

方出自江西《草药手册》)

4. 治跌打损伤 倒地铃 9~15 g。研末,泡酒服。《泉州本草》)

5. 治百日咳 倒地铃干草 9~15 g。水煎调冰糖服。《闽南民间草药》)

6. 治大小便不通 干倒地铃 15 g。煎汤冲黄酒服。《泉州本草》)

0111 三角咪 sān jiǎo mī (《贵州草药》)

【异名】 山板凳(《贵州草药》),毛叶板凳果(《贵州中草药名录》)。

【基原】 为黄杨科三角咪属(板凳果属)植物多毛板凳果的根茎或全株。

【原植物】 多毛板凳果 *Pachysandra paxillaris* Franch. var. *stylosa* (Dunn) M. Cheng [*P. stylosa* Dunn] 又名:宿柱三角咪(《中国高等植物图鉴》)。

常绿亚灌木,高 25~90 cm。茎下部匍匐,生须状不定根,上部直立,上半部生叶,下半部仅有稀疏、脱落性小鳞片;枝被极匀细短柔毛。叶互生;叶柄长 5~7 cm,粗壮;叶坚纸质,卵形、阔卵形或卵状长圆形,甚至近圆形,长 6~16 cm,宽 4~10 cm,先端渐尖或急尖,基部圆或急尖,全缘,或中部以上有稀疏圆齿、波状齿或浅锯齿,齿端有小尖凸头,中脉在叶背凸出,叶背有匀细的短柔毛。穗状或总状花序腋生,长 2.5~5 cm,下垂,花单性,雌雄同株,无花瓣,花大多数红色;雄花 10~20,雌花 3~6。果实近球形,成熟时紫红色,顶部有 3 个宿存的花柱形成 3 个角。花期 2~5 月,果期 9~10 月。

生于海拔 600~2 100 m 的山地、林下、岩石脚、沟边阴湿处。分布于福建、江西、广东、广西、海南、贵州、云南、陕西等地。

【栽培】 生物学特性 喜阴凉湿润的气候。怕烈日直射,忌干旱。以疏松、腐殖质多的土壤栽培为宜。

繁殖方法 种子繁殖。果实成熟时呈紫黑色,可随采随播,亦可于翌年 3 月播种。撒播,覆土 3~4 cm,浇水保湿。当苗高 10 cm 左右时移栽,按行株距 20 cm×20 cm 开穴,每穴栽苗 1 株,稍压紧,浇足定根水。

田间管理 定植后至封行前,每年中耕除草 3~4 次,春、夏季各追施 1 次氮肥或复合肥。秋后在植株周围开沟追施堆肥或草木灰。追肥后进行培土。

【采收加工】 9~10 月采挖根茎,或拔取全株,切段,晒干。

【成分】 含有甾族生物碱类:20 α -二甲基胺-3-卞胺-5 α -孕甾-2(3)-烯-4-酮[20 α -dimethylamino-3-benzylamino-5 α -pregn-2(3)-en-4-one]^[1],20 α -二甲基胺-3 β -苯甲酰胺基-2 β -羟基-5 α -孕甾烷-4 β -基乙酸酯(20 α -dimethylamino-3 β -benzoylamino-2 β -hydroxy-5 α -pregnan-4 β -yl acetate),20 α -二甲基胺-3 β -苯甲酰胺基-5 α -孕甾烷-2 β ,4 β -二醇二乙酸酯(20 α -dimethylamino-3 β -benzoylamino-5 α -pregnane-2 β ,4 β -



多毛板凳果

diol diacetate),20 α -二甲基胺-3 β -苯甲酰胺基-5 α -孕甾烷-2 β ,4 β -二醇(20 α -dimethylamino-3 β -benzoylamino-5 α -pregnane-2 β ,4 β -diol),20 α -二甲基胺-3 β -巴豆酰胺基-2 β -羟基-5 α -孕甾烷-4 β -基乙酸酯(20 α -dimethylamino-3 β -tigloylamino-2 β -hydroxy-5 α -pregnan-4 β -yl acetate)^[2];还含多毛板凳果碱(paxillarine)A、B,螺粉蕊黄杨碱(spiropachysine)B^[3]。

【药性】 《贵州草药》:“性温,味辛。”

【功用主治】 《贵州草药》:“活血,化瘀,止痛。治跌打损伤,劳伤腰痛,腹痛。”

【用法用量】 内服:煎汤,3~9 g;或浸酒。

【选方】 1. 治劳伤腰痛 三角咪、铁筷子、见血飞各 9 g。泡酒服。

2. 治跌打损伤 三角咪、铁筷子各 15 g。煎水服。(1、2 方出自《贵州草药》)

0112 三张叶 sān zhāng yè (《云南中草药》)

【异名】 三块瓦(《云南中草药》),三叶珍珠草、三支叶、节骨风、解毒草(《广西药用植物名录》),跌打鼠(《文山中草药》)。

【基原】 为报春花科珍珠菜属植物三叶香草的全草或根。

【原植物】 三叶香草 *Lysimachia insignis* Hemsl. 又名:三叶排草(《中国高等植物图鉴》)。

多年生草本。全株平滑无毛。根圆柱形,肉质,表面赤褐色。茎直立,高 50~80 cm,表面灰绿色,有细纵纹。叶通常 3 枚轮生茎端,叶柄短;叶片椭圆形或长椭圆形,长 8~20 cm,宽 5~13 cm,先端渐尖,基部楔形,全缘或微呈波状,两面叶脉明显。总状花序侧生于茎上,长 6~9 cm,多数,每一花序通常具 3~10 花,花梗长 6~15 mm;苞片条状钻形;花萼 5~6 裂,裂片卵形,两面均有无柄腺体,内面尤密;花冠白色或黄色,5 深裂至基部,近分离,裂

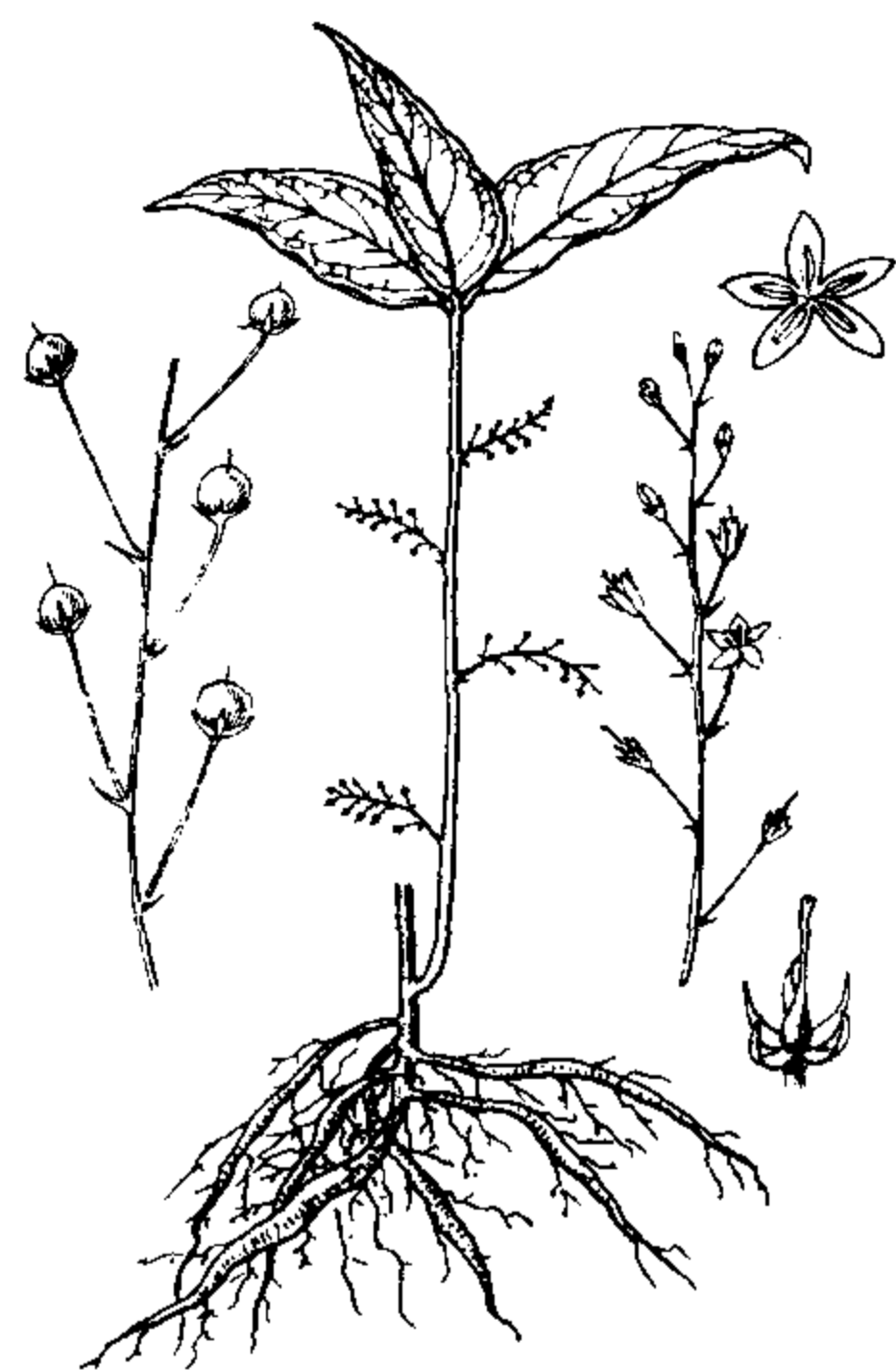
片狭长圆形;雄蕊 5,花药顶孔开裂;雌蕊 1,子房上位,1 室,花柱线形,柱头头状或平截,先端有棕色斑点。蒴果球形,白色。种子细小,棕红色。花期 5~6 月。

生于山坡潮湿的杂草及灌木丛中。分布于广西、贵州、云南等地。

【采收加工】 全年均可采,切段,晒干或鲜用。

【药材】 三张叶 *Radix et Herba Lysimachiae Insignis* 产于云南、贵州、广西等地。

性状 根圆柱形,常弯曲,长 5~15 cm 或更长,直径 2~5 mm。表面较平滑,淡红褐色,有众多棕红色小斑点,并有稀疏的细根痕。质脆,易折断,折断时有粉尘。断面皮部较木部厚,类白色,易与木部分离;木部淡黄色。气无,味微辣。



三叶香草