

Kochne, 惟本种叶片下面无毛, 花序密集如穗状, 长3—5厘米, 也可以区别。

3. 四川臭櫻

Maddenia hypoxantha Kochne in Sarg. Pl. Wils. 1:57. 1911.

落叶灌木, 高3—6米; 多年生枝条紫褐色, 无毛, 有光泽, 当年生小枝黄褐色, 被棕褐色柔毛, 逐渐脱落; 冬芽卵圆形, 紫红色, 有数枚覆瓦状排列鳞片, 鳞片外面被棕褐色柔毛, 有时鳞片随植物本身生长亦长大, 长可达2厘米, 宽可达1厘米, 边缘基部有带腺体锯齿, 外面无毛, 宿存或很晚脱落。叶片长圆形或椭圆形, 长5—11厘米, 宽2.5—5厘米(花枝的叶片较小), 先端急尖、渐尖或短尾尖, 基部近圆形或宽楔形, 叶边有重锯齿, 或常混有缺刻状锯齿, 齿呈三角形, 先端渐尖, 上面深绿色, 无毛, 下面黄绿色, 沿主脉和侧脉密被柔毛或棕褐色柔毛, 其余部分无毛, 侧脉12—20对, 中脉和侧脉明显突起; 叶柄长约2—7毫米, 密被棕褐色长柔毛; 托叶革质, 稀膜质, 线形或披针形, 长1—1.3厘米, 先端渐尖, 上半部全缘, 下半部有带腺锯齿, 很迟脱落。总状花序, 长3—5厘米, 生于侧枝顶端; 花梗长约2毫米, 总花梗和花梗密被棕褐色短柔毛; 苞片膜质, 披针形或卵状披针形, 长可达4毫米, 先端急尖, 全缘或有不明显浅齿, 有毛, 脱落很迟; 萼筒钟状, 外面有柔毛, 内面无毛; 萼片小, 10—12, 卵形, 先端急尖, 全缘, 内、外两面被柔毛, 比萼筒短2—3倍; 无花瓣; 两性花: 雄蕊多数, 排成紧密不规则2轮, 着生在萼筒口部, 雌蕊1, 心皮无毛, 柱头偏斜, 花柱细长, 伸出雄蕊之外, 比雄蕊长1/3或稍长。核果卵球形, 直径约8毫米, 先端有花柱基部宿存, 紫黑色, 无毛; 果梗短粗, 3—5毫米, 被棕褐色柔毛; 萼片脱落; 核卵形, 略尖, 有突起, 易碎。 $2n = 32$ 。

产四川。生于阴山谷或灌丛中, 海拔2400—3060米。模式标本采自康定。

本种和臭櫻 *M. hypoleuca* Kochne 相近似, 惟本种叶片下面沿中脉和侧脉被柔毛, 黄绿色, 不带白霜, 小枝被棕褐色柔毛; 托叶不反折, 可以区别。

4. 华西臭櫻

Maddenia wilsonii Kochne in Sarg. Pl. Wils. 1:58. 1911.

小乔木或灌木, 高3—5米; 二年生以上的小枝紫褐色或褐色, 无毛, 有光泽; 当年生小枝黄褐色, 密被赭黄色微硬绒毛状柔毛, 逐渐脱落; 冬芽卵圆形, 紫褐色, 有数枚覆瓦状排列鳞片, 鳞片随植物生长而长大, 长可达1.5厘米, 宽可达8厘米, 常宿存或较迟脱落, 外面有绒毛或近无毛。叶片长圆形或长圆倒披形, 长3.5—12厘米, 宽1.8—6厘米, 先端急尖或长渐尖, 基部近心形, 圆形或宽楔形, 叶边有缺刻状不整齐重锯齿, 有时混有不整齐单锯齿, 锯齿窄披针形, 有长尖头, 上面褐绿色, 通常无毛或有贴生稀疏柔毛, 下面淡绿色或棕褐色, 密被赭黄色长柔毛或白色柔毛, 脉上尤密而色深, 中脉和侧脉均突起, 侧脉密, 15—20对; 叶柄长2—7毫米, 被赭黄色长柔毛; 托叶膜质, 带状披针形, 先端渐尖, 两面被稀疏柔毛, 边有腺毛, 很迟脱落。花多数成总状, 幼时密集, 逐渐伸展, 长3—4.5厘米, 生于侧枝顶端; 花梗长约2毫米, 总花梗和花梗密被绒毛状柔毛, 有时带棕色柔毛; 苞片近膜质,