

长达 2.5 毫米之短芒；第一外稃长圆形，稍短于颖，具微纤毛，第二外稃的主脉延伸出一回膝曲的芒，芒长约 10 毫米；第二内稃卵形，长 1—1.5 毫米；雄蕊 3 枚，花药黑紫色，长约 2 毫米。有柄小穗同无柄小穗，但具等长于或长仅为穗轴节间 1/2 的小穗柄。花果期 10—11 月。

此种第二颖具短芒的特征与假金发草属相似，从而显示了彼此的亲缘关系。

#### 12. 银丝金茅 (西藏植物志)

*Eulalia mollis* (Griseb.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 775. 1891; 西藏植物志 5: 320. 图 178. 1987. — *Erianthus mollis* Griseb. in Nachr. Ges. Wiss. Gottingen 92. 1868. — *Pollinia mollis* (Griseb.) Hack. in DC. Monogr. Phan. 6: 161. 1889.

秆基部常倾斜，具短根茎，高约 30 厘米，有 2—3 节，紧接花序下部分被长柔毛。叶鞘边缘被柔毛，上部被疣基柔毛；叶舌极短，缘具纤毛；叶片扁平，但顶生叶片常退化成针状，顶端渐尖，疏生疣基柔毛，长 3—6 厘米，宽 2—4 毫米。总状花序呈指状簇生于秆顶，长 4—7 厘米；总状花序轴节间与小穗柄长约为小穗之半，密生丝状长柔毛；小穗长 4—5 毫米；颖片背部密生长柔毛，第一颖背部扁平或微凹，2 脊间无脉，第二颖顶端无芒，第一外稃膜质，第二外稃长约 2 毫米，顶端 2 裂；芒自裂齿间伸出。长 8—12 毫米，稍扭转；雄蕊 3，花药长约 2 毫米；柱头帚刷状，由小花顶端伸出。

产于我国西藏波密；生于海拔 2000 米的山坡草地。也分布于锡金、尼泊尔、印度西北部。

#### 14. 假金发草属\* *Pseudopogonatherum* A. Camus.

A. Camus in Ann. Soc. Linn. Lyon. 68: 202. 1921. — *Puliculum* Stapf ex Haines, Bot. Bihar et Orissa 1018. 1924. — *Eulalia* sect. *Pseudopogonatherum* (A. Camus) Pilger in Engler u. Prantl. Nat. Pflanzenfam. 14e: 121. 1940.

一年生草本植物。叶片线形。总状花序呈指状排列于秆顶；总状花序轴节间在成熟时逐节断落或不断落；每节具 2 同形的小穗，两小穗通常均具柄或一有柄一无柄；小穗有 2 小花；第一颖背圆，第二颖舟形；第一小花通常不发育；第二小花两性；第二外稃常极狭长，甚至退化仅为芒的基部；芒 1—2 回膝曲，芒柱有不同程度的扭转；第二内稃通常不存在。

属名模式：*P. irritans* (R. Br.) A. Camus (*Saccharum irritans* R. Br.)

本属约有 6 种，分布于亚洲东南部，向南延至大洋洲，我国有 3 种及 2 变种。

\* 假金发草属见《植物分类学报》18 卷 4 期，1980 年。