

产山东、江苏、浙江、湖北、湖南、云南；多生于海拔 100—500 米的池塘、沟旁和溪边潮湿处。印度、斯里兰卡有分布。模式标本采自印度。

本种秆叶柔软，为优良牧草。

2. 长稃伪针茅(海南植物志)

Pseudoraphis longipaleacea Chia, 海南植物志 4: 442, 540, 图 1232, 1976.

秆柔软，压扁，平滑无毛，上部常具分枝，下部横卧而节上生根，上升部分高 20—35 厘米，节部无毛。叶鞘松弛，无毛，背部具脊，下部的短于节间，上部的长于节间；叶舌薄膜质，无毛，长约 1 毫米，顶端近截平；叶片平展，柔软，线状披针形，长 3—5 厘米，宽 2—4 毫米，先端急尖，基部收窄，上面稍粗糙，下面平滑，主脉于背面明显凸起。圆锥花序稍紧缩，长 4—5 厘米，宽 1—1.5 厘米(刚毛除外)，基部常包藏于顶生叶鞘内而最后抽出；分枝粗糙，互生，上举或直立；小穗披针形，长 5—6.5 毫米，具极短的柄，单生于每一分枝上，但在花序基部的 1—3 小穗常直接着生于主轴上；刚毛常长于小穗的 2—3 倍；第一颖薄膜质，长 0.5—0.7 毫米，顶端钝圆或近截平，无脉；第二颖纸质，通常稍短于第 1 外稃或与之近等长，先端渐尖而稍粗糙，常具 9 脉，背面无毛；第一小花含 3 雄蕊，外稃与小穗等长，先端渐尖，具 13 脉，内稃膜质，略短于外稃；第 2 外稃长圆状披针形，长约 2.5 毫米，内外稃近等长，均为膜质兼厚纸质，子房长圆形，压扁，长约 0.5 毫米，花柱自基部分离，柱头羽毛状。花果期 9—10 月。

特产广东、海南；多生于水田和水塘中。模式标本采自东方县感城附近。

7. 类雀稗亚族——Subtrib. Paspalidiinae

Keng et Keng f. 中国主要植物图说 禾本科 636. 718. 1959, nom.

nud.; ex S. L. Chen in Acta Phytotax. Sin. 22 (6): 475. 1984.

旱生或中生性的多年生草本植物。小穗左右排列于三棱形或扁平穗轴的一侧以成穗状花序，穗轴延伸于顶生小穗之后成一尖头，数至十数枚穗状花序在主轴上排成总状或指状，成熟时，小穗自穗轴上逐一脱落。在钝叶草属 *Stenotaphrum* 亦可连同穗轴自主轴上整个脱落。

模式属：类雀稗属 *Paspalidium* Stapf

本亚族有 2 属，我国均有分布。

分属检索表

1. 小穗近于无柄，着生于略呈三棱形的穗轴上，成熟时自其上脱落；果实的表面具横皱纹或小凹。……
- 1. 类雀稗属 *Paspalidium* Stapf
1. 小穗无柄，嵌生于扁平的穗轴凹穴中，成熟时连同穗轴一同脱落；果实的表面平滑。……
- 2. 钝叶草属 *Stenotaphrum* Trin.