘米。花近无梗，1—3朵成紧缩的聚散花序，生于小枝上组成偏一侧向的穗状花序；苞片叶状，长大于花萼，小苞片微小，线形，长约4毫米。花萼长1.5厘米，5深裂几至基部，裂片线形，外密被具节的柔毛。花冠白色至全蓝色，长约3.5厘米，冠管自基部向上扩大成钟状圆柱形，并作直角弯曲，圆柱形冠管与膨胀部分几等长，冠檐裂片5，短小，圆形。

产云南西北部(丽江、中甸、大理、洱源)、西藏(吉隆、聂拉木、亚东)。生于山坡高山栎林、冷杉林林下或林缘草地，海拔3100—3300米。常在亚高山针叶林下常成大片生长。模式标本采自云南丽江。

### 32. 云南马蓝(中国高等植物图鉴) 滇紫云菜(云南种子植物名录)

*Pteracanthus yunnanensis* (Diels) C. Y. Wu et C. C. Hu, comb. nov. — *Strobilanthes yunnanensis* Diels in Notes Bot. Gard. Edinb. 5: 164. 1912. Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 8. 1936; 中国高等植物图鉴 4: 164. 1975; J. R. I. Wood in Endinb. Journ. Bot. 51 (2): 224. 1994.

灌木，枝开展，高0.5—1.5米。枝直，嫩枝被软而开展的柔毛。叶具柄，膜质至草质，两面覆盖糠秕细长多节柔毛，卵形，基部狭楔形，顶端渐尖，边缘具圆齿状锯齿，长3—8厘米，宽2—5厘米，上面深绿色，背面淡绿色，侧脉每边4—5条。花序顶生和腋生于总花梗上部叶腋。花无梗。苞片和小苞片卵状披针形，具红棕色中脉，通常近相等。萼片深5裂，条形，长渐尖，常常开展，基部淡白色，近透明，边缘具长纤毛，长1.2—1.4厘米，宽1.5毫米。花冠淡白，蓝色，长4厘米，花冠外面疏被毛，冠管圆柱形，向上稍稍扩大，向冠檐裂片缓缓弯曲，花丝和花柱有柔毛，子房有髯毛。

产云南(剑川、大理、丽江、腾冲、贡山、景东)。模式标本采自云南剑河和剑川坝山谷。

### 31. 糯米香属\* *Semnostaechya* Bremek.

Bremek. in Verh. Ned. Akad. Wetensch. Afd. Naturk. Sect. 2.41  
(1): 201. 1944; 台湾植物志 4: 660. 1978.

\* 糯米香属 *Semnostaechya* Bremek.，又名长穗马蓝属(台湾植物志)。

多年生草本或灌木，具不等叶性。叶具柄，叶片边缘具胼胝体状的牙齿。花序穗状，稀狭总状，有时圆锥状，顶生或腋生，具短总梗；花单生于苞腋，每节通常2朵；苞片及小苞片较狭，与花萼等长或稍短，宿存；苞片通常3脉，稀5脉或1脉，小苞片每节通常2，与萼贴生并与之等长；花萼不等5裂，后2裂片合生较高，裂片线形，芽时镊合状，钟乳体非常密，线形，果时增大；花白色，花冠管圆柱状，扭弯，喉部钟形远较冠管为长，支撑花柱的毛排成两列；冠檐裂片近相等，有时微凹；雄蕊4，2强，直立，内藏，长雄蕊的花丝全部或部分被短硬毛，短雄蕊无毛或基部被短硬毛，花药直立，先端通常具短尖头，侧向扁平，药室有时稍不等，退化雄蕊小或无，花粉粒椭圆形，具条带纹饰，具隔的条带15—18条；子房具簇毛，两面凸起，每室具2胚珠，花柱被短硬毛。蒴果纺锤形，锐尖，爿片背面加厚，具4种子，珠柄钩与种子完全相贴。种子全部被硬毛。

本属已知约10种。分布于印度尼西亚（苏门答腊、加里曼丹）、菲律宾。我国台湾及云南也有分布。

属名模式：*Semnostachya nigrescens* Bremek.

本属与马蓝属 *Pteracanthus* 相似，但本属苞片和小苞片较大而宿存，长雄蕊的花丝被短硬毛，叶不收缩成具翅的假叶柄。

### 分种检索表

1. 草本，花序轴被柔毛及腺毛 ..... 1. 糯米香 *S. menglaensis* H. P. Tsui
1. 灌木，具长而直立的穗状花序；苞片宿存
  - ..... 2. 长穗糯米香 *S. longispicata* (Hayata) C. F. Hsieh et T. C. Huang

#### 1. 糯米香（云南） 图版22：1—4

*Semmostachya menglaensis* H. P. Tsui sp. nov. in Addenda: 349

草本，高0.5—1米。枝4棱形，被短糙状毛，后变无毛，植株干时发出糯米香气。叶对生，常不等大，叶柄长达2厘米，被短糙状毛，叶片椭圆形、长椭圆形或卵形，长达18.5厘米，宽6厘米，先端急尖，基部楔形下延或偶有圆形，两面疏被短糙状毛，脉上较密，上面钟乳体明显，侧脉5—6对，到边缘弧曲，边缘具圆锯齿。穗状花序单生，顶生或腋生，花序轴被柔毛及腺毛；苞片线状匙形，长10毫米，宽2毫米，两面疏被短柔毛及白色小凸起，边缘被柔毛及腺毛，1脉；小苞片线形，长4.7毫米，宽0.8毫米，两面被短柔毛；萼片5，近相等，线形长1.2毫米，宽3毫米，两面被疏柔毛；苞片、小苞片及萼片有纵向排列的钟乳体；花冠新鲜时白色，干后粉红色或紫色，外面无毛，冠管长10毫米，喉部长16.7毫米，冠檐裂片近圆形，径5.3毫米，内面除支撑花柱的两列毛外无毛；雄蕊4，2强，长花丝被柔毛，短花丝无毛，花药椭圆