



SGP The GEF
Small Grants
Programme



十万大山

常见瑶族药用植物



目录

毛麝香	1
杜仲藤	2
佩兰	3
青箱	4
蜂斗草	5
阔托叶耳草	6
柱果铁线莲	7
毒根斑鸠菊	8
白花泡桐	9
食用土当归	10
红丝线	11
沿阶草	12
杜茎山	13
尖子木	14
三花冬青	15
鸡眼藤	16
朝天罐	17
白花酸藤果	18
金珠柳	19
毛桐	20
王瓜	21

饭甑青冈	22
白花龙船花	23
菝葜	24
棒凤仙花	25
薄叶红厚壳	26
薄叶山矾	27
粪箕笃	28
变叶榕	29
白茅	30
草珊瑚	31
常山	32
蜘蛛抱蛋	33
刺山柑	34
粗丝木	35
粗叶水锦树	36
粗叶悬钩子	37
大百部	38
大管	39
大花金钱豹	40

毛麝香

Adenosma glutinosum

玄参科 Scrophulariaceae



全草入药，治疗感冒发热头痛、咳嗽哮喘、腹胀泄泻、风湿痛、小儿麻痹后遗症、跌打刀伤等。

直立草本，30至100厘米，全身密被多细胞长柔毛和腺毛。茎圆柱形，上部四方形，中空，简单或常有分枝。叶单生叶腋或在茎、枝顶端集成较密的总状花序；花梗长5-15毫米，在果中长达20毫米。花冠紫红色或蓝紫色，长9-28毫米，上唇卵圆形，下唇三裂，有时偶有4裂。



杜仲藤

树皮入药，治小儿麻痹，跌打损伤等症。

mi1 gao2
Urceola micrantha
夹竹桃科 Apocynaceae



Urceola micrantha

攀援灌木，具有不明显的皮孔。其叶片呈椭圆形或卵圆状椭圆形，长5-8厘米，宽1.5-3厘米，顶端渐尖，基部锐尖，叶柄有微毛，长度为1-1.5厘米。花呈小水红色，聚伞花序总状且密集，长9厘米。花萼5深裂，裂片为披针形，顶端锐尖



佩兰

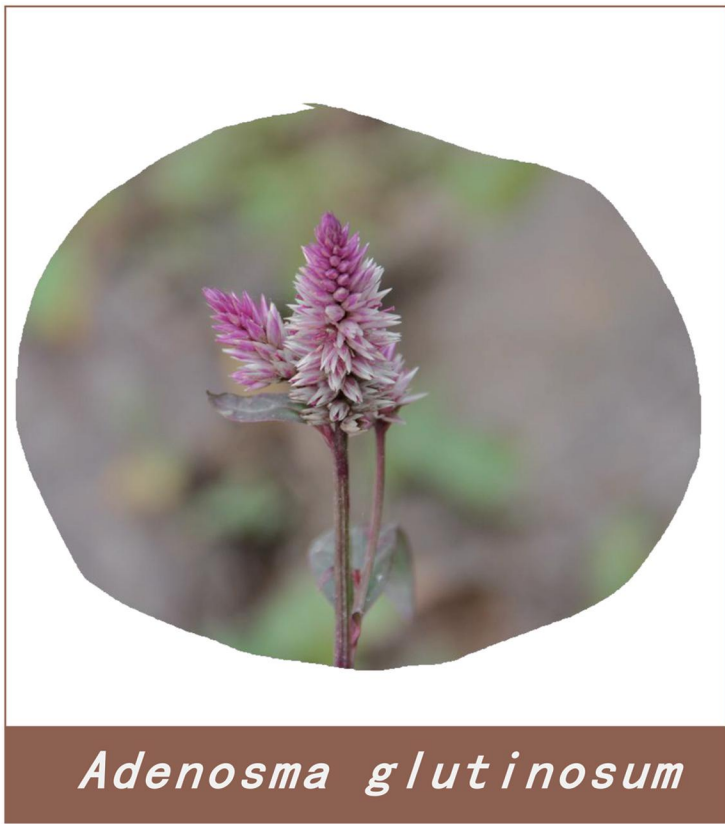
菊科
Asteraceae

根入药，根茎横走，淡红褐色，具有清热解暑、活血化痰的功效。在传统医学中，常被用于治疗感冒、发热、咽喉肿痛、跌打损伤等症。

Eupatorium fortunei



多年生草本植物，高度在40至100厘米之间。茎直立，颜色为绿色或红紫色，基部茎粗达0.5厘米，分枝较少，仅在茎顶有伞房状花序分枝。所有茎叶两面光滑，无毛无腺点，边缘有粗齿或不规则的细齿。头状花序多数，排列成复伞房花序，花序直径3-6厘米。总苞钟状，长约6-7毫米，紫红色，外面无毛无腺点。



Adenosma glutinosum

青箱

苋科

Amaranthaceae

种子，茎叶或根入药，有燥湿清热、杀虫止痒的功效，可用于治疗湿热带下、小便不利、尿浊、泄泻、阴痒、疮疥、风瘙身痒、痔疮、衄血、创伤出血等症。

一年生草本，高0.3-1米，全体无毛。花多数，密生，在茎端或枝端成单一、无分枝的塔状或圆柱状穗状花序，长3-10厘米；苞片及小苞片披针形，长3-4毫米，白色，光亮，顶端渐尖，延长成细芒，具1中脉，在背部隆起；花被片矩圆状披针形，长6-10毫米，初为白色顶端带红色，或全部粉红色，后成白色，顶端渐尖，具1中脉，在背面凸起；种子凸透镜状肾形，直径约1.5毫米。花期5-8月，果期



Sonerila contonensis

蜂斗草

men2 zen4 glang1
苋科
Amaranthaceae

全株药用，打、翳膜。通经活血，治跌

草本或亚灌木植物，高度在20-50厘米之间；茎部钝四棱形，幼时覆盖有平展的长粗毛及微柔毛，成熟后无毛且常带有皮孔，具有分枝，有时还有匍匐茎。叶片纸质或近膜质，形状为卵形或椭圆状卵形，顶端短渐尖或急尖，基部楔形或钝，有时微偏斜，长3-5.5厘米，宽1.3-2.2厘米，边缘有细锯齿，齿尖带有刺毛，叶面无毛或散布紧贴的短刺毛，中脉微凹，背面有时呈紫红色，仅脉上有粗毛，叶脉隆起，侧脉通常两对，其中一对基出；叶柄长5-18毫米，密被长粗毛及柔毛。

阔托叶耳草

瑶名: gen3 ha1 ma3
Hedyotis platystipula
 茜草科 Rubiaceae

全草入药，治疗妇女
 风肿和骨痛的症状。

Hedyotis platystipula



无毛亚灌木状草本，高约40厘米；茎略粗，直径约4毫米，干后有槽纹，少分枝。花序腋生，无总花梗，稠密，团聚，宽约2厘米，部分为托叶覆盖；花无梗；萼管陀螺形，长1.2-1.5毫米，萼檐裂片4，狭披针形，长达6毫米，有羽状脉，具缘毛；花冠白色，长8-8.5毫米，花冠裂片4，披针形，长约2毫米；雄蕊生于冠管喉部，花丝短，花药稍伸出。蒴果长圆形，长2-3毫米，宽1.5-2毫米，成熟时仅顶部开裂；种子细小约10余粒，干后黑色，粗糙。花期7-8月。

柱果铁线莲



藤本植物，干时常带黑色，除花柱有羽状毛及萼片外面边缘有短柔毛外，其余光滑。圆锥状聚伞花序腋生或顶生，多花；萼片4，开展，白色，干时变褐色至黑色，线状披针形至倒披针形，长1-1.5厘米；雄蕊无毛。瘦果圆柱状钻形，干后变黑，长5-8毫米，宿存花柱长1-2厘米。花期6月至7月，果期7月至9月。

Clematis uncinata



毛茛科 Ranunculaceae

根、藤茎入药，治风湿骨痛、
 小便不利、跌打损伤。

毒根斑鸠菊

全草入药，治咽喉痛、胃痛、痧气腹痛、感冒发热、风湿痹痛、腰肌劳损、跌打损伤、皮炎。

Vernonia cumingiana
菊科 Asteraceae
瑶名 neng2 ban1 mei



Vernonia cumingiana

攀援灌木或藤本，长度可达3-12米。其枝条呈圆柱形，具有明显的条纹，并且被锈色或灰褐色的密绒毛覆盖。头状花序较多数，直径8-10毫米，包含18-21个花，通常在枝端或上部叶腋排成顶生或腋生的疏圆锥花序。花序梗长5-10毫米，常具1-2个线形小苞片，密被锈色或灰褐色短绒毛和腺。总苞卵状球形或钟状，长6-8毫米，宽8-10毫米。瘦果近圆柱形，长4-4.5毫米，具10条肋，被短柔毛覆盖。冠毛红色或红褐色，外层少数或无，易脱落，内层糙毛状，长8-10毫米。花期从10月持续至翌年4月。

白花泡桐

Paulownia fortune

玄参科 Scrophulariaceae

叶入药，治疗疱疹。

Paulownia fortune



乔木，可达8米，具有圆锥形的树冠和直立的主干，胸径可达15厘米。树皮为灰褐色，幼枝、叶、花序各部和幼果都覆盖着黄褐色的星状绒毛，但随着成熟，叶柄、叶片上面和花梗上的绒毛会逐渐脱落。

花冠管状漏斗形，白色，背面稍带紫色或浅紫色，长8-12厘米。管部在基部以上不突然膨大，而逐渐向上扩大，稍稍向前曲。蒴果长圆形或长圆状椭圆形，长6-10厘米，顶端之喙长达6毫米，宿萼开展或漏斗状，果皮木质，厚3-6毫米。种子连翅长9-10毫米。花期为3-4月，果期为7-8月。种

食用土当归

Aralia cordata

五加科 Araliaceae

根茎及根入药，治疗风湿
疼痛、腰膝酸痛、四肢痿
痹、腰肌劳损等症状。



Aralia cordata

多年生草本，地下部分具有长圆柱状的根茎。地上茎高0.5-3米，粗壮，基部直径可达2厘米。叶为二回或三回羽状复叶；叶柄长15-30厘米，无毛或疏生短柔毛。托叶和叶柄基部合生，先端离生部分锥形，长约3毫米，边缘有纤毛。羽片有小叶3-5；果实球形，紫黑色，直径约3毫米，有5稜；宿存花柱长约2毫米，离生或仅基部合生。花期7-8月，果期9-10月。



茄科 Solanaceae

红丝线

Lycianthes biflora

Lycianthes biflora



全株入药，治感冒发热、虚
劳咳嗽、气喘、消化不良、腹
痛、跌打损伤、疔疮红肿、毒
蛇咬伤、狂犬咬伤。

灌木或亚灌木，高0.5-1.5米，小枝、叶下面、叶柄、花梗及萼的外面密被淡黄色的单毛及1-2分枝或树枝状分枝的绒毛。浆果球形，直径约6-8毫米，成熟果鲜红色，宿萼盘形，萼齿长约4-5毫米，与果柄同样被有与小枝相似的毛被；种子多数，淡黄色，近卵形至近三角形，水平压扁，约长2毫米，宽1.5毫米，外面具凸起的网纹。花期5-8月，果期7-11月。



百合科 Liliaceae
Ophiopogon bodinieri

沿阶草

Lycianthes biflora



块根入药，有养阴生津、润肺止咳的作用，适用于燥热伤阴、咽燥干咳等症状

根纤细，末端有时膨大成纺锤形小块根。地下走茎长，直径1-2毫米，节上有膜质鞘。茎短，叶基生成丛，禾叶状，长20-40厘米，宽2-4毫米，先端渐尖，有3-5条脉，边缘有细锯齿。花葶与叶等长或稍短，总状花序长1-7厘米，有数朵至十几朵花，常单生或2朵簇生于苞片腋内。苞片条形或披针形，少数针形，稍黄且半透明，最下面长约7毫米。花梗长5-8毫米，关节位于中部。

杜茎山

Maesa japonica

紫金牛科 Myrsinaceae

瑶名 nuo3 gia4 giang

灌木，直立，有时外倾或攀援，高1-3 (5) 米；小枝无毛，具细条纹，疏生皮孔。叶片革质，有时较薄，椭圆形至披针状椭圆形，或倒卵形至长圆状倒卵形，或披针形，顶端渐尖、急尖或钝，有时尾状渐尖，基部楔形、钝或圆形，背面中脉明显，隆起，侧脉5-8对，不甚明显，尾端直达齿尖。

> 全株入药 <

> 用于祛风寒、消肿，腰痛、头痛、心燥烦渴、眼目晕眩等症状。 <



Maesa japonica nuo3 gia4 giang

尖子木

Oxyspora paniculata

野牡丹科 Melastomataceae

瑶名 mathon yang2

全株入药，用于清热止痛，
治痢疾、腹泻、疮疖等。

灌木，高1-2米，稀达6米；茎四棱形或钝四棱形，通常具槽，幼时被糠秕状星状毛及具微柔毛的疏刚毛。叶片坚纸质，卵形或狭椭圆状卵形或近椭圆形，顶端渐尖，基部圆形或浅心脏形，长12-24厘米，宽4.6-11厘米，稀长32厘米，宽15.5厘米，边缘具不整齐小齿，7基出脉，叶面被糠秕状鳞片或几无，基出脉下凹，背面通常仅于脉上被糠秕状星状毛，脉明显，隆起，细脉与侧脉垂直。



三花冬青

Ilex trifloral

冬青科 Aquifoliaceae

瑶名 en guang1 yang2

根入药，清热解痛的功
效，主要用于治疗疮疡肿毒。

常绿灌木或乔木，高2-10米。幼枝近四棱形，稀近圆形，具棱及沟，密被短柔毛，具稍凸起的半圆形叶痕，皮孔无。叶生于1-3年生的枝上，叶片近革质，椭圆形，长圆形或卵状椭圆形，长2.5-10厘米，宽1.5-4厘米。
雄花1-3朵排成聚伞花序，1-5聚伞花序簇生于当年生或二三年生枝的叶腋内。花3基数，白色或淡红色；花萼盘状，直径约3毫米，被微柔毛，3深裂，裂片近圆形，具缘毛。花冠直径约5毫米，花瓣阔卵形，基部稍合生；雄蕊短于花瓣，花药椭圆形，黄色。花期5-7月，果期8-11月。



鸡眼藤

fei1 grang1 mei2

Morinda parvifolia

茜草科 Rubiaceae

根、茎或全株入药，
药用，有清热利湿、
止咳等药效。化痰
全株

茜草科巴戟天属的藤本植物，具有攀援、缠绕或平卧的特性。其嫩枝密被短粗毛，老枝棕色或稍紫蓝色，具有细棱。叶形多变，早阳裸地生长的叶为倒卵形，疏阴早裸地生长的叶为线状倒披针形或近披针形，攀援于灌木的叶为倒卵状倒披针形、倒披针形、倒卵状长圆形，长2-5厘米，宽0.3-3厘米。



Morinda parvifolia



fei1 grang1 mei2

朝天罐

Osbeckia opipara

野牡丹科 Melastomataceae

根入药，
急性胃肠炎、
慢性气管炎、
咯血、哮喘。
治消化不良、
腹泻、痢疾、
肺结核咳嗽、

灌木，高0.3-1(1.2)米，茎四棱形或稀六棱形，被平贴的糙伏毛或上升的糙伏毛。叶对生或有时3枚轮生，叶片纸质，卵形至卵状披针形，顶端渐尖，基部钝或圆形，长0.5-1.5厘米，宽2-3厘米，全缘，具长毛，两面除被糙伏毛外，尚密被微柔毛及透明腺点，5基出脉；叶柄长0.5-1厘米，密被平贴糙伏毛。花瓣深红色至紫色，卵形，长约2厘米；雄蕊8，花药具长喙，药隔基部微膨大，末端具刺毛2；子房顶端具2圈短刚毛，上半部被疏微柔毛。蒴果长卵形，为宿存萼所包，宿存萼长坛状，中部略上缢缩，长1.4(2)厘米，被刺毛状有柄星状毛。花果期7-9月。



白花酸藤果

根可药用，治急性肠胃炎、赤白痢、腹泻、刀枪伤、外伤出血等，亦有用于蛇咬伤；叶煎水可作外科洗药。

Embelia ribes Burm. f.
紫金牛科 Myrsinaceae



Embelia ribes Burm. f.

圆锥花序顶生，长5-15厘米，稀达30厘米，枝条初时斜出，以后呈辐射展开与主轴垂直，被疏乳头状突起或密被微柔毛。花5数，稀4数，花萼基部连合达萼长的1/2，萼片三角形，顶端急尖或钝，外面被柔毛，有时被乳头状突起，里面无毛，具腺点。果实球形或卵形，直径3-4毫米，稀达5毫米，红色或深紫色，无毛，干时具皱纹或隆起的腺点。花期1-7月，果期5-12月。



Maesa montana A. DC.

金珠柳

Maesa montana A. DC.
紫金牛科 Myrsinaceae

叶或根入药，清湿热，
主要用于治疗痢疾和泄泻。

攀援灌木或藤本植物。它的长度可以达到3-6米，有时甚至可以达到9米以上。白花酸藤果的枝条无毛，老枝有明显的皮孔。叶片为坚纸质，形状为倒卵状椭圆形或长圆状椭圆形，顶端钝渐尖，基部楔形或圆形，长5-8(-10)厘米，宽约3.5厘米，全缘，两面无毛，背面有时被薄粉，腺点不明显，中脉隆起，侧脉不明显。叶柄长5-10毫米，两侧具狭翅。

毛桐



geng1 meng1 dui1

Mallotus barbatus

大戟科 Euphorbiaceae

根，叶入药，治消化不良、肠炎、腹泻、腹痛、尿道炎、白浊、白带、月经不调、肝硬化腹水、慢性肝炎。

直立草本刺桐是一种小乔木，高3-4米；嫩枝、叶柄和花序均被黄棕色星状长绒毛。叶互生、纸质，卵状三角形或卵状菱形，长13-35厘米，宽12-28厘米，顶端渐尖，基部圆形或截形，边缘具锯齿或波状，上部有时具2裂片或粗齿，上面除叶脉外无毛，下面密被黄棕色星状长绒毛，散生黄色颗粒状腺体30至100厘米，全身密被多细胞长柔毛和腺毛。



王瓜

Trichosanthes cucumeroides (Ser.) Maxim.
葫芦科 Cucurbitaceae

果实、种子、根均可入药，治疗消渴、黄疸、噎膈反胃、经闭、乳汁滞少、痈肿、慢性咽喉炎等症。



葫芦科栝楼属植物，其形态特征为：多年生草质藤本，茎枝细弱，具纵棱及槽，被短柔毛。卷须心二歧，被短柔毛。叶互生，叶片纸质，形状变化较大，卵形、宽卵形、三角状卵形、长圆状卵形或戟形，不分裂或浅裂至深裂，裂片三角形、卵状三角形或披针形，先端钝或渐尖，边缘常具锯齿，基出掌状脉5，侧脉5对，细脉网状；叶柄长3-10厘米，具纵条纹，被短柔毛和疏柔毛。

饭甑青冈

Bu2 hu3 giang
Cyclobalanopsis fleuryi
壳斗科 Fagaceae

块根入药,可用于治疗肺燥引起的咳嗽症状。



常绿乔木, 具有灰白色的平滑树皮和密生皮孔。小枝粗壮, 幼时被棕色长绒毛, 后渐无毛。芽大, 卵形, 具心棱, 芽鳞被绒毛。叶片革质, 长椭圆形或卵状长椭圆形, 长14-27厘米, 宽4-9厘米, 顶端急尖或短渐尖, 基部楔形, 全缘或顶端有波状锯齿, 长时密被黄棕色绒毛, 老时无毛, 叶背粉白色, 中脉在叶面微凸起, 侧脉每边10-12(15)条。

白花龙船花

全草入药, 治跌打损伤、骨折、痈疮肿毒。

Ixora henryi
茜草科 Rubiaceae



Ixora henryi

灌木, 高度在1-3米之间, 整个植株无毛。小枝在幼时呈扁圆柱形, 成熟后变为圆柱形, 颜色为浅灰色。叶子对生, 质地为纸质, 形状为长圆形或披针形, 偶尔接近椭圆形, 长度在5-10厘米, 宽度在1.5-3厘米, 有时可达4厘米。叶片顶端长渐尖或渐尖, 基部楔形至阔楔形。侧脉每边有7-8条, 在叶片两面稍明显, 网脉疏散, 不明显。叶柄纤细, 长度在3-7毫米。托叶基部宽阔, 长度在5-8毫米, 近顶部骤然收狭成长3-6毫米的芒尖。花丝极短, 花药突出冠管外, 长2.5-3毫米, 顶部短尖, 基部2裂。花柱长于冠管, 柱头2, 初时靠合, 后又开。果实为球形, 直径0.8-1厘米, 顶端有残留、细小的萼檐裂片。花期为8-12月。

根状茎入药，治风湿骨痛、肠炎腹泻、感冒、发热、肾炎、白浊、痈疮肿毒、外伤出血。



菝葜

Smilax china

百合科 Liliaceae

攀援灌木，根状茎粗厚且坚硬，通常呈不规则块状，粗度大约在2-3厘米。它的茎可以长达1-3米，有时甚至能达到5米，茎上稀疏地分布着刺。叶片质地为薄革质或坚纸质，干燥后通常呈现红褐色或接近古铜色，形状多样，包括圆形、卵形等，长度在3-10厘米，宽度在1.5-6厘米，少数情况下可达10厘米，叶背面通常为淡绿色，较少呈现苍白色。



棒凤仙花

mo gan1

Impatiens claviger

凤仙花科 Balsaminaceae

Impatiens claviger



全草入药，有清凉、消肿之功效，用于治痈疮肿毒。

一年生草本植物高50-60厘米，全株无毛，茎粗壮且常具翅，下部长裸露并常扭曲，不分枝或上部具小枝。叶片膜质，倒卵形或倒披针形，长8-15厘米，宽3.5-5厘米，顶端渐尖，基部楔状狭长1-2厘米的叶柄，边缘具圆齿状锯齿，上面深绿色，下面淡绿色，侧脉5-6对，弧状弯，下面中脉明显。花大，淡黄色，长4-5厘米，下垂，生于上部叶腋，总花梗短于叶，长8-10厘米，花梗长1-2厘米，基部有苞片。

薄叶红厚壳

bai1 nia2 giang

Calophyllum membranaceum

藤黄科 Clusiaceae



灌木至小乔木，高度可达1-5米，幼枝四棱形且具狭翅。叶片为薄革质，呈长圆形或长圆状披针形，长6-12厘米，宽1.5-3.5厘米，顶端渐尖、急尖或尾状渐尖，基部楔形，边缘反卷，两面都有光泽，干燥时呈暗褐色。中脉在两面都隆起，侧脉纤细且密集，排列成规则的横行，干燥后两面明显隆起。叶柄长度为6-10毫米。

根入药，治跌打损伤，风湿骨痛，肾虚腰痛，能祛瘀止痛，补肾强腰；叶治外伤出血。



薄叶山矾

Symplocos anomala

山矾科 Symplocaceae

瑶名 ge1 sai3 giang

根、花、叶均可入药，具有清热利湿，理气化痰的功效，可用于治疗黄疸、咳嗽、关节炎等症状。



小乔木或灌木，顶芽和嫩枝被褐色柔毛，老枝通常呈黑褐色。叶为薄革质，形状为狭椭圆形、椭圆形或卵形，长5-11厘米，宽1-1.5厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘全缘或具锐锯齿，叶面有光泽，中脉和侧脉在叶面均凸起，侧脉每边有7-10条，叶柄长1-8毫米。子房3室。核果褐色，长圆形，长7-10毫米，被短柔毛，有明显的纵棱，3室，顶端宿萼裂片直立或向内伏。花果期4-12月，边开花边结果。

粪箕笃

全株入药，治咽喉肿痛、痢疾、肠炎腹泻、腹痛、尿路感染、急慢性肾炎、尿路结石、小儿惊风、脱肛、毒蛇咬伤。

Stephania longa
防己科 Menispermaceae



Stephania longa

草质藤本，长度在1-4米或稍过之，除了花序外全株无毛；枝纤细，有条纹。叶片为纸质，三角状卵形，长3-9厘米，宽2-6厘米，顶端钝，有小凸尖；基部近截平或微圆，很少微凹；上面深绿色，下面淡绿色，有时粉绿色；掌状脉10-11条，向下的常纤细；叶柄长1-4.5厘米，基部常扭曲。复伞形聚伞花序腋生，总梗长1-4厘米，雄花序较纤细，被短硬毛。雄花萼片8，偶有6，排成2轮，楔形或倒卵形，长约1毫米左右，背面被乳头状短毛；花瓣4或有时3，绿黄色，通常近圆形，长约0.4毫米；聚药雄蕊长约0.6毫米。雌花萼片和花瓣均4片，很少3片，长约0.6毫米；子房无毛，柱头裂片平叉

变叶榕



灌木或小乔木，光滑，高3-10米，树皮灰褐色；小枝节间短。叶薄革质，狭椭圆形至椭圆状披针形，长5-12厘米，宽1.5-5厘米，先端钝或钝尖，基部楔形，全缘，侧脉7-11（-15）对，与中脉略成直角展出；叶柄长6-10毫米；托叶长三角形，长约8毫米。；雌花生另一植株榕果内壁，花被片3-4，子房肾形，花柱侧生，细长。瘦果表面有瘤体。花期12月至翌年6月。

Ficus variolosa



mi 1 meng 1 giang
Ficus variolosa
毛茛科 Ranunculaceae

清热利尿，叶敷跌打损伤，根亦入药，补肝肾，强筋骨，祛风湿。

白茅

Imperata cylindrica

禾本科 Poaceae

瑶名 ganguo

根入药，凉血止血、清热
解毒



多年生禾本科植物，具有粗壮的根状茎和直立的秆，高度在30-80厘米之间。它的叶鞘聚集在秆基部，质地较厚，老后易破碎。叶片扁平且质地较薄，秆生叶片窄线形，顶端渐尖。圆锥花序稠密，小穗长4.5-5毫米，基盘有长丝状柔毛。颖片草质，顶端渐尖，第一外稃透明膜质，第二外稃与内稃近等长。雄蕊2枚，花药长3-4毫米，花柱紫黑色，柱头羽状。颖果椭圆形，胚长为其一半。染色体数目为2n=20，花果期在4-6月。

草珊瑚

Sarcandra glabra

金粟兰科 Chloranthaceae

全草入药，治骨折损伤。



常绿半灌木，高30-120厘米；茎与枝均有膨大的节。叶革质，椭圆形、卵形至卵状披针形，长6-17厘米，宽3-6厘米，顶端渐尖，基部尖或楔形，边缘具粗锐锯齿，齿尖有一腺体，两面均无毛；花黄绿色；雄蕊1枚，肉质，棒状至圆柱状，花药2室，生于药隔上部之两侧，侧向或有时内向；子房球形或卵形，无花柱，柱头近头状。核果球形，直径3-4毫米，熟时亮红色。花期6月，果期8-10月。

常山

Dichroa febrifuga
虎耳草科 Saxifragaceae

根、叶入药，治风湿骨痛、产后风。

灌木，高1-2米；小枝圆柱状或稍具四棱，无毛或被稀疏短柔毛，常呈紫红色。叶形状大小变异大，常椭圆形、倒卵形、椭圆状长圆形或披针形，长0.25厘米，宽2-10厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘具锯齿或粗齿，稀波状，两面绿色或一至两面紫色，无毛或仅叶脉被皱卷短柔毛，稀下面被长柔毛，侧脉每边8-10条，网脉稀疏；叶柄长1.5-5厘米，无毛或疏被毛。浆果直径0.1毫米，蓝色，干时黑色；种子长约1毫米，具网纹。花期2-4月，果期5-8月。



蜘蛛抱蛋

Aspidistra elatior
百合科 Liliaceae

根状茎入药，治风湿筋骨痛、泄、咯血、牙痛、砂淋、跌打损伤。经闭腹痛、肺虚咳嗽、头痛、腰

根状茎近圆柱形，直径5-10毫米，具有节和鳞片，这是百合科植物常见的根状茎特征。叶单生，矩圆状披针形、披针形至近椭圆形，长22-46厘米，宽8-12厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘皱波状，两面绿色，有时稍具黄白色斑点或条纹。叶柄明显，粗壮，长5-30厘米，这与百合科植物叶的特征相符。



粗丝木

根入药，主治骨髓炎和急性胃肠炎；
痛肿、解毒、解热毒、清湿热、清热利湿。

Gomphandra tetrandra
茶茱萸科 Icacinaceae



Gomphandra tetrandra

灌木或小乔木，高度可达2-10米。树皮为灰色，嫩枝绿色，可能密被或疏被淡黄色短柔毛。叶片纸质，幼时膜质，形状为狭披针形、长椭圆形或阔椭圆形，长度在6-15厘米，宽度在2-6厘米之间，先端渐尖或尾状，基部楔形，两面可能无毛或幼时背面被淡黄色短柔毛，表面深绿色，背面稍淡，均具光泽。花萼微5裂，长不到0.5毫米，花冠钟形，长约0.5毫米，花瓣裂片长三角形，边缘内卷，先端内弯，雄蕊不发育，较花冠略短，花丝扁，宽约1毫米，两端较窄，上部具白色微透明的短棒状髯毛，子房圆柱状，无毛或有时被毛，柱头小，5裂稍下延于子房上。核果椭圆形，长(1.2-)2-2.5厘米，径(0.5-)0.7-1.2厘米，由青转黄，成熟时白色，浆果状，干后有明显的纵棱，果柄略被短柔毛。花果期全年。



刺山柑

性湿、止痛、消肿等，
外敷患处可以治风湿
性关节炎和疮毒
叶、果和根皮均可入药，
可祛风除湿

mo1 bang1 mei

Capparis spinosa

山柑科 Capparaceae

多年生藤本小半灌木，属于山柑科山柑属。它起源于西亚或中亚的干旱地区，现在在地中海地区、西班牙等国家都有分布，在中国主要分布在新疆、甘肃、西藏等地。叶片肉质，圆形、倒卵圆形或椭圆形；花单生叶腋，径2-4厘米；花瓣白、粉红或紫红色；果实为蒴果浆果状，淡红色，椭圆形或倒卵球形，果肉红色；种子多数，肾形，褐色。

粗叶水锦树

geng1 ngan gian

Wendlandia uvariifolia

茜草科 Rubiaceae

全株入药，
热、外伤出血、
跌打损伤、烂疮。
治风湿骨痛、
膀胱湿

灌木或乔木，高2-5米；小枝被锈色硬毛。叶纸质，宽椭圆形、长圆形、卵形或长圆状披针形，长7-26厘米，宽4-14厘米，顶端短渐尖或骤然渐尖，基部楔形或短尖。叶上面散生短硬毛，稍粗糙，在脉上有锈色短柔毛，下面密被灰褐色柔毛。侧脉8-12对，弯拱向上，近边缘处消失或与小横脉连接，在下面凸起。叶柄长0.5-3.5厘米，密被锈色短硬毛；托叶宿存，有硬毛，基部宽，上部扩大呈圆形，反折，宽约2倍于小枝。



粗叶悬钩子
Keng jin bu
Rubus alceifolius
蔷薇科 Rosaceae

Rubus alceifolius



根、叶入药，
消毒消肿。

攀援灌木，高度可达5米。枝条被黄灰色至锈色绒毛状长柔毛覆盖，并有稀疏皮刺。果实近球形，直径达1.8厘米，肉质，红色；核有皱纹。花期7-9月，果期10-11月。

大百部

根入药治小孩百日咳

shi gal dal
Stemona tuberosa
百部科 Stemonaceae



Stemona tuberosa

块根通常纺锤状，长达30厘米，茎常具少数分枝，攀援状，下部木质化，分枝表面具纵槽。叶对生或轮生，极少兼有互生，卵状披针形、卵形或宽卵形，长6-24厘米，宽(2) 5-17厘米，顶端渐尖至短尖，基部心形，边缘稍波状，纸质或薄革质；叶柄长3-10厘米。花期4-7月，果期(5-) 7-8月。



大管

biu2 gum jiang
Micromelum falcatum
芸香科 Rutaceae

根的内皮淡茶褐色，嚼之有粘胶质液，味苦。根、叶用作草药。性凉。行气，散瘀，活血。治跌打扭伤(用根浸酒外擦)、胸痹(用根)、感冒(用叶)

树高1-3米，小枝、叶柄及花序轴均被长直毛，小叶背面被毛较密，成长叶仅叶脉被毛，很少几无毛。羽状复叶，有小叶5-11片，小叶片互生，小叶柄长3-7毫米，小叶片镰刀状披针形，位于叶轴下部的有时为卵形，长4-9厘米，宽2-4厘米，有种子1或2粒。花蕾期10-12月，盛花期1-4月，果期6-8月。

大花金钱豹

根或全株药，补气血。

Campanumoea javanica subsp.
桔梗科 Campanulaceae



Campanumoea javanica subsp.

花冠大，长 (1.8) 2-3厘米，浆果直径 (12) 15-20毫米。花期 (5) 8-9 (11) 月。