

**Grewia falcata** C. Y. Wu in Journ. W. China Border Res. Soc. ser. 16:161. 1946.

灌木或小乔木；嫩枝被黄褐色软茸毛。叶革质，带形，略弯斜或伸直，长13—18厘米，宽2—3厘米，先端渐尖，基部钝，整正，上面除脉上有毛外，其余部分秃净，下面被黄褐色软茸毛，三出脉的两侧脉微弱，长不及叶片的1/4，离边缘1—3毫米，中脉有侧脉6—7对，网脉明显，边缘有细锯齿；叶柄长3—5毫米，被茸毛。花1—3朵腋生，花序柄长3—5毫米；花柄长3—4毫米，有黄褐色茸毛；萼片披针形，长8—9毫米，宽2—2.5毫米，外面有茸毛，内面无毛；花瓣长圆形，长3—4毫米；雄蕊长5—6毫米；子房密被黄褐色长茸毛，花柱比雄蕊长，柱头4裂。核果四球形，有毛，发亮。

产云南。模式标本采自瑞丽。

本种近似复齿扁担杆 *G. cuspidato-serrata* Burret, 惟叶片边缘不具大小相间的锯齿，毛被黄褐色，不呈灰褐色，叶片狭长带形而不同。

#### 26. 复齿扁担杆(新拟) 图版 25: 3—4

**Grewia cuspidato-serrata** Burret in Notizbl. Bot. Gart. Mus. Berlin. 9:718. 1926.

灌木；嫩枝被锈褐色茸毛，老枝暗褐色。叶纸质，长圆状披针形或披针形，长7—16厘米，宽2.5—4.5厘米，先端短尖或略钝，基部近圆形，稍偏斜，上面有粗糙星状毛，下面密被锈褐色软茸毛，三出脉的两侧脉上行过半或为叶长的1/3，中脉上半部有侧脉4—5对，边缘有大小相间的锯齿，形似复齿，齿长1—2.5毫米；叶柄长4—6毫米，被茸毛；托叶披针形，长7毫米，早落。聚伞花序1至数枝腋生，花序柄极短，长不过3毫米；花柄长5—8毫米；苞片披针形，长3毫米；萼片长圆形，长6—7毫米，宽约2毫米，外面有毛，内面无毛；花瓣长约3毫米，外侧基部有毛；腺体倒卵形，周围有毛；雄蕊多数，有长毛间生；子房有毛，柱头头状，有浅裂。核果有2颗分核，每分核有1—2粒种子。花期4—5月。

产于云南。模式标本采自蒙自。

#### 27. 黄麻叶扁担杆(新拟)

**Grewia henryi** Burret in Notizbl. Bot. Gart. Mus. Berlin. 9:674. 1926.

灌木或小乔木，高1—6米；嫩枝被黄褐色星状粗毛。叶薄革质，阔长圆形，长11—19厘米，宽3—4.5厘米，先端渐尖，基部阔楔形，有时不等侧钝形，上面干后黄绿色，有稀疏星状短粗毛，下面浅绿色，被黄绿色星状粗毛，或多或少变秃净，三出脉的两侧脉到达中部或为叶片长度的1/3，离边缘3—8毫米，中脉有侧脉4—6对，边缘有细锯齿；叶柄长7—9毫米，被星状粗毛。聚伞花序1—2枝腋生，每枝有花3—4朵；花序柄长1—2.5厘米；花柄长5—11毫米；萼片披针形，长1—1.3厘米，外面被茸毛，内面无毛；花瓣长卵形，长4—5毫米；雄蕊长5—7毫米；子房被毛，4室，花柱长6—7毫米，柱头4裂。核果4裂，有分核4颗。

产于云南、贵州、广西、广东、江西、福建。模式标本采自云南思茅。



1—2.同色扁担杆 *Grewia concolor* Merr.: 1.果枝, 2.叶片下面星状毛。 3—4.复齿扁担杆 *Grewia cuspido-serrata* Barret: 3.花枝, 4.叶片下面茸毛。(黄锦添绘)