

2. 臭常山属* *Orixa* Thunb.

Thunb. Nov. Gén. Pl. 3: 56. 1783.

落叶灌木或小乔木，有顶芽。单叶，互生，有油点。花单性，雌雄异株，着生于二年生枝上，雄花多朵排成下垂的总状花序，但花梗极短，整个花序脱落，有明显的膜质苞片；花细小，淡黄绿色；萼片与花瓣各4片；萼片甚小；花瓣覆瓦状排列；雄蕊4枚，花丝分离；雌花单生，或在短的侧枝上数花相近接而呈总状花序状，花梗短，雌蕊由4个心皮组成，心皮彼此贴合，花柱甚短，每心皮有1胚珠。成熟果（蓇葖）开裂为4个分果瓣，外果皮厚，硬壳质，有横向肋纹，内果皮软骨质，蜡黄色，光滑，有近圆球形褐黑色种子1粒；种子有肉质胚乳。

1种，产我国、朝鲜、日本。

1. 臭常山 大山羊、大素药、白胡椒、拔马瘟、和常山、臭山羊、臭苗、臭药 图版11

Orixa japonica Thunb. Fl. Jap. 61. 1784; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 135. 1914; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 14: 224. 1933; Huang in Acta Phytotax. Sin. 6: 83. 1957; 中国高等植物图鉴 2: 546. 图 2822. 1972. — *Ilex orixa* Spreng. Syst. Veg. 1: 496. 1825. — *Sabia cavaleriei* Lévl. Fl. Kouy-Tchéou 378. 1914. — *S. feddei* Lévl. l. c. 379. — *Orixa racemosa* Tan in Bull. Bot. Res. 9(2): 44, f. 1. 1989. — *O. subcoriacea* Tan, l. c. 45, f. 2. 1989.

高1—3米的灌木或小乔木；树皮灰或淡褐灰色，幼嫩部分常被短柔毛，枝、叶有腥臭气味，嫩枝暗紫红色或灰绿色，髓部大，常中空。叶薄纸质，全缘或上半段有细钝裂齿，下半段全缘，大小差异较大，同一枝条上有长达15厘米，宽6厘米，也有长约4厘米，宽2厘米，倒卵形或椭圆形，中部或中部以上最宽，两端急尖或基部渐狭尖，嫩叶背面被疏或密长柔毛，叶面中脉及侧脉被短毛，中脉在叶面略凹陷，散生半透明的细油点；叶柄长3—8毫米。雄花序长2—5厘米；花序轴纤细，初时被毛；花梗基部有苞片1片，苞片阔卵形，两端急尖，内拱，膜质，有中脉，散生油点，长2—3毫米；萼片甚细小；花瓣比苞片小，狭长圆形，上部较宽，有3(—5)脉；雄蕊比花瓣短，与花瓣互生，插生于明显的花盘基部四周，花盘近于正方形，花丝线状，花药广椭圆形；雌花的萼片及花瓣形状与大小均与雄花近似，4个靠合的心皮圆球形，花柱短，粘合，柱头头状。成熟分果瓣阔椭圆形，干后暗褐色，径6—8毫米，每分果瓣由顶端起沿腹及背缝线开裂，内有

* 曾称为常山属，但虎耳草科植物中早有常山 *Dichroa febrifuga* Lour. 之名，是自古以来治疟疾植物。也有称之为日本常山，但本植物我国有野生，且分布较广，故前后二名均不妥，今取地方名臭常山为其新名，指其枝叶有腥臭气味。