

我国各地普遍栽培，且许多地区均有温室或塑料大棚栽培；现广泛种植于温带和热带地区。

果为我国各地夏季主要蔬菜之一。茎藤药用，能消炎、祛痰、镇痉。

### 3b. 西南野黄瓜(变种)

var. **hardwickii** (Royle) Alef., Landwirthsch. Fl. 196. 1866. ——*C. hardwickii* Royle, Ill. Himal. 220. t. 47, f. 3. 1835; Cogn. u. Harms in Engl., Pflanzenr. 88(IV. 275. 2): 143. 1924.

与原变种的区别在于果实较小，长圆形或近球形，长5—6厘米，径4—5厘米，外面平滑，无瘤状突起。

产云南、贵州和广西。常生于海拔700—2000米的山坡、林下、路旁及灌丛中。印度东北部、尼泊尔、缅甸、泰国也有。

### 4. 野黄瓜 酸黄瓜、鸟苦瓜(云南屏边、勐海)，老鼠瓜(云南景洪) 图版53

**Cucumis hystrix** Chakr. in Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. 50: 896. 1952; et in Rec. Bot. Surv. Ind. 17(1): 110. 1959. ——*C. muriculatus* Chakr. in Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. 50: 896. 1952, et in Rec. Bot. Surv. Ind. 17(1): 110. 1959.

一年生攀援草本，全体被白色糙硬毛和短刚毛。茎、枝纤细，多少有分枝，粗糙，有棱沟。叶柄稍粗糙，长6—10厘米；叶片厚膜质，宽卵形或三角状卵形，长6—13厘米，宽6—10(—12)厘米，常不规则地3—5浅裂或稀不分裂，边缘有小齿，裂片三角形，顶端急尖，基部心形，弯缺半圆形，深1.5—2厘米，宽1—1.5厘米，上面深绿色，下面灰绿色，掌状5出脉。卷须纤细，不分歧。雌雄同株。雄花：单生或由于总花梗极短或近无而呈簇生；花萼筒狭钟状，长6毫米，宽2毫米，裂片线形，长1—2毫米；花冠黄色，裂片卵状长圆形，长5—6毫米，宽3—4毫米，先端稍急尖；雄蕊3，花丝纤细，长仅1毫米，被稀疏柔毛，花药长2毫米，药室折曲。雌花：单生；花梗长5毫米；花萼和花冠同雄花；花冠长6—10毫米；子房长圆状卵形，长1厘米，径0.4厘米，极粗糙，密被黄褐色的硬毛，花柱长2—3毫米，柱头3裂，分裂部分顶端钝圆，长3毫米。果梗长约0.5—1厘米；果实长圆形，长4—5厘米，径1.5—2.3厘米，外面粗糙，密生长达2毫米的具刺尖的瘤状突起。种子狭卵形，长3—4毫米，中部宽2毫米，两面光滑，边缘不拱起。花期6—8月，果期8—9月。

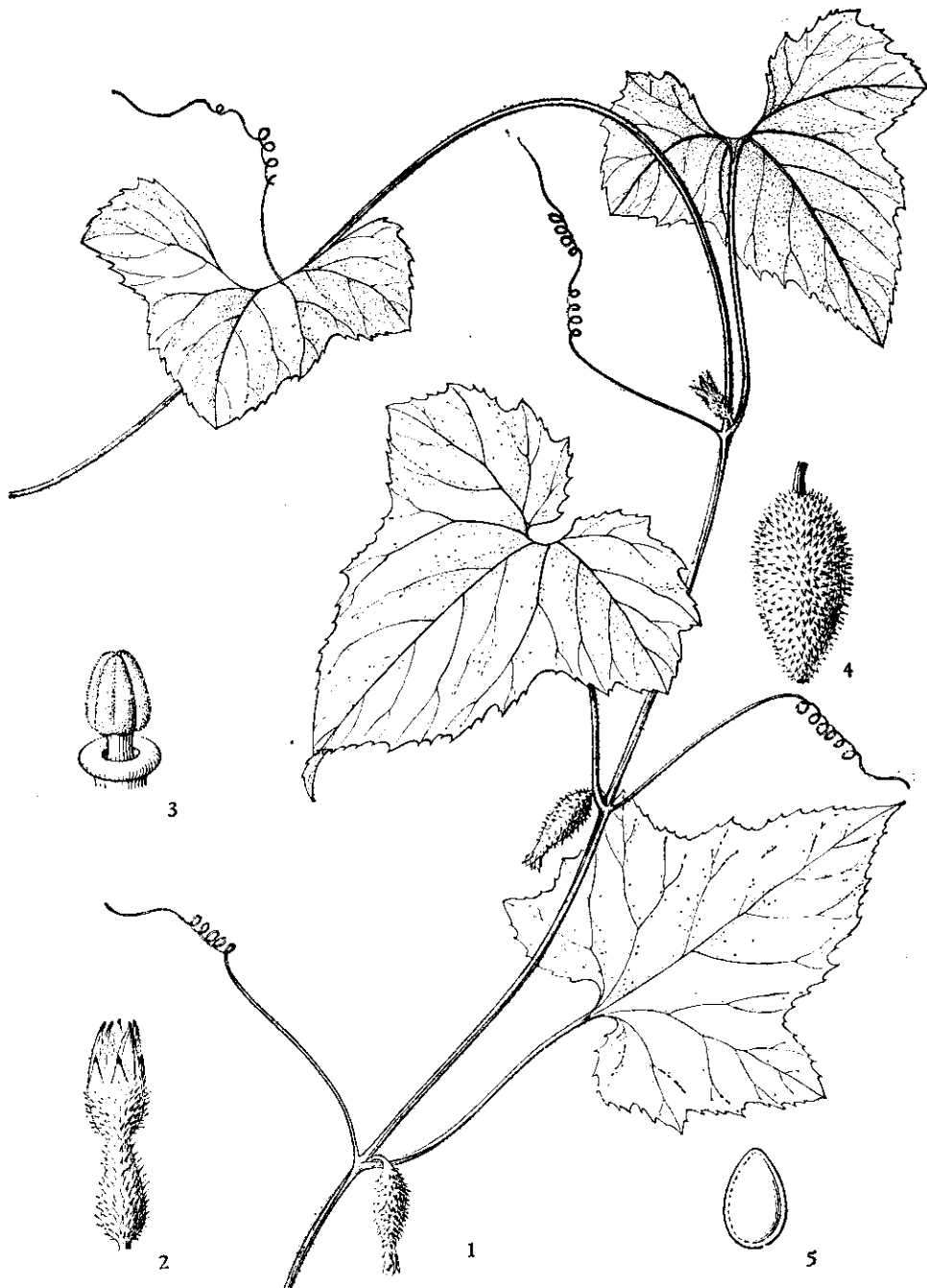
产云南西部。常生于海拔780—1550米的山谷、河边、阴湿处、林下及灌丛中。印度东北部、缅甸也有。

## 21. 毒瓜属——*Diplocyclos* (Endl.) Post et Kuntze

Post et Kuntze, Lex. 178. 1903; C. Jeffrey in Kew Bull. 15: 354.

1962. ——*Bryonia* Linn. Sect. *Diplocyclos* Endl., Prodr. Fl. Norfolk. 1:

68. 1833. ——*Hlocania* Merr. in Philip. Journ. Sc. Bot. 13: 65. 1918.



野黄瓜 *Cucumis hystrix* Chakr.: 1.花枝, 2.雌花, 3.柱头和花柱, 4.果实, 5.种子。(张泰利绘)