

1979. —— *Malva mauritiana* Linn. var. *sinensis* (Cavan.) DC., Prodr. 1: 432.  
 1824. —— *Malva sylvestris* auct. non Linn.: Masters in Hook. f., Fl. Brit. Ind., 1: 320, 1874; Forbes & Hemsl. in Jour. Linn. Soc. Bot. 23: 84, 1886; Maxim in Act. Hort. Petrop. 2: 78, 1890; Ito in Bot. Mag. Tokyo 14: 172, 1900; Matssum. & Hayata, Enum. Pl. Formosa in Jour. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22: 50, 1906; Hayata in Ic. Pl. Formosa 1: 94, 1911; Liu in Bull. Peking Soc. Nat. Hist. 2 (3): 133, 1928. —— *Malva sylvestris* Linn. var. *mauritiana* auct. non Linn.: Liu in Bull. Peking Soc. Nat. Hist. 2 (3): 133, 1928; Hsia in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 1: 59, 1931, nec Mill. nec Boiss. —— *Malva mauritiana* auct. non Linn.: Bunge in Mém. Acad. Sci. St. Petersb. Sav. Etrang 2: 85, 1833; Maxim. in Ind. Fl. Pek., Prim. Fl. Amur. 469, 1859. —— *Malva sylvestris* auct. non Linn.: Gürcke & Diels in Bot. Jahrb. Eugler 29: 469, 1900; Gilg in Bot. Jahrb. Engler 34 (Beibl. 75): 51, 1904; Ulbrich in Loes. in Beih. Bot. Centralbl. 37 (2): 156, 1919; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 608, 1933.

二年生或多年生直立草本，高 50—90 厘米，分枝多，疏被粗毛。叶圆心形或肾形，具 5—7 圆齿状钝裂片，长 5—12 厘米，宽几相等，基部近心形至圆形，边缘具圆锯齿，两面均无毛或仅脉上疏被短糙伏毛；叶柄长 4—8 厘米，近无毛，但上面槽内被长硬毛；托叶偏斜，卵形，具锯齿，先端渐尖。花 3—11 朵簇生，花梗长 1—2 厘米，无毛或疏被粗毛；小苞片 3，长圆形，长 3—4 毫米，宽 1—2 毫米，先端圆形，疏被柔毛；萼杯状，长 6—7 毫米，萼裂片 5，宽三角形，两面均被星状疏柔毛；花紫红色或白色，直径 3.5—4 厘米，花瓣 5，匙形，长 2 厘米，先端微缺，爪具髯毛；雄蕊柱长 8—10 毫米，被刺毛，花丝无毛；花柱分枝 9—11，被微细毛。果扁圆形，径约 5—7 毫米，分果爿 9—11，肾形，被柔毛；种子黑褐色，肾形，长 2 毫米。花期 5—10 月。

我国南北各城市常见的栽培植物，偶有逸生。南自广东、广西，北至内蒙古、辽宁，东起台湾，西至新疆和西南各省区，均有分布。印度也有。

花供园林观赏，地植或盆栽均宜；其花白色的常入药用。

本种与欧锦葵 *Malva sylvestris* Linn. 极相似，不同处在于本种的果实疏被柔毛，而后者平滑无毛。

2. 冬葵(图考引本经) 葵菜、冬寒(苋)菜(湖南、贵州、四川)，蕲菜(江西)，皱叶锦葵(华北经济植物志要)

*Malva crispa* Linn. Syst. ed. 10: 1147, 1759; Cavan. Diss. 2: t. 23, f. 1, 1786; L. H. Bailey Stand. Cycl. Hort. 1974, 1916; Man. Cult. Pl. 656, 1949; 崔友文, 华北经济植物志要 311, 1953; 昆明植物研究所, 云南植物志 2: 184, 1979.

一年生草本，高 1 米；不分枝，茎被柔毛。叶圆形，常 5—7 裂或角裂，径约 5—8 厘米，

基部心形，裂片三角状圆形，边缘具细锯齿，并极皱缩扭曲，两面无毛至疏被糙伏毛或星状毛，在脉上尤为明显；叶柄瘦弱，长4—7厘米，疏被柔毛。花小，白色，直径约6毫米，单生或几个簇生于叶腋，近无花梗至具极短梗；小苞片3，披针形，长4—5毫米，宽1毫米，疏被糙伏毛；萼浅杯状，5裂，长8—10毫米，裂片三角形，疏被星状柔毛；花瓣5，较萼片略长。果扁球形，径约8毫米，分果爿11，网状，具细柔毛；种子肾形，径约1毫米，暗黑色。花期6—9月。

产湖南、四川、贵州、云南、江西、甘肃等省。

我国早在汉代以前即已栽培供蔬食，现在在湖南、四川、江西、贵州、云南等省仍有栽培以供蔬食者；北京、甘肃会宁等地也偶见栽培。其叶圆，边缘折皱曲旋，秀丽多姿，是园林观赏的佳品，地植与盆栽均宜。

3. 圆叶锦葵 野锦葵、金爬齿(山东)，托盘果(江苏)，烧饼花(甘肃) 图版1：3—4  
*Malva rotundifolia* Linn. Sp. Pl. 2: 688, 1753; DC. Prodr. 1: 433, 1824; Maxim. in Act. Hort. Petrop. 2: 78, 1890; Dunn in Journ. Linn. Soc. Bot. 39: 467, 1911; Liu in Bull. Peking Soc. Nat. Hist. 2(3): 133, 1928; Hsia in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 1: 59, 1931; Pei in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China Bot. ser. 9, 182, 1934; 昆明植物研究所，云南植物志 2: 184. 1979.—*Malva neglecta* Wallr. in Syll. Ratish. 1: 140, 1824; S. Y. Hu Fl. China Family 153: 6, 1955.—*Malva lignescens* Iljin in Not. Syst. Herb. Hort. Bot. Petrop. 2: 173, 1921.

多年生草本，高25—50厘米，分枝多而常匍匐，被粗毛。叶肾形，长1—3厘米，宽1—4厘米，基部心形，边缘具细圆齿，偶为5—7浅裂，上面疏被长柔毛，下面疏被星状柔毛；叶柄长3—12厘米，被星状长柔毛；托叶小，卵状渐尖。花通常3—4朵簇生于叶腋，偶有单生于茎基部的，花梗不等长，长2—5厘米，疏被星状柔毛；小苞片3，披针形，长约5毫米，被星状柔毛；萼钟形，长5—6毫米，被星状柔毛，裂片5，三角状渐尖头；花白色至浅粉红色，长10—12毫米，花瓣5，倒心形；雄蕊柱被短柔毛；花柱分枝13—15。果扁圆形，径约5—6毫米，分果爿13—15，不为网状，被短柔毛；种子肾形，径约1毫米，被网纹或无网纹。花期夏季。

产河北、山东、河南、山西、陕西、甘肃、新疆、西藏、四川、贵州、云南、江苏和安徽等省区。生于荒野、草坡。分布至欧洲和亚洲各地。

4. 野葵(湖北) 菘葵(尔雅、图考)，旅葵(古诗)，棋盘菜(湖北)，土黄芪、薯葵叶(滇南本草)，芪(茄、芥、其)菜、巴巴叶或把把叶、棋盘叶、冬苋菜(云南、华北经济植物志要误用)

*Malva verticillata* Linn. Sp. Pl. 689, 1753; Cavan. Diss. 2: 78, t. 25, f. 3, 1786; Lour. Fl. Cochinch. 422, 1790; ed. Willd. 514, 1793; Masters in Hook.