

5. 蒙自草胡椒(新拟)

Peperomia heyneana Miq. Syst. Pip. 123. 1843; C. DC. in DC. Prodr. 16: 453. 1868; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 99. 1886; Hara, Fl. E. Himalaya 42. 1966, et l. c. 14. 1971.

矮小、丛生草本，高10—15厘米或稍过之；茎分枝，基部匍匐，节上生根，无毛。叶对生或3—4片轮生，膜质，有腺点，中、下部的通常小，倒卵状长圆形或倒卵状楔形，稀近圆形，长6—15毫米，宽5—8毫米，顶端圆或微凹，基部楔形，两面均无毛，但顶端尤其是凹缺处有细缘毛；顶端的叶大，倒卵形或近椭圆形，长18—28毫米，宽12—20毫米；叶脉3条，基出；叶柄长4—8毫米，通常无毛。穗状花序顶生，稀腋生，通常单生，少有簇生，长2—4.5厘米，直径约2毫米；总花梗长1—1.5厘米，其与花序轴均无毛；苞片圆形，具短柄，盾状，直径约0.5毫米；花药近圆形，与花丝近等长；子房卵形，偏斜，很小，具乳头状疏柔毛。浆果卵形，顶端稍尖，直径约0.4毫米，表面粗糙。花期7—10月。

产于广西西部(凌云)和云南(金平至西双版纳、孟连、临沧、景东)。生于密林下、沟边或湿润岩石上，海拔800—2000米。尼泊尔、不丹和印度也有。

6. 短穗草胡椒(拉汉种子植物名称) 图版23: 8—11

Peperomia duclouxii C. DC. in Lecomte, Not. Syst. 3: 41. 1914.

矮小、匍匐草本，高5—10厘米；茎纤细，线状，多分枝，节上生根，无毛或被疏毛。叶3—4片轮生，薄膜质，倒卵形或长倒卵形，长5—12毫米，宽3—7毫米，顶端圆或稀有微凹，基部楔形，两面幼时被细的短柔毛，后变无毛，顶端凹缺处常有细缘毛；叶脉1条；叶柄短，长1—3毫米。穗状花序顶生，单生，长于叶片，长1—2厘米，直径约1毫米；总花梗长于叶柄，长5—10毫米，其与花序轴均无毛；花稍密集；苞片近圆形，盾状，具短柄，直径约0.5毫米；花药圆形，花丝极短；子房倒卵形，柱头顶生，无毛。浆果卵状长圆形，长约0.8毫米，直径约0.4毫米，无毛。花期4—9月。

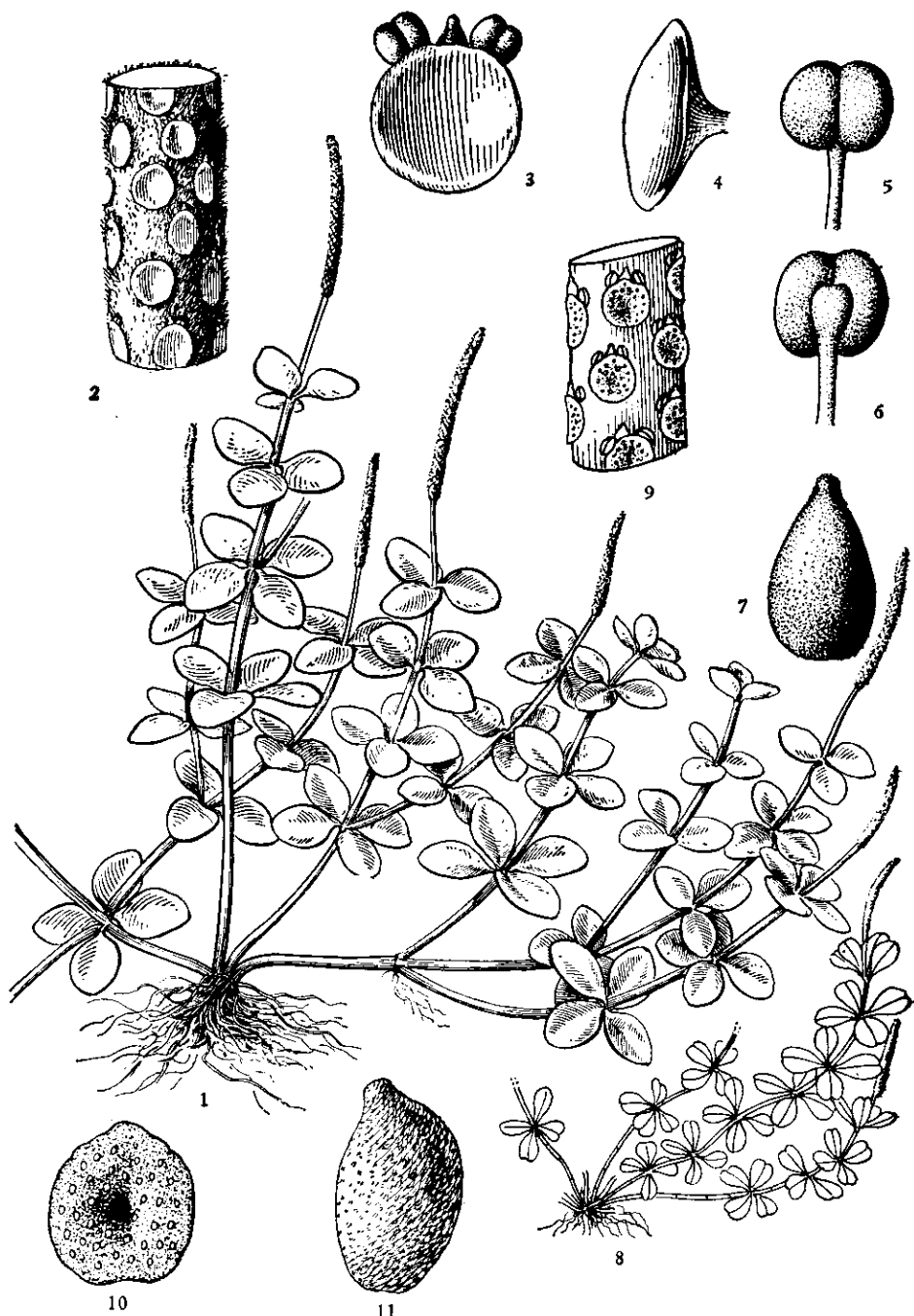
产于云南(麻栗坡、文山、屏边、金平、峨山、富民、双柏、景东、龙陵、维西、贡山)、贵州、四川南部和西藏南部。生于荫湿岩石上或树上，海拔1400—2300米，模式标本采自云南。

7. 山草椒(台湾) 阿里山草胡椒(拉汉种子植物名称)

Peperomia nakaharai Hayata in Journ. Coll. Sci. Tokyo 25: 188. t. 32, 1908.

多年生、无毛草本，高约9厘米；茎平卧，具多数上升的小枝。叶对生，稀3—4片轮生，倒卵状楔形，长约10毫米，宽约6毫米，顶端深凹，基部钝，背面带苍白色。穗状花序棒状，长约1.5厘米；花黄白色；苞片盾状，有腺点；雄蕊2枚，花丝短；子房无柄，卵状。花期10—11月。

产于我国台湾(宜兰、台中、嘉义及高雄)。生于海拔700—2500米的山区。模式标本采自我国台湾中南部。



1—7.豆瓣绿 *Peperomia tetraphylla* (Forst. f.) Hook. et Arn.: 1.植株; 2.花序一段; 3.花;
4.苞片侧面观; 5—6.雄蕊; 7.果。8—11.短穗草胡椒 *Peperomia duclouxii* C. DC.: 8.植株;
9.花序一段; 10.苞片; 11.果。(邓盈丰、余汉平绘)