

西西伯利亚、中亚、土库曼斯坦。模式标本采自哈萨克斯坦。

### 50. 沼泞碱茅(拟) 图版 29: 17

*Puccinellia limosa* (Schur.) Holmb. in Bot. Not. (Lund.) 110. 1920; I. Mor. Fl. Romania 12: 449, Pl. 89, f. 1a-d. 1972; Tzvel. in Fed. Poac. URSS 501. 1976. — *Atropis distans* a. *limosa* Schur. in Enum. Pl. Transs. 779. 1866. — *Festuca limosa* (Schur.) Simonk in Enum. Fl. Transs. 586. 1886.

多年生，密丛，具多数分蘖。植株高 50—70 厘米。叶舌背面微粗糙；叶片直立，对折，质韧，长 3—8 厘米，宽 0.5—1 毫米。圆锥花序金字塔形，长 15—20 厘米，分枝长 3—5 厘米，中部以下裸露，粗糙；小穗轴短，不外露；小穗含 3—5 小花，长 4—4.5 毫米；颖尖，第一颖长 1 毫米，第二颖长 1.8 毫米，具 3 脉；外稃长 2.2—2.5 毫米，一侧宽 0.8 毫米，5 脉明显，基部生柔毛，顶端钝圆至截平；内稃两脊上部微粗糙，下部生短纤毛；花药棕黄色，长 1.2—1.5 毫米。花期 6—7 月。染色体  $2n = 28$  (Sokolovskaya et Probatova 1976)。

产内蒙古。生于河岸盐土湿地。分布于欧洲、黑海、地中海、高加索、匈牙利、小亚细亚。模式标本采自罗马尼亚。

本种以花药长 1.2—1.5 毫米，外稃长 2.2—2.5 毫米，5 脉明显，基部生较多柔毛，顶端圆截，内稃脊粗糙和下部有纤毛，叶片直立对折，狭窄而质韧，与碱茅 *P. distans* 有别。

### 51. 柔枝碱茅(江苏植物志)

*Puccinellia manchuriensis* Ohwi in Acta Phytotax. Geobot. (Kyoto) 4: 31. 1935; 江苏植物志(上): 169, 图 275. 1977. — *Puccinellia kulundensis* Serg. in Sist. Zam. Gerb. Tomsk. Univ. 82: 5. 1961. et in Kryl. Fl. zap. Sib. 12 (1): 3113. 1961; Probat., Nov. Sist. Vyssh. Rost. 13: 41. 1976; Tzvel. in Fed. Poac. URSS 504. 1976.

多年生。秆丛生，植株高 20—40 厘米。叶鞘平滑无毛；叶舌长 1—2 毫米；叶片长 10—15 厘米，宽 1.5—3 毫米，扁平，质地柔软，上面沿脉密生小刺而粗糙；分蘖叶细长，密集，常内卷。圆锥花序长 10 厘米左右，每节具 3—5 枚分枝；分枝长 2—4 厘米，平滑，着生多数小穗；小穗含 3—5 小花，长 3.5—4 毫米；第一颖长约 0.8 毫米，第二颖长约 1.2 毫米，边缘膜质；外稃长约 2 毫米，质地薄，边缘宽膜质，先端钝，具缘毛状细裂，基盘具微柔毛；内稃沿脊生小刺而糙涩；花药长 1—1.2 毫米。颖果卵球形，长约 1 毫米，橘黄色。花果期 5—7 月。染色体  $2n = 28$  (Sokolovskaya et Probatova 1975)。

产内蒙古(满洲里)、黑龙江、山西(临县)、江苏北部。生于河边湿地、沙质海涂、盐土草甸。分布于俄罗斯西伯利亚和远东地区、蒙古、日本。模式标本采自俄罗斯西伯利亚托木斯克。