

带地区和澳大利亚北部也有。

据陶德定报道，西双版纳植物园标本室存有一张采自云南勐腊的标本，认为是 *Glinus herniarioides* (Gagnep.) Tard. (云南植物研究 12 (2): 133. 1990.)。未见该标本，存疑，故未列入。

3. 粟米草属* *Mollugo* L.

L., Sp. Pl. 89. 1753 et Gen. Pl. ed. 5. 39. 1754; Pax et Hoffm. in Engler u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 16c: 226. 1934.

一年生草本。茎铺散、斜升或直立，多分枝，无毛。单叶，基生、近对生或假轮生，全缘。花小，具梗，顶生或腋生，簇生或成聚伞花序、伞形花序；花被片5，离生，草质，常具透明干膜质边缘；雄蕊通常3，有时4或5，稀更多(6—10)，与花被片互生，无退化雄蕊；心皮3(—5)，合生，子房上位，卵球形或椭圆球形，3(—5)室，每室有数胚珠，着生中轴胎座上，花柱3(—5)，线形。蒴果球形，果皮膜质，部分或全部包于宿存花被内，室背开裂为3(—5)果瓣；种子多数，肾形，平滑或有颗粒状凸起或脊具凸起肋棱，无种阜和假种皮；胚环形。

约20种，分布于热带和亚热带地区，欧洲和北美温暖地区也有。我国有4种。

属模式种：种棱粟米草 *M. verticillata* L.

分种检索表

1. 无茎；叶全部基生；花序自叶丛中长出，花序梗和花梗铁线状，劲挺
..... 1. 无茎粟米草 *M. nudicaulis* Lam.
1. 有茎；叶不全部基生；花序顶生或腋生茎上。
 2. 植株细小，高7—8厘米；叶片线形；种子近半圆形，有细网纹
..... 2. 线叶粟米草 *M. cerviana* (L.) Ser.
 2. 植株较高大，高10—30厘米；叶片非线形；种子肾形。
 3. 茎生叶叶片披针形或线状披针形；疏松聚伞花序；种子具颗粒状凸起
..... 3. 粟米草 *M. stricta* L.
 3. 茎生叶叶片倒披针形或线状倒披针形；花簇生；种子平滑有光泽，脊具3—5条弧形肋棱 ...
..... 4. 种棱粟米草 *M. verticillata* L.

1. 无茎粟米草(植物研究) 裸茎粟米草(海南植物志) 图版6: 8

Mollugo nudicaulis Lam., Encycl. 4: 234. 1786; Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind.

* 粟米草属(植物学大辞典)。