

8. 小穗长5—7毫米；外稃长3—3.5毫米，芒长2—3毫米。
 9. 圆锥花序具间断.....
 5a. 拂子茅 *C. epigeios* (Linn.) Roth var. *epigeios*
 9. 圆锥花序不具间断.....
 5b. 密花拂子茅 var. *densiflora* Griseb.
 8. 小穗长3.5—4.5毫米；外稃长约2.5毫米，芒长仅1.5毫米.....
 5c. 小花拂子茅 var. *parviflora* Keng ex T. F. Wang
 7. 圆锥花序较疏展；小穗轴延伸于内稃之后，长0.5—0.8毫米.....
 5d. 林中拂子茅 var. *sylvatica* T. F. Wang
 6. 芒自外稃顶端下伸出；小穗轴延伸于内稃之后，长0.5—0.8毫米，且被少数长丝状毛；小穗长6—7毫米；外稃长4—5毫米.....6. 东北拂子茅 *C. kengii* T. F. Wang

1. 假苇拂子茅(大兴安岭植物群落)

Calamagrostis pseudophragmites (Hall. f.) Koel. Descr. Gram. 106. 1802; 禾本科图说526. 图452. 1959; 中国高等植物图鉴5: 108. 图7045. 1976; 秦岭植物志1(1): 140. 1976; 江苏植物志(上): 199. 图334. 1976. — *Arundo pseudophragmites* Hall. f. in Arch. Bot. Roemer 1(2): 11. 1796.

秆直立，高40—100厘米，径1.5—4毫米。叶鞘平滑无毛，或稍粗糙，短于节间，有时在下部者长于节间；叶舌膜质，长4—9毫米，长圆形，顶端钝而易破碎；叶片长10—30厘米，宽1.5—5(7)毫米，扁平或内卷，上面及边缘粗糙，下面平滑。圆锥花序长圆状披针形，疏松开展，长10—20(35)厘米，宽(2)3—5厘米，分枝簇生，直立，细弱，稍糙涩；小穗长5—7毫米，草黄色或紫色；颖线状披针形，成熟后张开，顶端长渐尖，不等长，第二颖较第一颖短1/4—1/3，具1脉或第二颖具3脉，主脉粗糙；外稃透明膜质，长3—4毫米，具3脉，顶端全缘，稍微齿裂，芒自顶端或稍下伸出，细直，细弱，长1—3毫米，基盘的柔毛等长或稍短于小穗；内稃长为外稃的1/3—2/3；雄蕊3，花药长1—2毫米。花果期7—9月。

广布于我国东北、华北、西北、四川、云南、贵州、湖北等地区诸省。生于山坡草地或河岸阴湿之处，海拔350—2500米。欧亚大陆温带区域都有分布。模式标本采自瑞士。

可作饲料；生活力强，可为防沙固堤的材料。

2. 短芒拂子茅(拟) 图版56: 1—2

Calamagrostis hedinii Pilger in Hedin. S. Tibet. 6(3): 93. 1922; Tzvel. in Pl. Asiae Centr. 4: 89. 1968.

秆直立，高约60厘米，径1—3毫米，平滑无毛，叶鞘平滑，短于节间，或下部者长于节间；叶舌膜质，长3—5毫米，顶端撕裂；叶片常纵卷，上面及边缘稍粗糙，秆生叶长5—10厘米，基生者长达20厘米。圆锥花序疏松开展，长4—13厘米，分枝粗糙，斜向上升；小穗长4—5毫米，灰褐色或基部带紫色，成熟时变草黄色；颖片披针形，顶端尖，不等长，第一颖长4—5毫米，具1脉，第二颖长2—4毫米，具3脉，中脉粗糙；外稃透明膜质，长2—3毫米，顶端具细齿，芒自裂齿间伸出、细弱，长0.5—1(2)毫米，基盘两侧之柔毛长于