

毛，尤其沿脉较密，小叶片菱状卵形或宽卵形，边缘具圆钝锯齿，花茎或纤匍枝上托叶卵圆形且全缘，极稀顶端2裂。花果期4—5月。

产江苏、安徽、浙江、江西、湖北、湖南。生草丛中及林下阴湿处，海拔600—800米。

80. 曲枝委陵菜 匍匐委陵菜(东北植物检索表)，匍枝委陵菜(东北草本植物志)

Potentilla yokusaiiana Makino in Bot. Mag. Tokyo 142. 1910; 东北植物检索表 154. 图版 47. 图 4. 1959; 东北草本植物志 5: 18. 图版 7. 图 5--9. 1976. ——*P. freyniana* Bornm. var. *grandiflora* Wolf in Bibl. Bot. 71:640. 1908.

多年生草本，须根簇生并有匍匐枝。匍匐枝常弯曲成膝状，在节处生根发出新植物。基生叶3出掌状复叶，稀叶柄上有1—2个极小的附片，连叶柄长4—7厘米，叶柄被稀疏开展长柔毛，小叶有短柄或几无柄；小叶片菱状卵形、菱状倒卵形或广椭圆形，长1—3.5厘米，宽1—2厘米，顶端急尖，稀圆钝，边缘有多数卵形条裂状锯齿，间或杂有重锯齿，齿端尖锐，上面绿色，被稀疏开展长柔毛，匍匐枝上叶与基生叶相似，花茎上叶1—2，小叶退化缩小，呈倒卵椭圆形，仅顶端有3—4齿；基生叶托叶膜质，褐色，外面被稀疏长柔毛，匍匐枝上托叶薄膜质，淡褐色，披针形，全缘，花茎上托叶革质，卵形，全缘，极稀顶端有齿，外被稀疏长柔毛。伞房花序顶生，花6—8朵，松散；花直径1.5—2厘米；萼片卵状披针形，顶端渐尖，副萼片披针形，顶端渐尖，与萼片近等长；花瓣黄色，倒卵长圆形，顶端微凹，比萼片长半倍；花柱近顶生，基部细，柱头头状扩大。花期5月。

产辽宁。生山坡灌丛间及山地林缘。日本和朝鲜有分布。

本种与三叶委陵菜 *P. freyniana* Bornm. 相似，但后者根粗壮，匍匐枝不弯曲呈膝状，或不具匍匐枝，小叶边缘锯齿急尖，两面疏生平铺柔毛，花茎上托叶呈缺刻状锐裂，花直径约1厘米，可以区别。

东北地区民间全草入药，水煮可治痢疾泻肚。

系 17. 匍匐系——Ser. *Tormentillae* (Rydb.) Yü et Li, grad. nov. ——Group *Tormentillae* Wolf in Asch. & Gr. Syn. 6. 1904. ampl. et Bibl. Bot. 71:52. 641. 1908. ——Sect. *Tormentillae* (Rydb.) Juzep. in Fl. URSS 10:218. 1941.

本系有下列3种。

81. 匍匐委陵菜(中国高等植物图鉴)

Potentilla reptans L. Sp. Pl. 499. 1753; Wolf in Bibl. Bot. 71:654. 1908.

81a. 匍匐委陵菜(原变种)

P. reptans L. var. **reptans**

多年生匍匐草本。根多分枝，常具纺锤状块根。匍匐枝长20—100厘米，节上生不定根，被稀疏柔毛或脱落几无毛。基生叶为鸟足状5出复叶，连叶柄长7—12厘米，叶柄被疏柔毛或脱落几无毛，小叶有短柄或几无柄；小叶片倒卵形至倒卵圆形，顶端圆钝，基部楔形，边缘有急尖或圆钝锯齿，两面绿色，上面几无毛，下面被疏柔毛；纤匍枝上叶与基生叶