

雄异株，形成总状花序；雄花序长5—7厘米，具8—20朵疏松排列的花；雌花序短，长2—3厘米，具8至10余朵密集排列的花；花序轴和花梗具短柔毛，常疏生短腺毛，老时均逐渐脱落；花梗长2—4毫米；苞片披针形或狭长圆形，长3—4毫米，先端稍钝或微尖，边缘有稀疏短柔毛或短腺毛，具单脉；花萼浅绿黄色至浅红褐色，无毛或近无毛，萼筒碟形，长1.5—2毫米，宽大于长；萼片宽卵圆形，长1.5—2毫米，长于花瓣，先端稍钝；花瓣很小，鳞片状，长约1—1.5毫米；雄蕊长于花瓣，花药白色，雌花中雄蕊败育；子房近球形，无毛，雄花中无子房；花柱先端2裂。果实球形，直径5—8毫米，红色，无毛。花期5—6月，果期8—9月。

产内蒙古（东部、南部）、北京（怀柔）、河北（涞水、康保）、山西（临县、隰县）、陕西（西北部、东南部至西南部）、宁夏（银川）、甘肃（东部、西南部）、青海（门源、大通、互助）。生于多石砾山坡、沟谷、黄土丘陵或阳坡灌丛中，海拔300—2800米。蒙古（东北部）、西伯利亚也有分布。模式标本采自中国和蒙古交界处。

此种为中生性灌木，常为山地灌丛中的伴生植物，在庭园中栽培供观赏。果实可供食用，木材可制作手杖等。

57b. 东北小叶茶藨子（变种）（东北木本植物图志）

var. *manshuriense* Wang et Li, 东北木本植物图志 255. 562. 1955.

与原变种区别在于，叶基部为宽楔形，叶柄、叶两面和花序的毛较少或近无毛。

产内蒙古（满州里）。生于山沟，常与榆树混生。

58. 陕西茶藨子（拉汉种子植物名称） 纪氏茶藨子（华北经济植物志要），老铁山茶藨（东北木本植物图志），腺毛茶藨（中国高等植物图鉴补编）

Ribes giraldii Jancz. in Bull. Intern. Acad. Sci. Cracovie Cl. Sci. Math. Nat. 1906: 289. 1906 et in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève 35. 3: 455. fig. 163. 1907; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 9: 54. 1928; 秦岭植物志 1 (2): 445. 图 380. 1974.

58a. 陕西茶藨子（原变种） 图版 73: 5—7

var. *giraldii*

落叶灌木，高2—3米；小枝栗褐色，皮纵向剥裂，幼枝红褐色或棕褐色，具柔毛和腺毛，在叶下部的节上常有1对短小硬刺，老时刺常脱落，节间无刺或有稀疏细刺；芽小，长圆形，先端微尖，具数枚灰黄色鳞片，外面沿边缘微具短柔毛。叶宽卵圆形，稀近圆形，长1.5—3厘米，宽几乎与长相等，基部近截形至浅心脏形，两面均被柔毛和腺毛，掌状3—5裂，裂片先端钝，顶生裂片菱形或菱状卵圆形，长于侧生裂片，边缘有粗钝锯齿和腺毛；叶柄长0.8—2厘米，被柔毛和腺毛。花单性，雌雄异株，形成总状花序；雄花序长3—7厘米，疏松而直立，具花8—20朵；雌花序长2—3厘米，具花2—6朵；果序具果1—2枚；花序轴和花梗被柔毛和腺毛；雄花的花梗长3—6毫米，雌花梗较短；苞片披针形或长圆形，长于花梗，稀与花梗近等长，有柔毛和疏腺毛；花萼黄绿色，外