

Ind. 2:353. 1878. ——*P. meifolia* Wall. Cat. Pl. Ind. Orient. 28. no. 1011. 1829. nom. nud.

58a. 萎叶委陵菜(原变种) 图版 48:5

**P. coriandrifolia** D. Don var. **coriandrifolia**

多年生草本。根圆柱形，粗壮，根茎膨大。花茎直立或上升，高4—13厘米，被疏柔毛或以后脱落无毛。基生叶羽状复叶，有小叶5—8对，间隔0.5—0.8厘米，连叶柄长7—16厘米，叶柄被疏柔毛或以后脱落几无毛；小叶对生，几无柄，重复细裂达中脉，裂片带形至带状披针形，顶端渐尖，上面被稀疏伏毛或以后脱落几无毛，下面密被伏生长柔毛或以后脱落几无毛，仅沿中脉被伏生长柔毛；茎生叶1—2，重复细裂；基生叶托叶膜质，褐色，几无毛，茎生叶托叶草质，绿色，细裂成带形，外被伏生长柔毛。通常有花2—3朵，稀4—5朵，顶生；花梗长1.5—3厘米，被伏生短柔毛；花直径0.8—1.5厘米；萼片三角卵形，急尖或渐尖，副萼片披针形，顶端渐尖或急尖，外面伏生疏柔毛，与萼片近等长；花瓣黄色，基部紫红色，倒卵形，顶端下凹，比萼片长几达半倍；花柱近顶生，基部微膨大，柱头不扩大。瘦果光滑。花果期7—9月。

产我国西藏。生山坡草地或高山草甸中，海拔4100—4200米。尼泊尔、锡金、不丹均有分布。

58b. 丛生萎叶委陵菜(变种) 图版 48:6—7

**P. coriandrifolia** D. Don var. **dumosa** Franch. Pl. Delav. 214. 1890; Diels in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 33:234. 1912. ——*P. dumosa* (Franch.) Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:515. 1933.

与原变种的区别在于其植株比较矮小，丛生，小叶常2—4对；花常单生，稀2—3朵，花瓣黄色，基部无紫斑。

产四川、云南、西藏。生高山草甸或岩石缝中，海拔3300—4200米。缅甸有分布。

59. 白背委陵菜

**Potentilla hypargyrea** Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:514. pl. 17. f. 1. 1933; H.R. Fletcher in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 20:212. 1950. ——*P. euxantha* W. E. Evans MSS. ex Mar q. in Journ. Linn. Soc. Bot. 48:174. 1929. nom. nud.

59a. 白背委陵菜(原变种) 图版 45:3—4

**P. hypargyrea** Hand.-Mazz. var. **hypargyrea**

多年生草本。根圆柱形，粗壮，根茎常膨大。花茎丛生，上升，高5—16厘米，被斜展白色长柔毛。基生叶掌状3出复叶，连叶柄长6—10厘米，顶生小叶有短柄，侧生小叶无柄，或近无柄，叶柄被长柔毛；小叶片圆形，卵形或阔卵形，直径1—3厘米，两边小叶通常有2深裂，边缘不规则深裂或浅裂，裂片顶端尖锐，上面疏被白色长柔毛，下面密被白色绢毛；茎生叶1—2，深裂，裂片带状披针形，顶端渐尖；基生叶托叶膜质，褐色，顶端渐尖，外