

的小花梗；③叶椭圆形或卵形，叶柄稍长，多为3—5毫米。

产于陕西（太白山、周至、佛坪、南五台）、甘肃（平凉崆峒山 天水麦积山）。生长于海拔1 000—1 700米的山地杂林中。模式标本采自陕西。

64. 静容卫矛（新拟）

Euonymus chengii J. S. Ma, in Harvard Papers in Botany No. 10. 95. 1997.

灌木，高达3米；茎及枝圆柱形，幼时近四棱形，小枝纤细。叶纸质，椭圆形，长5—9厘米，宽2.5—3.5厘米，两端渐尖或渐狭，全缘，先端尾尖，侧脉不明显；叶无柄或近无柄。花数朵组成聚伞花序，淡绿色，4数，直径3—4毫米。蒴果直径约1.5厘米，长约2厘米，明显4棱，翅状；每室具2种子；种子圆或近圆，具橙红色假种皮。

产广东、海南。模式标本采自广东恩平。

65. 征镒卫矛（新拟）

Euonymus wui J. S. Ma, in Harvard Papers in Botany No. 10. 97. 1997.

灌木，高5—6米；茎及枝圆柱形。叶革质，椭圆形，长4—10厘米，宽2—3厘米，先端稍尾尖，基部渐尖或锐尖，全缘，侧脉5—7对，达叶缘前消失；叶柄长3—4毫米。花未见。蒴果单独，腋生，倒卵形，4棱，长14毫米，直径10毫米，顶端具细尖，基部渐狭，成熟时开裂；每室具2种子；种子球形，黑褐色，具橙红色假种皮。

产于云南。生于海拔1 900—2 000米林中。模式标本采自云南麻栗坡。

66. 淡绿叶卫矛（台湾植物志）

Euonymus pallidifolius Hayata, Ic. Pl. Formos. 3: 57. 1913 (Sphalmate ut “pallidifolia”); Li, in Fl. Taiwan 3: 628. 1977; Lu et Yang, in Fl. Taiwan 3: 647. 1996.

灌木；小枝圆柱形，淡黄色。叶长方形或阔椭圆形，长约7厘米，宽约4厘米，先端尖或钝，基部楔形或圆形，两面无毛，全缘，干时淡黄色；叶柄长约5毫米。蒴果扁球形，腋生，长7毫米，直径约1.5厘米；种子2或3，具棱，长约8毫米，先端具假种皮。

产于我国台湾南部（屏东）。

67. 西畴卫矛（新拟）

Euonymus percoriaceus C. Y. Wu ex J. S. Ma in Harvard Papers in Botany No. 10. 97. 1997. (Sphalmate ut “percoriacea”).

灌木，高约2米；茎圆柱形，褐色，小枝粗壮，褐色，幼时具4棱。叶厚革质，椭圆形或阔椭圆形，长4—5厘米，宽2—3厘米，先端近圆或渐尖，基部圆形，边缘2/3以上具锯齿或圆齿，侧脉不明显；叶柄粗壮，长约3毫米。花未见。果单独，褐红色，长8毫米，直径10毫米，具4棱，成熟时4片开裂；每室具2种子；种子近球形，深褐色，具橙红色假种皮。果梗长约1厘米。