

吉林省  
中藥手冊



吉林省衛生廳

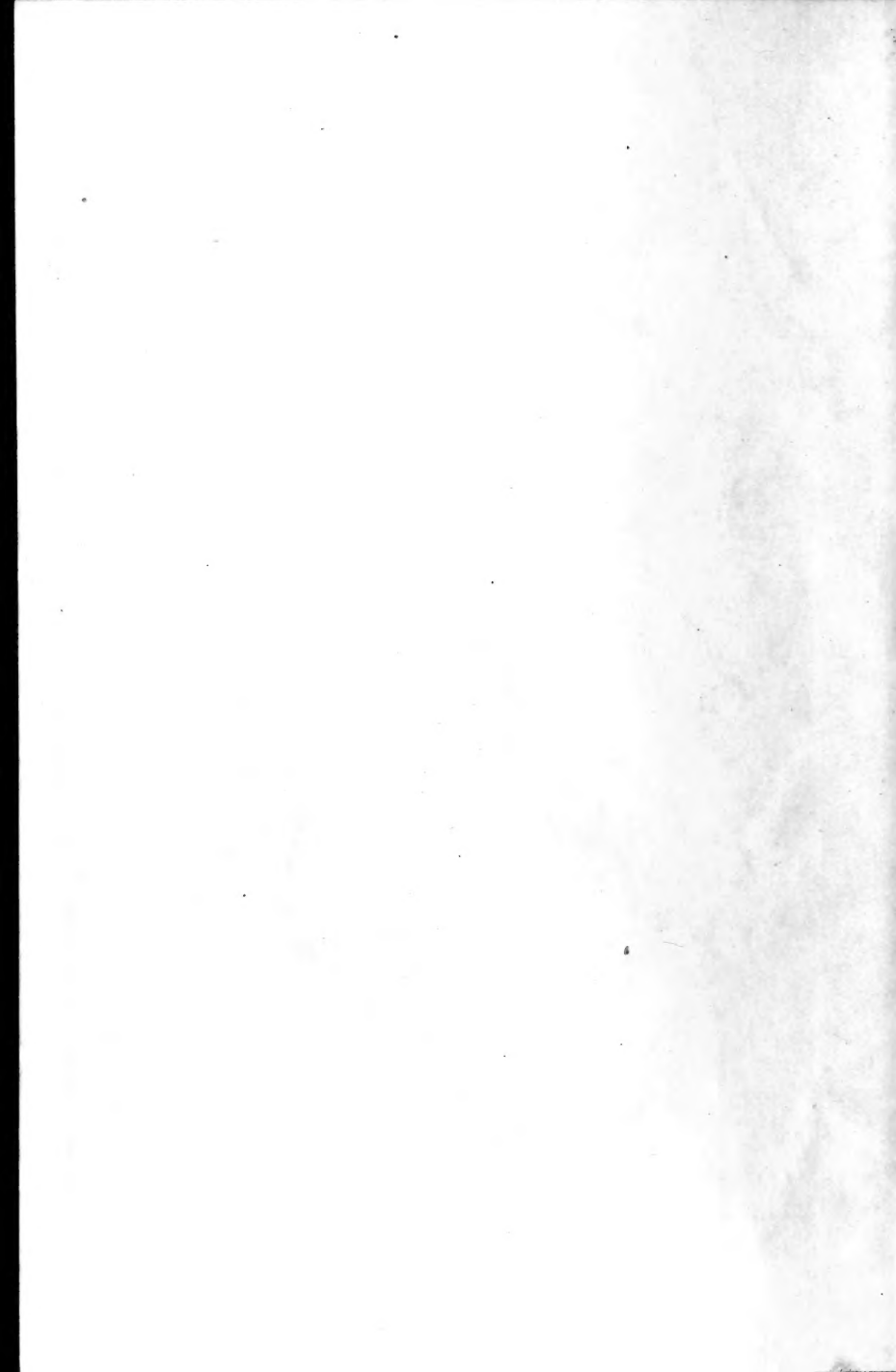


京

中国科学院植物研究所情报资料室		
内部资料	登记号	01573
	分类号	61.64

62-3442  
205

0157300

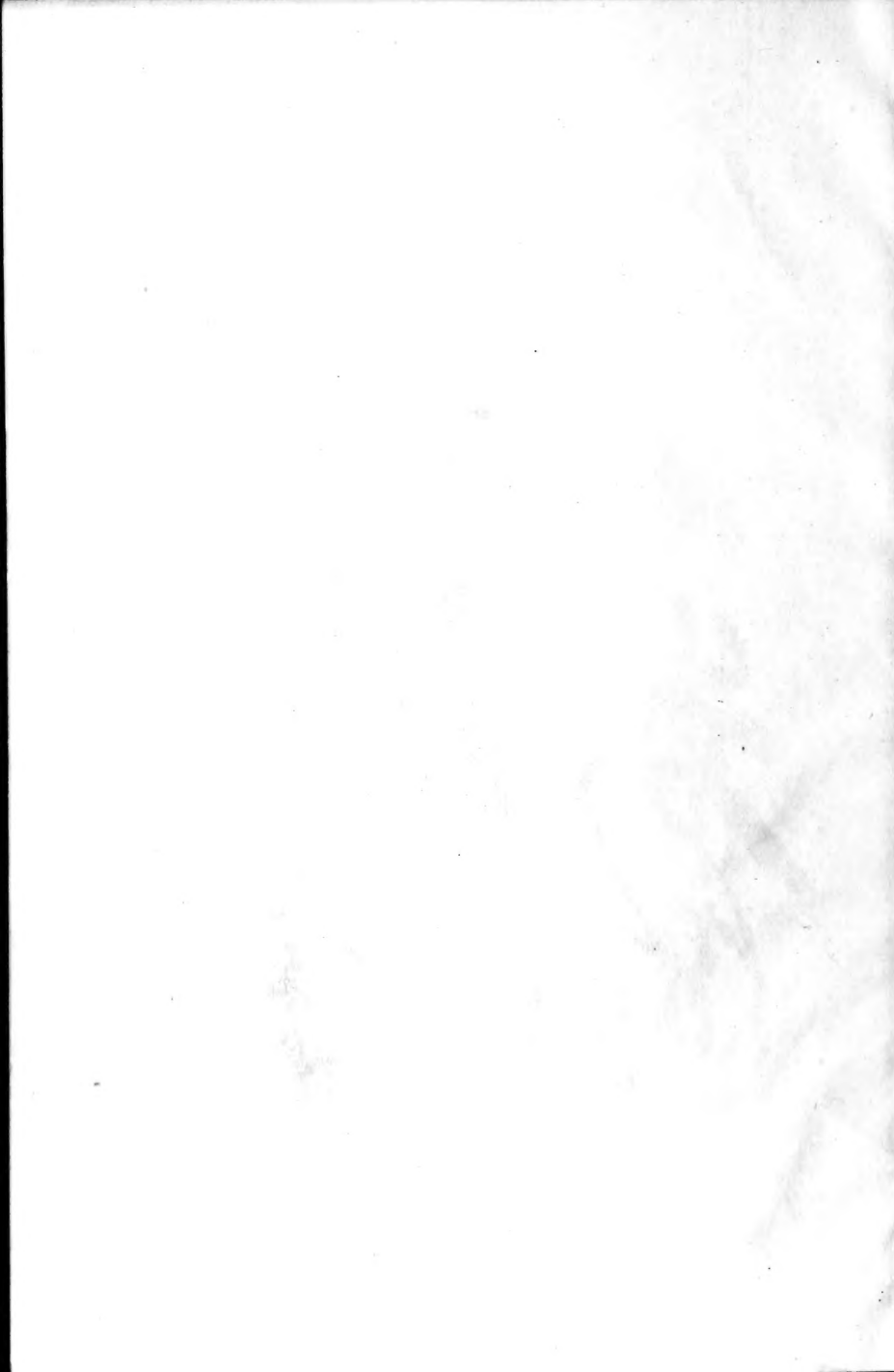


为开展伟大的人民卫生  
工作而奋斗  
沈泽民

中科院植物所图书馆



S0042739



為增進人民的

健康

而努力

朱德

卷之二



耆揚祖國醫  
藥道產為社  
會主義我建設  
服務同志米↑

一九五五年  
十二月十二日

1870  
1871  
1872  
1873  
1874  
1875  
1876  
1877  
1878  
1879  
1880

## 前 言

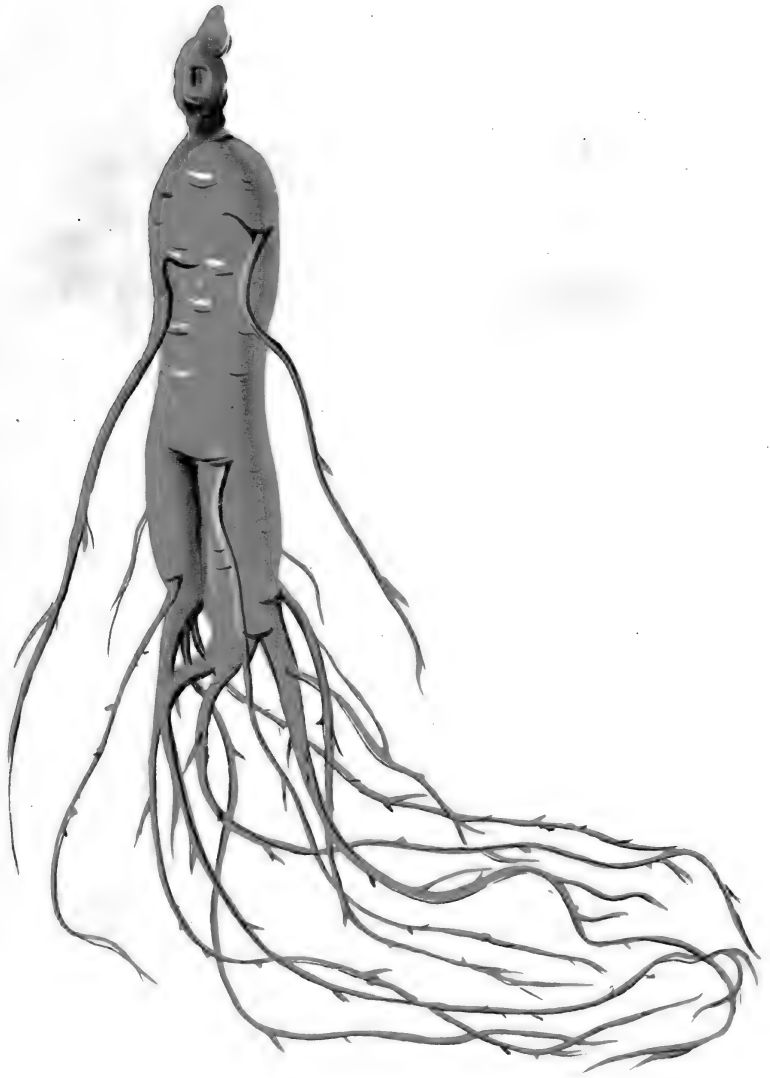
我省中药材是全国重点产区之一。据初步资料，可供药用的动植物药材已达250余种。几年来在党的正确领导下，我省中药材事业有了蓬勃的发展，在发扬祖国医学文化遗产，医药密切结合，保证人民身体健康，均获得很大成就，尤其在党的社会主义建设总路线的灯塔光辉照耀下，我省和全国人民一样正以排山倒海万马奔腾之势掀起了工农业大跃进的高潮，工农业产品、产量的卫星不断发射，技术革命的序幕已被揭开，各个战线发明创造也不断出现。这样标志着我们国家已进入了日行千里计日成功的时代。因此要求药材业务技术人员必须紧紧跟上跃进形势的发展，鼓足干劲，力争上游，解放思想，破除迷信，积极作促进派。更好的指导生产，从而促进生产大跃进。为此将省内生产之中药材初步进行整理，并结合邻省中药材资料，汇编成“吉林药材”以供工作中参考。但由于我们政治、业务，技术水平所限，恐错误之处在所难免，请同志们给予指正，以便今后再版修正。

吉林省卫生厅药政管理处

1959. 1. 30.



人参



灵体山参



叶花



花果



笨体山参



顺体山参



## 人 蔘 (山蔘、園蔘)

〔別名〕棒棰 (東北俗稱)、人蔘 (本草綱目)。

〔來源〕人蔘為五加科多年生草本，有野生 (山蔘) 和栽培 (園蔘) 兩種，其根供藥用，為東北特產名藥。野生和栽培兩種的莖葉形狀相同，成長植株高達 2 尺余。主根肥厚，黃白色，略呈紡錘形，末端常分叉近似人體；側根有毛須，稍細長 (稱為蔘須)，上具多數疣結 (稱為珍珠疙瘩)，但園蔘的疣結不明顯。根莖生于根的頂端 (稱蘆頭)，直立或屈曲，上面有每年脫落的莖基殘痕 (稱為蘆碗)，蘆碗越多蘆頭便越長，可鑑生年長短；蘆頭側常着生不定根 (稱為芋)。地上莖端分極 (自出生第四年以後)，每極生出 5 小葉的掌狀復葉 1 枚；小葉卵圓形或倒卵圓形，葉端漸尖，其中間 3 小葉較大，兩旁葉較小，皆具短柄，葉緣有鋸齒，羽狀葉脈，幼葉有稀短毛。夏日腋出細長獨梗，頂端着繖形花序 1 具，開 5 瓣白色小花多數，花後結扁圓形漿果，熟時紅色，種子腎形，為淡黃色質堅硬。花期 5—6 月，果期 8—9 月。

人蔘地上苗每年更新 1 次；約生長 3—4 年或 6—7 年，即可出土加工各種不同規格的成品。

第 1 年秋播種，當年一般不發芽。

第 2 年春季出 1 莖，1 葉具 3 小葉，為“三花”。

第 3 年 1 莖，1 葉具 5 小葉，為“巴掌”。

第 4 年 1 莖，2 極，每極 1 葉，各具 5 小葉，為“二甲子”。



第5年1莖，3極，每極1叶；各具5小叶，为“灯台子”。同年也常有分4極的，称为“四品叶”。从第5年开始年年开花結果。

第6年1莖，4—5極，为“四品叶”或“五品叶”。

第7年1莖，6極，为“六品叶”，以后不再分極。

山蔘自生山野，在特殊条件下或被野兽踏踩，有的不能年年更新，其間要隔若干年才重新出苗。

## 山 蔘

〔产地、銷路〕本省产于樺甸、敦化、蛟河、舒蘭、磐石、永吉、延边州及通化專区各县。以撫松、樺甸、敦化、临江、通化、輯安等县产量較多，暢銷于全国及出口。

〔根部形态〕根部药用，包括蘆头、主根、側根（腿）及小根（須）。产于黑土的色黄白，产于黄土的其色略金黃。形态多異，一般为紡錘形，称“疙瘩体”、“菱角体”和“順体”等。全体細分以下各部：蘆、芋、紋、体、腿、皮、須等，均为鑑別真偽質量的参考部分。

蘆头，显分三节：下为园蘆，中为堆花蘆，上为馬芽蘆。全蘆如呈細長者称为綫蘆（亦显三节）。

蘆头莖側常着生“芋”，支数不定。

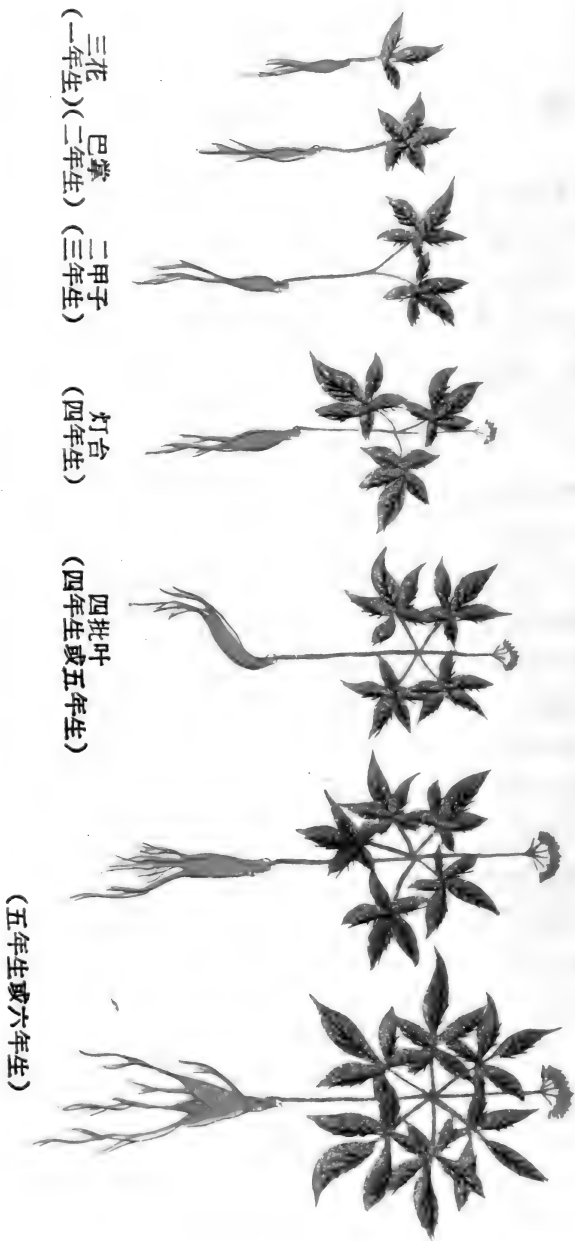
体，为主根的別称，頂端为肩，肩部有紧密整齐的深細橫紋（螺絲紋）。

腿，为側根的別称，常为二枚不等，或无。

須，为小根的別称，具纖維質，具彈性（皮条須），須上生无数小結称为“珍珠疙瘩”。

采集鮮时为山蔘水子，加工后干貨为成品。味甘微苦，

# 人參生長過程



三花 巴攀  
(一年生) (二年生)

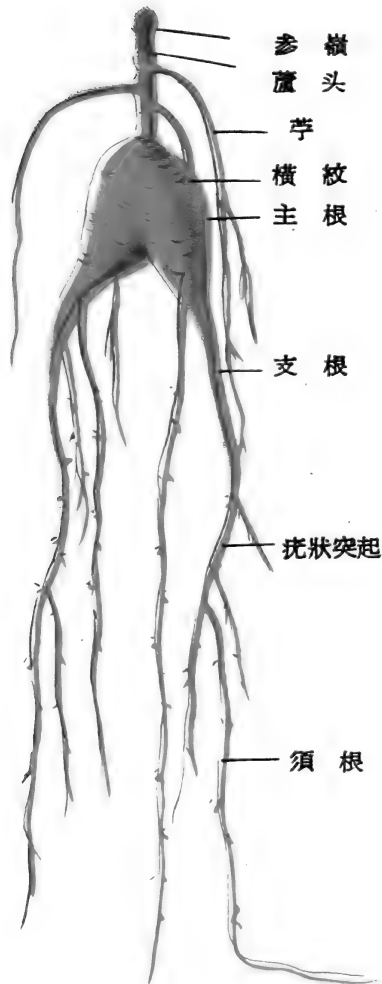
二甲子  
(三年生)

灯台  
(四年生)

四批叶  
(四年生或五年生)

(五年生或六年生)

### 参根部位說明



具特有清香气。

〔采制〕 8—10月为采集期(立秋——白露)，此时果实成熟艳红(俗称红榔头)易发现，过10月莖叶枯萎不易寻找。

采挖：一般由三人以上組織一起，由經驗多者为领导上山(放山)，到森林内寻找时，組成人員橫列一排，間隔5尺一齐前进，每人手拿一棒，撥草徐行。山蔘怕日晒大部生于闊叶树下，发现时应作标记或插木棒，然后众人圍聚一处，再在附近細找，通常情况附近可能还有山蔘。挖前先將周圍杂草除掉，然后用骨制針撥土，須謹慎慢起以免損伤或折断須根。挖出后掐掉莖叶裝入已編成的甬形帘內，內垫青苔和原土細起来立即出售。从前有扒树皮作包礼品的，因破坏林木，(故現今应改用梢条等作包裝)。

加工：根据銷路不同加工的成品也不一样，一般商品有白糖蔘、招皮蔘和生晒蔘三种。

① 白糖山蔘，为現今最通常的加工制品，暢銷全国。先將水子周身泥土洗淨(肩头紋輕洗，留作老嫩区别)，按支头大小分別投入沸水煮，先下头煮5分鐘再將腿須沉入水內共煮，約20分鐘，以骨針刺入不滯針时即止煮。

捞出后全身排針順針刺孔，按支头分札小把摆入盆內。砂糖內加15%水烤熬，至滴点成珠凝固狀，即將热糖液倒入裝蔘盆內，浸漬12小时吃头遍糖。取出再順針3—5孔，用热糖液同样浸漬12小时，为吃二遍糖。再取出后，需經阴干見外皮略呈硬化时，順針4—5孔，浸三遍，亦需12小时。最后晴天取出，立即用溫水冲掉浮糖，有秩序地摆放晾盤內晒干即成。每斤水子仍出1斤成品。

裝箱前，將蔘放在鍋面上用热气一串，見蔘須少軟时，

立即檢斤并摆入箱內，調出后不減量。(忌潮潤過度糖液化)。

② 招皮蔘，現今加工量較少，主要是浸糖量 6—7 成，形体美觀，周身刻爪痕，工序多成本高，不宜大量生产。

③ 生晒蔘，全体具全不剪修，洗掉泥土晒到純干，每斤成品約需水子 3.5 斤，价格虽高，但質量好有发展前途。

〔鑑別〕山蔘生長越年久的質量越好。另外，又按其体式，各部相称美觀者为佳。因此：①蘆要長、碗密、帶园蘆的为好，有园蘆不但美觀又可証明年久；②紋要細而深呈密螺旋狀的好，无紋或紋淺者多为嫩貨；③芋，要有 1—2 枚相称美觀的棗核芋，虽芋的質量較次，但沒有也不美觀，可是芋数过多过大反而不好；④以珠珍疙疸皮条須为好（有彈性之意）；⑤秋季适时挖取者漿气足質充实。

类似品区别：以下 5 种变体蔘，与山蔘体式相似，最易发生混同难辨。

① 山蔘扒貨（移山蔘），为純山蔘苗，經人发现嫌其幼小，复于原生地附近刨坑埋下，又經若干年生長，再被人挖出長大者，为山蔘扒貨。

② 籽海（籽貨、野籽、籽老、窩老、海貨），是用园蔘种子，經人工撒在山野，經自然生長 20—30 年起出的。

③ 园蔘扒貨（池底子或老栽子上山），池底子是园蔘池中起貨时漏掉的蔘棵，自生若干年复被起出的；老栽子上山，是形体美觀已届成熟的园蔘，經人工培于园内或山野自生，約过 10 年上下而起出土的。兩者生長起源概同，故合并称作园蔘扒貨。

④ 园籽扒（硬底），园蔘种籽撒在园池中自然生長，每年經人添土一次，不移植。

⑤ 山蔘芋变，是山蔘在生長过程中，主根曾被毀廢沒，所余之芋成活变成类似的主根，为之芋变。

以上 5 种变体蔘与山蔘的比較列下表：

品 种	部 位	体	皮	紋	蘆	芋	須
山 蔘		多短橫、疙疸灵体，也有順笨体。	黑土地产黃白色，其它土質产黃褐色。本省多产黃褐色或黃白色。皮細而紧个別的金黃色，有光澤。	紋显在肩端部，紧密細，深似螺旋，多数肩下无紋。	多数为三节蘆：园蘆、堆花蘆、馬芽蘆。也有綫蘆，但頂端也呈馬芽蘆。	多有芋帽，并多棗核形。少数为芋，向下垂。棗核形者为佳。	須細長，有珍珠疙疸，清疏不乱，皮条性，皮条須。
山蔘扒貨		多疙疸灵体、橫順体、橫順笨体，但往往下部显肥大。	較粗糙，多数开皮，黃褐色，黃白色，个別的金黃色（指挖出未洗者）。	紋粗較淺，深者少，往往延續到主根中部。	与山蔘相似。唯蘆碗某处突然的方向变化。	棗核形，也有碎咀芋，移植后所生芋往往向上。	似山蔘，再生須較嫩，有水須，疙疸比山蔘少，須序似扇形。
籽 海		多橫灵体，少数順笨体。	嫩而較細，多黃白色，少数白色，为个別的金黃色。	断紋、浮紋較多，不明显，也有无紋的。	分竹节蘆、綫蘆，兩节，頂端馬芽蘆多有不等。	長条形，也有碎咀芋，下垂。	軟嫩不十分坚韧，較山蔘短。
园蔘扒貨		多橫灵体，少数順笨体，側根少，体弯不自然，人工强的。	較粗糙而松，黃褐色，有皺者为多。	半截紋，淺，不紧密，橫紋到底。	多有圓蘆，仅二节蘆，蘆碗有脖，密。	多为招脖芋，較粗，向上長。	短，杂乱，不清疏，疙疸粗大，須序为扇面形。

<p>园籽扒</p>	<p>多顺笨粗，比园 体，横灵芩扒較 体較少，細、緊， 側根基部黃，褐 較粗，有少，白 的下部显少。</p>	<p>半截紋，少数橫紋 到底，无螺旋紋。</p>	<p>直立，不回头，碗 不密皆錯生，全 較長，多数有圓蘆 較短。</p>	<p>多无芋，有者亦为 掐脖子芋，极少 芋，不上躑。</p>	<p>須短，比园扒堅 硬，比山芩多而嫩 脆，水須少，疙疽 粗糙。</p>
<p>山芩芋变</p>	<p>多顺体或一般 圓錐形，</p>	<p>肩膀无紋，肩下 部显有粗橫紋。</p>	<p>多偏，为馬芽蘆， 有圓蘆痕迹。</p>	<p>有少数長碎咀芋</p>	<p>多皮条須，清疏 不乱，分叉似山 芩，</p>

〔应用〕中医謂：“人参补五臟、安精神……开心益智”。据西医研究，人蔘对物質代謝及泌尿系統都有影响，用以治疗神經系統机能障碍，歇斯底里、全身衰弱及糖尿等。山参与园蔘用途相同，山蔘質量尤佳，故应根据病情分別服用或加減用量。

〔貯藏〕山蔘水子，挖出后帶少量原土并以青苔片敷盖装入帘內透即出售，收購部門在加工前須置于阴湿处或地窖內，放盆內土培1—2天出风放露一会儿，保管期不宜过長，視情况及早进行加工。

成品保藏：糖蔘夏季最易生虫，应于匣外培生石灰防潮，防虫。生晒蔘在夏季应用硫黄熏过可免虫蛀。

## 园 蔘

〔产地及銷路〕我省园蔘主产于撫松、輯安兩县山区的山坡地、通化、靖宇、安图、汪清、長白等县也有少量栽培，由于技术上的关系，目前还未广泛实行平地固定栽培。园蔘的栽培技术比較严格，对自然条件的选择、整地、田間管理、防治病虫害等綜合性的技术措施都有严格的要求。

为了发展生产，近年来国家给予很大注意与支持，现全省已有数处国营蔘场，在生产上促进发展，在技术上进行研究改进，由于人蔘的医疗价值和发展山区经济的意义较大，估计在今后不多年内生产将有很大发展。

园蔘畅销国内、外，因销地习惯各异，所以加工出各种各样的成品，销于市场。

〔性状〕形状与开头所述概同，性甘温，味较山蔘为苦，因产地和品种不一，抚松、辑安所产的成品也不一样，以红蔘为例：有抚松红蔘、辑安边条（亦称石柱蔘）、安图小货等。

〔采制〕采收期分为春（4—5月）与秋（9—10月）两季。春季移植选出的蔘由于正值发芽期，根部浆气不足质量较差；秋季为正产期质量好，适时采挖的扒货和池底蔘，因生长年久其质量更好。

挖出来的鲜蔘（水子），根据场市需要和原形、特点挑选分别进行加工，可以制出10余种成品和数十种规格，主要成品有白糖蔘、红蔘、生晒蔘等3种，其余10多种成品：五形蔘、招皮蔘、白干蔘、大力蔘、蔘丁、皮尾、粉光、顶光以及各种红（白）直弯须等都不是主要品种，其中固然包括有利用原形的含义，但主要是旧社会商业界为迎合市场或从利润为目的而制作的，在今天的社会条件下，为了提高药品质量保证人民健康，有必要研究逐步地加以去留。

1. 红蔘和边条蔘，系剪掉细根、须，经蒸、烤制成的，约3.3—3.5斤水子出成品1斤。抚松红蔘每斤分为32支、48支、64支、80支及小货等，每种又各分1、2、3……级；辑安边条红蔘每斤分为16支、25支、35支、45支、55支、80



支及小貨等，每種也各有 1、2、3……級。

2. 白糖蔘（糖蔘），系原體不加修剪，注入白糖制成的，每斤水子可制出成品 1 斤或漲出一兩余。按色澤、體式和支頭均勻程度劃定等級。

3. 生晒蔘，分有生晒及全須生晒兩種體形：生晒蔘系經洗淨後剪掉細腿、芋，留蘆頭，日光晒干的成品，成品、斤約需水子 3.5 斤；全須生晒蔘，系不加修剪并選其靈體和須蘆俱全者晒干的成品。兩者的等級劃分均以支頭的大小而定。

4. 五形蔘，是原形美觀，須蘆芋體俱全者，經煮後注入白糖而成，出品率與白糖蔘相同。等級劃分按支頭和體式而定。

5. 白干蔘，去須芋留蘆、體，刮去外皮晒干的成品，加工耗損較大，按支頭劃等級。

6. 大力蔘，為剪淨須、腿、芋，微煮晒干，下部顯透明肉角的成品，加工耗損亦大，按支頭劃等級。

7. 招皮蔘，留須、腿及蘆頭，煮後約注 7 成白糖，外皮招以爪痕，并將細須以綫纏之（俗稱擲尾）為成品。按支頭劃等級。

8. 白蔘芋（亦稱沖芋，產于輯安），系以芋帽或小蔘（除蘆、須），注入白糖 7 成許，下部不注糖干後顯紅色肉角。按色澤、支頭正勻程度評等級。

9. 皮尾蔘，系以芋帽（剪掉頭尾）晒干的成品。按色澤、支頭劃等級。

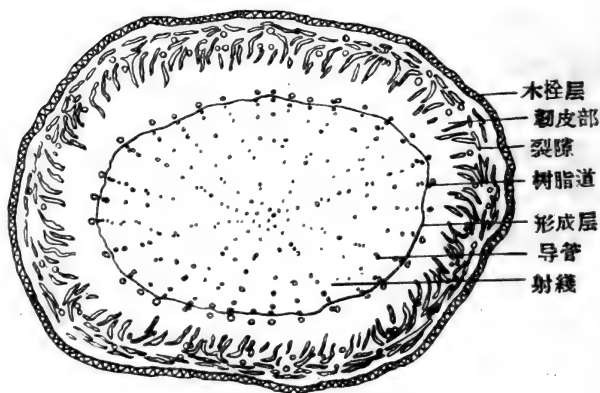
10. 粉光、頂光蔘，系以皮尾蔘和生晒蔘混淆石粉沖撞成的品種，按支頭大小分成粗頂光、勻頂光、細頂光及大、中、小粉光、折尾、原皮、剪口等各種規格，加工重復故不宜發展。

11. 須參，包括白直須、白弯須、紅直須及紅弯須等4种，系加工成品时涮下的廢須或有意識选出的長須。白色的系搓掉了外皮晒干的；紅色的是蒸紅參掉下的須；順長成札为直須；細乱成团的为弯須。另外，安图参的特点身短須長，故有意加工輕糖直須，而安图的輕糖直須是搓淨外皮注入5成白糖晒干的。

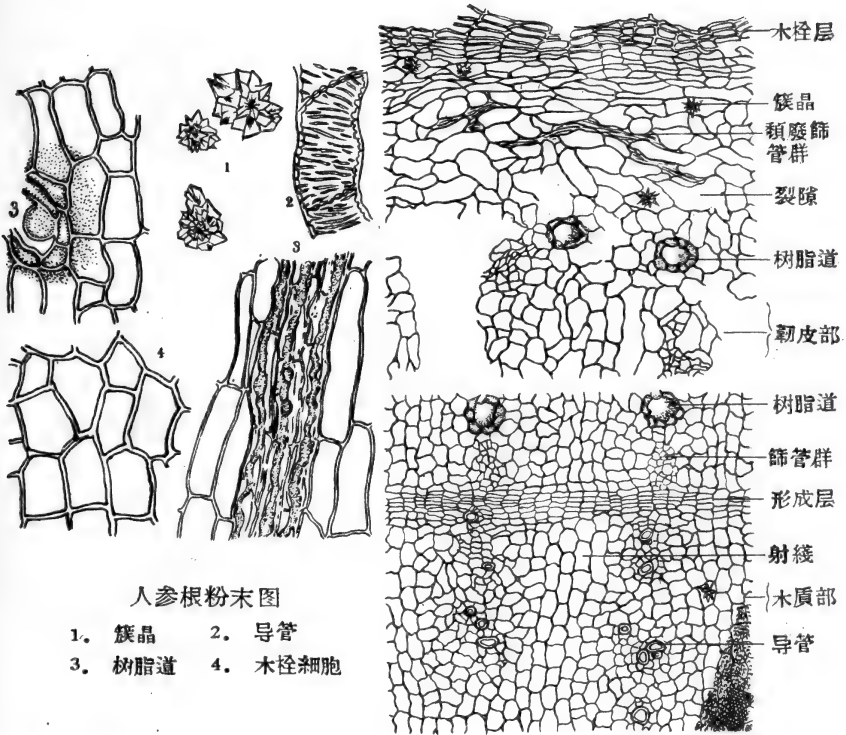
12. 糖制參蘆，即加工中斷折掉漏的蘆头注糖而成的。此外，在加工中將煮、蒸參的廢水又能煉出參膏；漬过糖參的廢糖液尚能出參糖；近来，又可采參叶和花供葯用，但這些品种的品質和有效程度尚待研究。

〔貯藏〕与山參的成品保藏方法相同（从略）。

人參解剖图



人參根橫切面簡图



人參根粉末圖

1. 簇晶    2. 导管  
3. 樹脂道    4. 木栓細胞

人參根橫切面圖

【組織】

本品橫切面，主要點：

1. 木栓層時已除去，如有殘余，則往往為四五層扁平壁薄的木栓細胞。栓內層可以察見。

2. 韌皮部主由充滿淀粉粒的薄壁細胞而成，細胞略呈圓形。

外側韌皮部（相當於初生韌皮部）常現不規則大形裂隙，並布有樹脂道；內側韌皮部（相當於次生韌皮部）細胞排列較密致，于接近形成層處有較多樹脂道環列。樹脂道系由若干個扁平形細胞組成，呈圓形或長圓形，大30—80 $\mu$ ，含有黃色分泌物。篩管細小，常數個成束，于鄰近形成層處較為明顯。皮部薄壁細胞含較多草酸鈣簇晶及少數方晶，簇晶以40 $\mu$ 大小為多見。

3. 形成層為三數層扁平細胞，成完整的環層。

4. 木質部的射線寬廣，細胞形狀與韌皮部的射線同。初生木質部的導管少數，散列于根的中央。次生木質部的導管，常單個或數個相聚，徑向斷續排列成行，導管旁偶有非木質化的纖維存在，余為含淀粉粒的薄壁細胞。木質部中亦有少數簇晶存在。

本品無髓部。

（粉末）淡黃白色。

1. 淀粉粒眾多，單粒，偶有2—4粒複合，單粒呈碗形、圓多面形或不規則形，大4—20 $\mu$ ，臍點呈星狀、裂縫狀或點狀。

2. 導管具網紋、梯紋，稀有螺旋紋，單個或數個相連。

3. 樹脂道呈黃色管狀，存在于薄壁組織碎片中，管中有黃色瀉狀或塊狀分泌物。

4. 草酸鈣簇晶時可察見。

5. 木栓細胞稀少，呈多角形，微帶棕色。

馬兜鈴 (土名: 后老婆罐)



藥用部分

## 馬兜鈴

〔別名〕后老婆罐儿。

〔來源〕为馬兜鈴科纏繞性多年生草本。常生長于河岸及山路旁的樹叢中。莖細嫩，往往扭曲。叶互生，有長柄，叶片長，呈心臟形，鈍頭，全緣，表面綠色，背面粉白。夏日叶腋抽出長梗着生小黃色花，萼筒喇叭形，上部黑紫色下部綠色。蒴果下垂似馬頸之鈴，有長柄，直徑7分至1寸2分；成熟時莖部分裂，果梗裂成絲狀，全形頗似瓦罐。本品成熟的果实及根均供药用。

〔产地及銷路〕产于延边各县，舒蘭、敦化、九台、輝南等县，銷于全国。

〔采制〕9—10月間为采摘期。果实成熟呈褐色时，將果摘下，并趁鮮时將果柄擰成勁，摆成薄层晾晒，輕輕翻动以防破裂，晒至純干时即呈茶褐色。晒时防露水浸湿，以免变色。采挖应注意季节，如采摘过早果实不成熟，皮綠色呈皺折，过晚果实即脫落或破裂，影响質量。

〔鑑別〕以采摘应时，晒晾适宜，果实茶褐色，个勻整，不破裂者佳。保管不当，采摘時間过早或晚，綠色或黑色及散破者次。

〔应用〕为鎮咳去痰药，治喘息支气管炎、咳嗽失音、咯血等。

〔貯藏〕本品易破碎，防止挤压，应以筐篋裝之放于干燥处。

註：根为青木香，味辛无毒，治霍乱腹痛；蔓莖为天仙藤，系民間用藥。

馬蘭花



## 馬 蘭 花 (附馬蘭子)

〔土名〕馬蘭花。

〔來源〕為鳶尾科之多年生草本，自生于山野濕地。莖直立高1—2尺左右，葉綫形與莖等長，寬二分左右，有中筋。花生于莖頭，一花謝後，另花開放，花為紫藍色，花被下部聯合，上部分裂。蒴果長圓形，具三稜，種子多數。花與種子都為藥用。

〔產地與銷路〕各地皆產，銷省內。

〔採制〕5—6月採花，陰干，勿遭露水防干後變色。

子：8—9月成熟，割全株晒干，打落種子，除去雜質即成。

〔鑑別〕花：藍紫色，新鮮，整齊不碎。味甘、性平，無毒。子：紅褐色，大粒充實者佳。

〔應用〕治癰腫等。

〔貯藏〕花防壓碎，子防蟲蛀，放于乾燥處保存。

馬勃





## 马 勃

〔别名〕馬糞包。

〔来源〕系埃蕈科，馬勃蕈所形成的子实体。秋季发生于山林潮湿阴地。子实体形如小瓜，直径1—2分大小不等。外皮白色，内皮黄色甚薄，内外两层间有一棕色层。初生时内部纯白色含有多量水分，其后水分渗出，由白变为黄色，最后干燥变为黄棕色如棉絮，轻松而有弹力，打碎时有无数棕色粉尘样的孢子飞出。

〔产地与销路〕省内各地皆多，销于全国各地。

〔采制〕7—9月采取。采集后去净根及泥土晒干即成。

〔鉴别〕棕黄色，个大整齐不碎，内含有绵絮粉末饱满者佳。灰白色或个过小及破碎者次。味温、性平、无毒。

〔应用〕消炎止咳、止血药，并可外用。

〔贮藏〕放于干燥之处，切勿挤压，用筐装之周围垫纸以免漏粉。

馬齒莧



## 马 齿 苋

〔别名〕馬苋菜。

〔来源〕为馬齿苋菜科之一年生草本，自生于田野、路旁。全草供药用。莖臥伏于地分枝甚多，莖和叶具为肉質，莖帶紅色。叶对生橢圓，叶基楔狀，全緣。花小生于梢头叶間，7—8月开黄色小花。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷于省内。

〔采制〕夏至秋季皆可采，以秋季采者为佳，生晒不易速干，应先用沸水燙一遍，再晒即可能速干。

〔鑑別〕本品全草（去根部），干紅黑褐色，味酸，性寒，无毒，鮮时可食。以整齐不碎純干无泥土杂质者佳。

〔应用〕治痢，可作菜食或鷄鴨飼料。解毒消炎，利尿。

— 61 —

〔貯藏〕放于干燥处保存。

大薊



## 大 薊

〔別名〕刺儿菜。

〔來源〕本品为菊科多年生草本，生于田野，荒地。地上莖叶供药用，莖高1—1.5尺，上部多分枝。叶互生无柄，叶片为長圓狀披針形，先端鈍，基部狹或圓脚，叶緣齿狀并帶刺，叶面有綿毛。夏日莖梢生長紫色头狀花序，总苞的鱗片通常反曲，花冠为筒狀，高出总苞。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省內。

〔采制〕6—7月为采期，割取地上莖晒干則成。

〔鑑別〕全草不帶根，灰綠色，花苞未放时采收者質佳。

〔应用〕凉血、散淤、止血药。

〔貯藏〕置于干燥通风处保管。

小薊 (土名: 芭苳菜)



## 小 薊

〔别名〕 苣荬菜。

〔来源〕 为菊科多年生草本，自生于耕地或原野，地上莖供药用。约有 2 尺的直立莖，平滑、有乳汁。叶互生，无柄，广披针形或长圆形披针形，先端小刺尖，基部抱莖，叶边为波状尖齿缘，质柔软，平滑。头状黄花，生于莖顶排列成繖房状，总苞片线状有短毛。

〔产地与销路〕 全省各地皆产，销于省内。

〔采制〕 6—7 月为采期。地上部分不够 5 寸长即过嫩，开花后则又过老，故应于花前采割最宜，采后晒干，保持色绿。

〔鉴别〕 灰绿色，整齐不碎无杂质，不带根，花期以前采集者质佳。

〔应用〕 凉血、止血药。

〔贮藏〕 干燥通风处保存，防潮湿，防变质。

# 小茴香



药用部分





## 小 茴 香

〔土名〕茴香。

〔来源〕为繖形科一年生草本。全株具强烈香气，表面有白粉。莖圓直立，高5、6尺，早春抽莖。叶互生，3—4回羽狀分裂，裂片綫形，莖部鞘狀包莖。夏日枝头着生复繖形花序，小花，金黄色。花后到7月間結長圓形帶縱稜之小果，成熟后分裂为二个，具濃厚香气，种子成熟后摘下，供药用，亦作調味原料。

〔产地与銷路〕白城地区各县均有栽培，銷省內。

〔采制〕8—10月果实先后成熟，將成熟者全株割下晒干，打落种子即可。

〔鑑別〕本品为長圓形帶縱稜的小果。味芳香，辛烈，性溫。以色青黃、新鮮，成实，有香气者佳。粒糝瘦者次。

〔应用〕为健胃、驅风药，也能祛痰。

〔貯藏〕防潮湿，置干燥通风处。

小蓮翹



## 小 連 翹

〔別名〕牛心茶。

〔來源〕為金絲桃科多年生草本植物，自生于山野路旁。莖高2尺左右。葉廣披針形，對生，無葉柄，葉底互相接近，葉面有黑點。花，夏秋間梢上分枝開花，萼五片，花瓣五片，形小，黃色，雄蕊多數，合成三体。

果實，花後結蒴果，供藥用。

〔產地與銷路〕我省山林地區有產，銷于省內。

〔採制〕6—7月花後採其青果實，去掉果柄，曬干。

〔鑑別〕果整齊，不開口，無雜質，不霉，身干。

〔應用〕為止血藥。

〔貯藏〕置于通風乾燥之處。

山豆根



## 山 豆 根

〔土名〕狗葡萄根、磨石豆根、野鷄豆子。

〔来源〕为防己科多年生落叶纏繞藤本。莖長 6—12 尺，纏繞性，枝条光滑，有縱紋。單叶互生，橢形（長 2—3 寸），全緣。5 月花腋生，排成疏圓錐花序，雌雄異株，雄花黃綠色，雌花子房半圓形。結腎形核果。地下根莖橫生，細長圓柱體，暗褐色。

〔产地与銷路〕产本省东部各县，銷省內。

〔采制〕春秋兩季为产期，取主根（除鬚及地上莖）晒干。

〔鑑別〕本品为圓柱形長条，外皮暗褐色，断面黃褐色，不帶殘莖鬚根，无泥土杂质为好。味苦、性寒，无毒。

〔应用〕为解热解毒消炎药，对各种急性喉炎、扁桃腺炎、气管炎、喉痛等症。

〔貯藏〕干燥通风，防潮湿。

山核桃



## 山 核 桃

〔来源〕为胡桃科多年生落叶乔木植物，干高 2—4 丈，树皮光滑，带有灰白色。叶披针形或倒卵圆状披针形，先端尖，边缘有锯齿，小叶 5—7 片，表面绿色背面锈黄色，叶柄短。果实倒卵形，果皮外沿纵裂纹，有四稜，顶端尖，基部圆，其仁供食用，也供药用。

〔产地与销路〕我省山林地区有产，销于省内。

〔采制〕9—10月采其果实，晒干。

〔鉴别〕成实、不碎，无杂质，不霉，身干。

〔应用〕强壮筋骨补脑药。

〔贮藏〕置于通风、凉爽之处，防虫蛀。

土三七





## 土 三 七

〔別名〕三七草、山漆。

〔來源〕為菊科多年生草本植物，溫室或庭院中栽培之。全株疏生軟毛，帶紫色，莖高3尺許；葉橢圓形，長約6寸許，羽狀深裂，各裂片披針形，邊緣為不整齊缺刻狀鋸齒緣。秋日于莖頂開頭狀花序，多數頭狀花序排列成繖房狀；總苞合生，鋸齒緣，外苞片線形，內苞片甚短。小花全部為筒狀花，冠毛白色，花冠鮮黃色。本植物之根供藥用。

〔產地及銷路〕我省均有栽培。主要為民間藥用，銷路不大。

〔性狀〕本品根呈不規則的疙瘩形，黃褐色，有較多縱皺紋和疣狀突起，質堅硬，斷面為灰黃色。味甘，微苦，性溫。

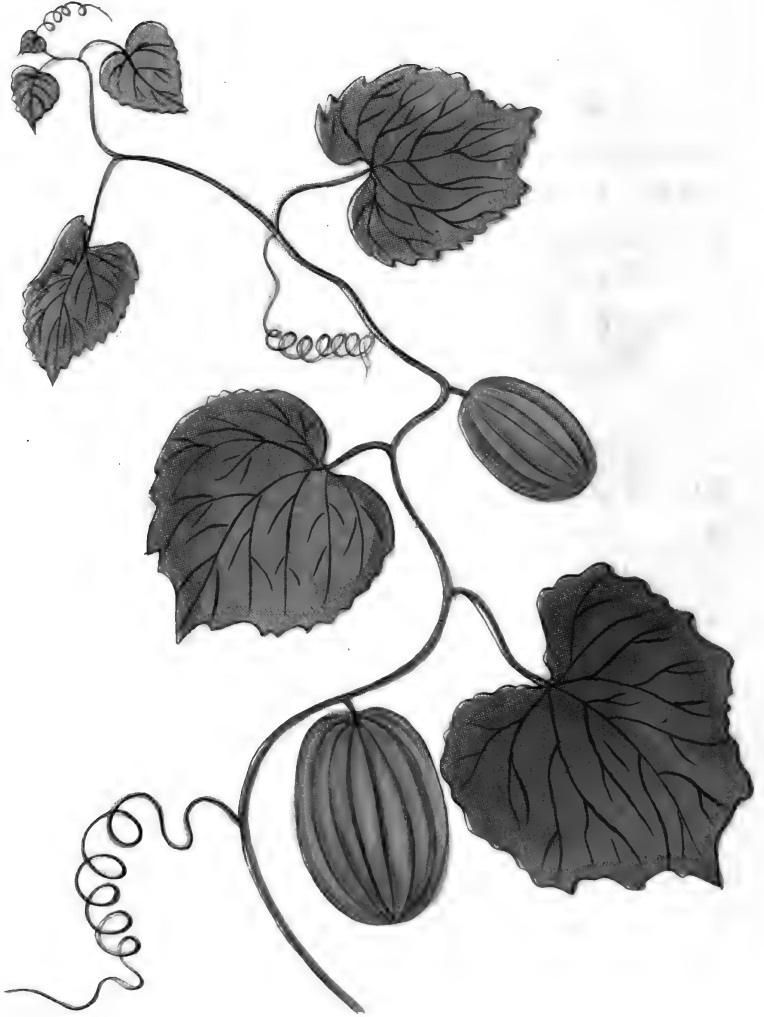
〔採制〕8—10月間為採集期。採挖後除淨泥土及細須根和殘莖，曬純干。

〔鑑別〕以根大質堅實，外部黃褐色，斷面灰黃色，無殘莖須根及泥土雜質，不變質者佳。根瘦小，帶須根及殘莖者次。

〔應用〕外用于毒蟲刺傷。內服止血、愈瘡。

〔貯藏〕用麻袋或筐篋包裝，放于乾燥通風處，勿受潮濕以免發霉變質。

王瓜



## 王 瓜

〔别名〕王瓜根，野田瓜，公公鬚，气包，赤包。

〔来源〕为葫蘆科多年生多蔓草本植物，多生于园圃边缘。地下根为块根。莖长达10余尺，以卷鬚攀繞他物之上，叶互生，叶为心臟形或掌狀濺裂，莖叶全部生長毛茸。夏日开花，为單性花，雌雄異株，花冠白色，果实橢圓形大如鴨蛋，初时小为綠色，待成熟时变成紅色，种子黑褐色，扁圓形。

〔产地与銷路〕我省各县皆产，但数量极少，銷于省内，药用也不多。

〔采制〕8—9月間摘其成熟者用繩吊起晒干，不要压破，以免流去里面的汁液。

根：9—10月挖其块根，取其淀粉亦供药用。

〔鑑別〕根要成实，果要鮮艳不霉，为佳。

〔应用〕根利尿，催乳。

种子：行血，化痰，祛痰。

〔貯藏〕根要用土培，种子要放置于高处通风之处。

# 五味子



## 五味子 (北五味)

〔别名〕山花椒子。

〔来源〕五味子为木蘭科落叶木本藤。漿果供药用。生于山林和灌木叢等处，莖长达20余尺，細枝紅紫色。叶互生有長柄，为寬橢圓形或卵圓、倒卵圓形，叶端急尖，叶緣稍显鋸齒。雌雄異株或同株，5月間腋生下垂紅白色小花。花落后結成串的圓形漿果，成熟时紅色。干后外皮有皺紋，內含种子1—2枚。

〔产地与銷路〕产于延边、通化地区及省轄各县。銷于全国及出口。

〔采制〕10—11月为采集期。采时須以手摘，放在蓆上晒干。

〔鑑別〕皮紫紅色，肉厚有油性，手抓一把握紧即成团，松手后又疏开便为純干貨。产期前采者不成熟，外皮淡紅色，皮松肉薄，干后无油性，俗称干焦粒質次。皮甘，肉酸咸，种子辛辣，性溫。

〔应用〕兴奋强壯剂，用于治疗神經衰弱等。

〔貯藏〕裝入麻袋或其他容器，放于干燥处，夏日需經常晾晒。

五加皮



## 五 加 皮

〔别名〕刺拐棒。

〔来源〕为五加科灌木。生于溪流边、林旁等地。根皮供药用。莖高5—10尺，外皮灰白色，平滑。枝上有少数刺，也有无刺者。叶为互生，掌状复叶，小叶3—5枚，椭圆形缘有大锯齿，先端锐尖，有长叶柄。花为繖形序，开密集小花，暗紫色。结球形黑色果实。

〔产地及销路〕产于延边、通化地区及省辖各县。销于省内。

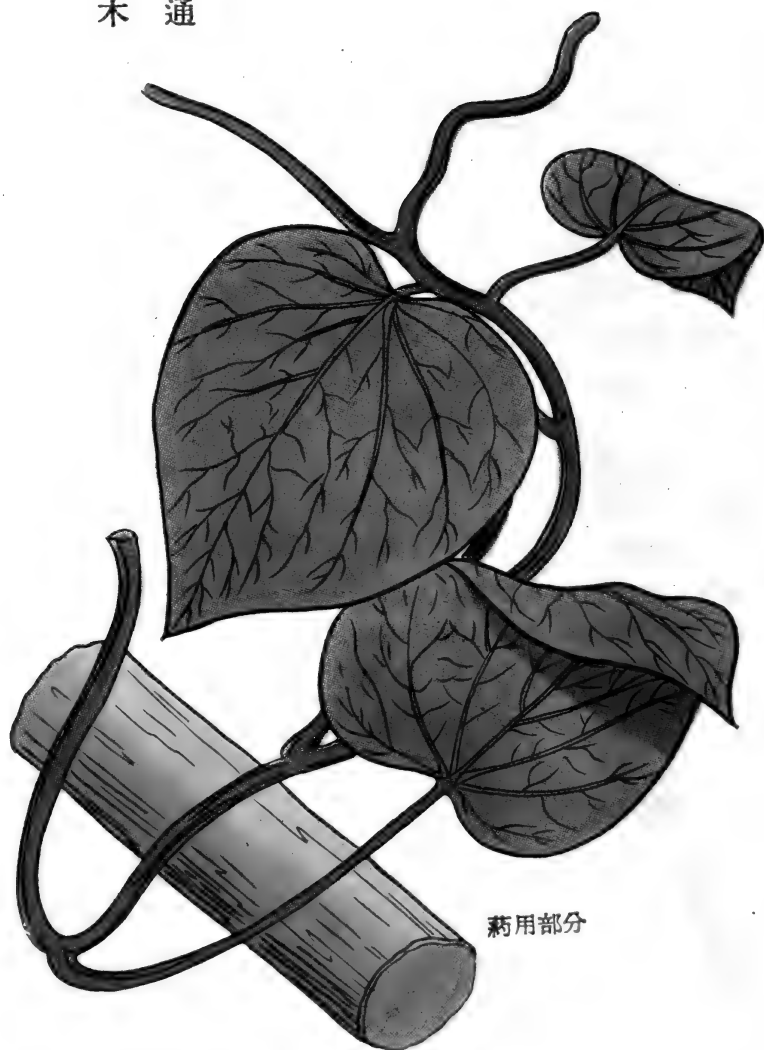
〔采制〕5、6月为采集期。以镰深刨将根挖出剪掉细须，当即剥下外皮，再除净泥土晒干。

〔鉴别〕适时挖取者易剥外皮，成筒形片大，肉厚，有香气，无木质硬心者佳，不适时采集者不易剥皮，并皮碎片小，肉薄，香气少，有木质心，这种质量不好。

〔应用〕为强壮药，治阳痿及筋骨痛。

〔贮藏〕盛容器干燥保管，防潮，防霉。

# 木 通



药用部分

产地：山野

采集期：10.11月

医疗应用：消炎、利尿、镇痛、消水肿。



## 木 通

〔来源〕为木通科之落叶藤本。莖纏繞于大树上，为圆柱長条，供药用。莖断面有排列規則的小孔。叶大，心臟形，叶放时密生短毛，色濃綠，花腋生，花筒淡綠黃色。

〔产地及銷路〕冬季10月至翌年2月期間采集。采后按粗細長短截齐，去头尾枝岔，然后刮淨老皮晒干即成。由于冬季不易干燥亦可火烤，烤时将弯曲伸直。干至8成时打捆。直到純干即可出售。

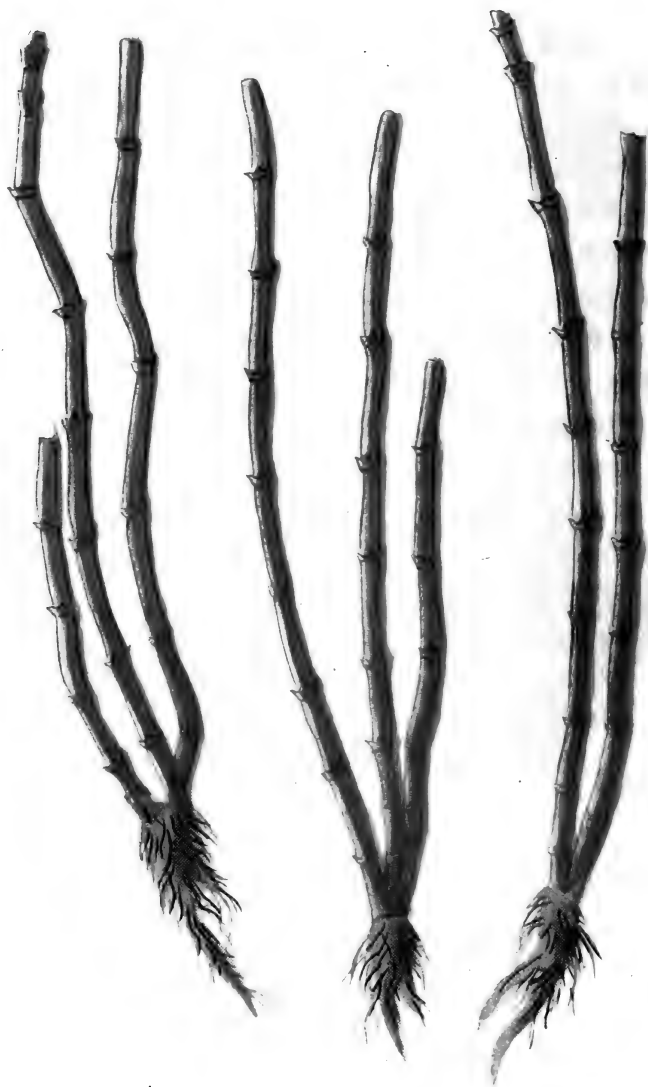
〔鉴别〕本品为順直条，全莖中部皆能通气，外部老皮土黃色，內皮細为黃色，断面黃白。苦味，性平、无毒。

中匀直条，无老皮，不变質，內皮黃，断面鮮黃者質佳。条粗細不匀，弯曲大或帶疙疸头及色澤烏暗者次。

〔应用〕为利尿药，有鎮痛排膿作用，去胃炎之热，消水腫之效。

〔貯藏〕用繩或鉄絲打捆，寬約2米，重50公斤。放于干燥处，防雨淋变質。

木賊草 (別名: 銼草)



## 木 賊 草

〔別名〕 鉞草，节骨草等。

〔来源〕 本品为木賊科多年生常綠草本，习生于林內山溝、湿地等处。地上莖供葯用。莖高1—2尺不分枝，管狀、中空、表面有縱溝和橫节；节上有退化的鱗片小叶，輪生。夏日莖頂長出長圓形深綠色的囊穗。

〔产地及銷路〕 省內山区均产，以东部地区产量較多。銷于省內外。

〔采制〕 9—10月为采集期。这时采挖的質量堅韌，顏色鮮綠，采后按粗細条分別扎成小捆（1斤左右），豎于地上，再經常翻晒，以免扎腰地方不干變質。

〔鑑別〕 粗条中空管，色綠，条梢不黃質佳。条短細嫩，色黃脫节者次。味甘、微苦，无毒。

〔应用〕 为止血剂，治腸出血、痔出血等，又为利尿葯。

〔貯藏〕 用秫稽編帘子当外皮，將成細的木賊順序摆齐包裝，置于干燥通风处保管。

木天蓼



## 木 天 蓼

〔别名〕狗爪子

〔来源〕为猕猴桃科蔓性落叶灌木。生于深山，雌雄异株，叶有柄椭圆而尖缘，6—7月间叶腋出花梗，每梗开一花至三花下垂白色单性5瓣花，梢叶在开时变为白斑，花后结长椭圆形之尖浆果黄色，果实供药用。

〔产地与销路〕本省各山区均产，销于省内。

〔采制〕8—9月采其成熟果实干燥后即可。

〔鉴别〕以成熟果实不霉烂者佳。

〔应用〕有温暖身体之效，用于腰痛，疝痛。

〔贮藏〕装于麻袋放通风处保管。

天南星



## 天 南 星

〔別名〕大蓼，天老星。

〔來源〕本品为天南星科，多年生草本，生于林中阴地。地下球莖肥厚成块狀供药用。莖直，高1—2尺，复叶帶長柄，小叶倒卵圓形，全緣或稀鋸齒緣。夏日兩叶間抽花軸，有帶紫色的佛焰苞，苞內出肉穗花序。漿果多粒，成熟时果紅色。

〔产地与銷路〕本省东部各县均产。主銷于省內。

〔采制〕9—11月为采挖期。挖出后首先切掉上部殘莖及地下球莖的須根，再洗淨泥土。晒干前須刮淨或搓掉外皮，因本品水份含量較多，不易晒干，故須以消灰拌之或晒至最后用火烤才能純干。干后再擻掉外皮，色白为止。本品有毒加工时应帶手套及口罩。

〔鑑別〕本品地下莖为块狀，扁平圓形，外皮白或黃白色，內部白色，外表有凹窩及麻点。性溫，有毒，味苦辛烈。

采挖适时者質量堅实，色白淨質佳，个小帶皮色黑者次。

〔应用〕鎮痛，鎮痙，祛痰。

〔貯藏〕置于干燥通风处，为防止虫蛀，加工后最好以硫磺熏一次再貯存。

升麻 土名：窟窿牙根



药用部分



## 升 麻

〔别名〕窟窿牙根，龙眼根。

〔来源〕本品为虎耳草科多年生草本，（植物图鉴）根供药用。本植物莖高3—6尺直立，叶大形重三出复叶，小叶多数，卵形2—3裂，叶缘有齿牙。花为淡黄色，有恶臭味，排列成总状花序，中部花较大。

〔产地及销路〕产于本省东部各县及延边、通化地带。销于全国并有少量出口。

〔采制〕采期为春季发芽以前。将挖出的根部晒到须根干时以火燎掉之，注意不要火烧过大，避免燎过度而变成焦炭。

〔鉴别〕本品为长形、多弯曲的疙瘩体，每一曲节处有一个窟窿，因以火燎故表面黑色，断面为灰白色，有幅射状麻纹。味甘苦，性平，无毒。适时采集块大整齐，内部灰白者佳，采期过晚内部色黄者次。

〔应用〕解热药，可解麻疹及疮毒等。

〔贮藏〕易生霉，必须干透后，置于通风良好的干燥处保管。

水紅子



## 水 紅 子

〔别名〕紅草，蓼实。

〔土名〕水蓬棵，蓼吊子。

〔来源〕为蓼科一年生草本。莖高5—6尺，莖有突起之节，分枝多，全株密生的色毛茸。叶互生有柄，叶片为闊卵形或卵形，先端尖，莖部类圓形或楔形，托叶鞘状。初秋枝头生总状花序，开兩性小形花，为淡紅色或白色。結扁圓心臟形瘦果，黑色有光澤。果实为“蓼实”供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷于省内。

〔采制〕8—9月割取全株晒干，然后打落果实，再搓掉外皮，簸淨杂质即成。或掐取花穗晒干搓去果皮亦可。

〔鉴别〕本品为圓粒略扁，黑紅色，有光澤質成实的成品，凡子粒匀整成实为佳。味辛，性温、无毒。

与本品易混同品种較多，均为蓼科植物：

① 水蓼，莖高2尺左右，自叶鞘抽梗开白花，排列成穗状花序，向下垂。子粒約为水紅子的一半，較扁，用其莖叶絞汁，治蛇伤、脚气等。

② 辣蓼，莖高3尺左右，莖枝皆紫紅色，叶面有八字黑斑，果实为三稜鼓圓体。此外尚有春蓼、香蓼、馬蓼、蚕茧蓼等均与水紅子相似，参照中国植物图鑑及本草綱目，宜加区别。

〔应用〕水紅子主治消渴去热，明目益气（本草綱目）。

〔貯藏〕放于通风干燥处保管。

天 麻



## 天 麻 (赤箭)

〔土名〕山地豆，独搖草（輯安）。

〔来源〕为蘭科之寄生性多年生草本。全体不含綠素，呈赤黄色。地上莖高达2—3尺，鱗叶疏生，略呈三角形。开不整齐的黃褐色小花，排列成穗狀的总狀花序，結蒴果，种子多数。地下莖为肉質的块狀，供药用。

〔产地与銷路〕撫松、临江、輯安、輝南等山区出产，銷于省内。

〔采制〕本省天麻于56年才被發現利用，根据試驗性的采制，10月前后为产季，挖出后去掉殘莖用水浸的稻壳搓去外皮，投入鍋內煮（或蒸）之，个大的約需30分鐘，个小的約需20分鐘，熟至内部无生心取出，但不可过爛；取出后用竹針刺数孔，放出体内热气，略压扁晒干即成。据輯安县反映，由于加工經驗不足，外皮搓得尚不尽淨，尚待研究解决。

〔鑑別〕个大肥厚質充实，无殘莖，黃白色光潤者質佳，內空癯瘦者为次。謹防以土豆等伪制品：味香，水浸无粘液，而真天麻水浸后則有粘液，嚼之則感脆，略有辛味。

〔应用〕为兴奋药，可治风热眩暈头痛、神經衰弱等。

〔貯藏〕置通风干燥处保管。

# 牛蒡子



药用部分

## 牛 蒡 子 (大力子)

〔土名〕老母猪耳朵，野狗宝，老母猪哼哼，粘蒼子，老母猪豁子，牛子等。

〔来源〕牛蒡为菊科之一年或二年生草本，有野生和栽培。地上莖高3—4尺，行枝很多。根出叶叢生，莖上叶为互生；叶片大为广卵圆形或心臟形，緣有锯齿，叶背密生白毛。初夏生許多头狀花序，叢生或呈微房狀，每头花序具很多披針形的总苞片，花冠筒狀，紫色。雄蕊五个，花药連合，子房下位。結菊果于秋末成熟。菊果（俗称种子）供药用。

〔产地与銷路〕各地皆广（白城区較少），銷全国并出口。

〔采制〕秋后8—11月間为采收期。多量时可待果实完全熟后，全株割下晒干，用打谷子的方法打落果实。少量时可用剪子剪取果枝，晒干打落然后簸淨果毛和苞片即可。

〔鑑別〕本品略呈長卵形，扁平狀稍弯曲（長0.5釐、寬約2—3釐）；外表为灰黑褐色，有細稜綫，質硬，断面为白色，有油質。味辛，性平，无毒。

〔应用〕本品为发汗解热药，用于治麻疹、瘡瘍腫毒，咽喉痛等。

〔貯藏〕通风干燥处保管，最易虫蛀故夏日須經常晾晒。

鳳仙花



药用部分

籽 (为急性籽)



## 凤 仙 花 (附急性子)

〔土名〕季季草。

〔来源〕为凤仙花科一年生草本植物，各地皆栽培观赏。莖圆多肉和水分，高1—2尺。叶披针形或广披针形，互生，叶缘有软尖刺。夏日叶腋生花，向下垂，花冠不规则，色多种：深红、浅红、白色等。花后结蒴果为椭圆形下尖，成熟时果皮破裂，将子自动弹出。花朵，枝叶，种子具供药用。

〔产地与销路〕各地皆产，销于省内。

〔采制〕花：正开时摘下阴干。种子（急性子）成熟时将果弹开即出。莖叶（凤仙草）花期割取晒干。

〔鉴别〕花：色鲜艳，花序整齐不碎无杂质，纯干，味甘滑性温；无毒。急性子：土褐色，成实，纯干，扁卵圆形，整齐，味微苦，性温，有小毒。凤仙草：色黄绿，新鲜、不霉烂，整齐不碎，味甘辛有小毒。

〔应用〕本草纲目：急性子治难产、积块、噎隔、下骨哽、透骨、通窍。凤仙花：治蛇伤、腰脇痛、活血消积；凤仙草：治鸡鱼骨哽，杖扑肿痛、散血通经等。

〔贮藏〕干燥通风处保管。

月季花



## 月 季 花

〔別名〕月月紅、胜春、瘦客，斗血紅、長春花、四季花。

〔來源〕为薔薇科多年生小灌木植物。莖高1—2尺，其嫩莖有刺。叶为复叶、小叶3—5枚，平滑有光澤，托叶甚狹。花大，有如壺狀花托，花冠淡紅色，供化裝品原料和葯用。

〔产地与銷路〕全省部分县家植，銷省內

〔采制〕每月开花皆可采集，但、要在花將要开未开时采集阴干，即妥。

〔鑑別〕花为淡紅色，不霉，不变質，无花叶和雜質土等为佳。

〔应用〕活血調經，应用于月經困难等症。

外用，敷能消腫止痛。

〔貯藏〕裝在木匣內防止落灰尘和潮湿变質。

# 火麻仁



## 火 麻 仁

〔別名〕 綫麻子

〔來源〕 本品为大麻（即綫麻）的种子，栽于田园，为农村常見并比較熟知，描写从略。經常有以“蓖麻子”誤用的，應該糾正。

〔产地与銷路〕 各地均有栽培，主銷于省內。

〔采制〕 9—10月为产期。采后晒干，將果实中种子打出，去淨杂质，再碾去外皮即为火麻仁。

〔鑑別〕 本品为椭圆形灰黄色，有木圆形帶黄白色的稜，剥壳內为紅或白色的仁。味辛而甘，微酸。籽粒成实，无杂质，无虫蛀之新干貨为佳，粒秕者次。

〔应用〕 滑腸潤便

〔藏貯〕 干燥通风保管，注意防止虫蛀及泛油。

毛 蓼



## 毛 茛

〔别名〕山椒辣，千里光。

〔来源〕为茛科1年或多年生草本。自生于原野水湿地。莖叶有毛，叶互生，单叶掌状分裂，夏日从其根出叶，叶间抽出花莖，高1—2尺左右，上部分枝，5、6月枝顶生花，花瓣5片，长椭圆形，黄色或白色，有光泽。雄蕊和雌蕊均属多数。果实为瘦果，多而且小集成球形，鲜莖叶可供药用。

〔产地与销路〕产于柳河、临江等县，销于省内。

〔采制〕5—6月采全草。民间多用鲜莖叶捣烂敷未溃之疮肿。

〔鉴别〕采集应时的全草，绿色为佳。

〔应用〕全草治黄病、恶疮、癰腫、疼痛未溃。

〔贮藏〕非民间以鲜莖叶治疮毒外，可将其晒干，放于干燥处保管。

王不留行





## 王不留行

### 〔土名〕

〔来源〕为石竹科之一年生或越年生草本，自生于山野。莖直立或斜上，全株光滑，高1—2尺。莖生叶对生，叶片長圓披針形，先端尖，聚繖形花序，为五瓣，白色或淡紅色。蒴果包于萼内，寬卵形。种子球形，較大，籽供药用。

〔产地与銷路〕本省东部各山区县皆产，銷于省内。

〔采制〕7—8月时，割取全株晒干，打落种子，簸淨杂质即成。

〔鑑別〕本品为小圓粒、黑色，无光澤，質堅，内为白色粉質。味甘苦，性平，无毒。色黑成实者佳。如以火炒有爆花現象即为真品。謹防芸台子，白菜籽伪充。

〔应用〕止血，鎮痛，催乳，通經及利尿等效。

〔貯藏〕防潮湿，置于干燥通风处。

太子参



## 太子參

〔俗名〕孩儿參

〔來源〕系石竹科多年生草本植物，自生于山野阴湿地帶。地下根如同小紡錘形，長度1寸左右，莖直立，高約五寸左右，莖有細軟的短毛，節部稍見突起。葉對生，狹倒披針形。莖頂端有四葉相聚輪生狀，下部葉全緣，頂端葉邊緣少有波狀。4、5月間開白色小花，生于葉腋間，花瓣5片，先端二或三淺裂，蒴果闊卵形，其根供藥用。

〔產地及銷路〕東部山區皆有，但數量不大。銷于省內外。

〔采制〕在9—10月間地上部份枯萎時，挖其根部去泥土，晒干即妥。

〔鑑別〕根不拉勾，質量成實不干柴，無泥土，雜質者佳。

〔應用〕強壯藥治小孩出虛汗有效。

〔貯藏〕用木箱放于通風處，防霉爛生蟲。

王 孙



## 王 孙

〔来源〕为百合科多年生草本植物。自生于山野地带其根供药用。根类初生藕，白润而嫩，芽微红，状类似葛粉。茎高二尺左右独立。叶四片，长椭圆形，先端尖轮生于茎的顶上。5、6月间，叶间抽出一花茎，茎顶开花一朵，呈淡黄绿色。形以轮叶王孙，（轮叶王孙叶常八片，生于茎顶，叶尖）。

〔产地与销路〕省内山区皆产。销路很少。

〔采制〕7—8月挖其根，去掉残茎和泥土晒干即为成品。

〔鉴别〕根成实，无杂质，无泥土者为佳。

〔应用〕甘平无毒，治虚劳。

〔贮藏〕置于干燥通风之处即可。

平貝母



药用部分

## 平 貝 母

〔別名〕貝母。

〔來源〕為百合科多年生草本，有野生和栽培兩種。葉細長，互生，莖頂葉狹小，尖端卷同。5月自葉腋垂下一花，鐘狀，花片外藍紫色，里有斑點，花被尖端色黃。干燥鱗莖供藥用。

〔產地與銷路〕產延邊，通化地區及省轄縣一帶，銷全國和出口。

〔采制〕5—6月采挖。野生者早枯，須于芒種前采集，過期就被雜草蒙蔽難找。采後去淨須根曬干，無日光時應烘烤。采集時應立刻裝入消灰袋內，再繼續尋找，以免淀粉質發霉則成蹂粒。曬或烤時亦可加消灰，加速水分吸收。

〔鑑別〕粒為圓扁平的鱗葉組成，色白有粉質，成實。味甘微苦、性平、無毒。粒中勻無黃水銹，不破碎，無蹂粒者為上品。

〔應用〕鎮咳、祛痰、止血、催乳。

〔貯藏〕夏季易生蟲，須常晾晒，包裝箱（或袋）應捆緊，以免顆粒撞碎。

# 甘草





## 甘 草

〔别名〕甜甘草，国老（本草經）。

〔来源〕为豆科多年生草本。生于較干旱的砂土地帶。根莖供药用。莖直立，高2—3尺，全株生粗毛；叶互生，有粘質，奇数羽狀复叶，小叶多数，对生，卵形全緣。夏日于叶腋間生出总狀花序，开淡紫紅色蝶形小花，結荚果被褐色有腺毛，內含2—4粒种子。

〔产地及銷路〕产于白城專区各县，銷于全国并供出口。

〔采制〕自化冻到秋后結冻前均可采挖。秋季采挖者堅質，粉質多，纖維少。挖出后除泥土和殘莖晒干即成。

〔鑑別〕本品为圓柱形，直長条根，外皮紅棕色，有显著的皺紋，內为淺黄色，質坚硬，易縱裂，折斷而呈纖維狀，有粉質。味甘，性平。

本品按質量高低，分成四种：即大棒草、二棒草、条草、毛草（詳見收購規格）。又本品生于碱性地帶者，外皮紫黑色，質量次于黃砂土所生。

〔应用〕甘草在配方中几为不可缺少的品种，用量很大，为鎮咳祛痰药，又用于矯味，綜和、解毒，并能降低血压和治疗胃潰瘍等等。

〔貯藏〕置于干燥通风处，一般均打捆下垫枕木，以免接触地潮变質。

白头翁



## 白 头 翁

〔别名〕毛萼葵花、耗子花根、野丈人、翁草。

〔来源〕为多年生草本，高約半尺，全株密生白毛。根出叶叢生有長柄，叶片为二回羽状复叶，每小叶又作三深裂，叶背面密生灰白色毛茸。花莖由基部生出，通常一条，莖有叶2—3枚，对生或輪生，2至3深裂。花單一，頂生、萼片6枚紫色，雄蕊多数，雌蕊多数，花柱絲状，密被白色絨毛。果实为瘦果，多数集成头状，有宿存的花柱，上有白毛，形似老翁之头，故名白头翁。

〔产地与銷路〕本省各地皆产，銷省内。

〔采制〕5月間花正开放时为产季，挖取主根，去掉泥土、須根及殘莖，頂端稍留茸毛头为标志，晒純干即成。

〔鑑別〕本品多为圓柱形扭曲不直的根，長約3—5寸，頂端密生灰白色茸毛，外皮黃褐色粗糙，有縱紋，断面淡黃褐色，中勻条帶茸毛头者佳。粗大有枯心或过于細小的，色黑，无茸毛头者質較次。味微苦，有收斂性，性微寒，无毒。

本省的葯店，慣以根頂茸毛部位为正品，而將茸毛头以下的純根部当做“漏蘆”，这是錯的。現此种情况虽已有所扭轉但仍有注意防止的必要。

〔应用〕为鎮痛葯，鎮靜利尿剂，对治疗气喘及气管炎，痢疾等有效。

〔貯藏〕装入麻袋或筐篾均可，于干燥通风处存貯。

白茅根



## 白 茅 根 (茅根)

〔土名〕紅毛菇(九台)，毛草根、紅眼巴(辽宁药材)。

〔来源〕本品为禾本科多年生草本，叢生于山野。苗高2—3尺，叶綫狀，先端尖，叶莖有疏生長毛，叶鞘平滑。地下莖橫走，常綿延并互相糾纏成片。早春自先叶抽出花莖，生白色花穗，約長3寸上下。根莖供药用。

〔产地与銷路〕产于湿窪地，銷于省内。

〔采制〕4—5月为产季，將根莖挖出后，晒到3.4成干时，用火燎除須根，然后再純干即成。另外，干燥后捆成小扎，放在不光滑的石板或木板上，用脚踩或磚揉搓也能除掉須根。

〔鑑別〕本品为細長条有竹节样的中空根莖，白色光潤有縱皺紋。味甜、性寒。凡粗条或粗細不勻、色黃、节上須根未除淨者次。

〔应用〕透表剂，并能止血。

〔貯藏〕应于通风干燥处貯存，防潮湿生霉。

白附子



## 白 附 子

〔别名〕黄花烏头。

〔土名〕黄靴靴花，靴靴花。

〔来源〕本品为毛茛科多年生草本，生于較干燥的山坡地带。独莖稍显菱，全株高3尺上下。叶互生掌状深裂，花序綫形。花为黄色，冠瓣淺围成圆形前方开口象咀形；子房三室多毛，种子为四面体，稜角处有翼状突起。

〔产地与銷路〕本省东部、省轄县，及公主嶺專区南部各地皆产，銷全国并供应出口。

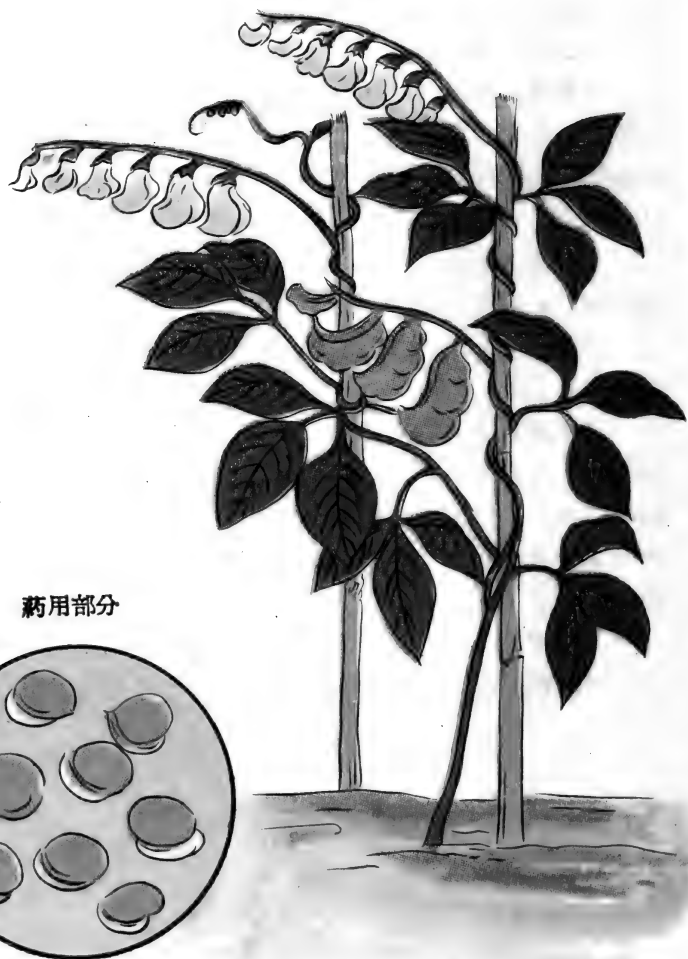
〔采制〕8—9月为产季，挖出后取其側根，去掉泥土晒干則成。

〔鑑別〕本品的側根为药，多呈倒圓錐形或長卵形，下部略尖，皮細光滑灰褐色，具有圓点状的根痕（原附着于根部的痕迹），質充实，断面白粉質大。味甘、辛，有毒。主根的質量較次，多为紡錘状，皮粗糙往往有抽溝及根莖痕，粉質較小。

〔应用〕为鎮痙药，有作用于神經系統的功效。

〔貯藏〕裝入麻袋或其它容器，置于干燥通风处保管。

# 白扁豆





## 白 扁 豆

〔土名〕扁豆、眉豆。

〔来源〕为豆科之一年生草本植物，蔓莖长达5、6尺。互生叶，由三小叶合成为复叶，小叶卵形，先端尖。夏季叶腋抽花梗，开白色或淡紫色的蝶形花，排列成总状花序。花后结荚果供食用。其荚果如眉，长2寸余，有微毛。种子肾状扁平，黄白色，供药用。

〔产地与销路〕各地菜圃内均有栽培，销于省内。

〔采制〕9月间种子成熟，将荚果晒干搓掉种子即成。

〔鉴别〕黄白色，无虫蛀，粒整齐成实，无杂质纯干者佳

〔应用〕治食物中毒性霍乱吐瀉等。

〔贮藏〕置于干燥通风处，常晾晒，防虫蛀。

白 芷



# 白 芷

## 〔土名〕

〔来源〕为繖形科多年生草本植物，自生于山野荒山脚地带，森林里面不产，其莖高2—3尺，密生紫色毛茸。叶为2—3回三出复叶，小叶卵形，下面粉白色。在夏日頂端生白色五瓣花，繖形花序。果实細小，为長椭圆形，其根供药用。

〔产地与銷路〕主产于四川，河南和杭州較为著名，但我省56年在临江、八道江发现。5月份，其根叶尙未得到生長，这种药材在近几年全国市場上較为紧张，我們应想办法栽种。58年安广县已栽种成功。

〔采制〕我省目前虽有种植，而且野产究竟有了丰富的资源需要我們进一步了解，近年来未曾采挖。根据我們东北的气候应在9—10月間采制，晒干后去淨杂质即成品。

〔鉴别〕饱满成实个大不瘦，折断时呈白色查口，沒有黄眼圈。

〔应用〕为鎮痛药，对头痛有卓效，并有止血作用。

〔貯藏〕本药品易生虫，在保管时应注意。

# 白 蘇 皮



药用部分

## 白 蘚 皮

〔別名〕八股牛

〔來源〕本品为芸香科多年生草本。根皮供藥。自生于山野莖高2—3尺，下部呈灌木狀，上部多分枝，有香气。叶互生，羽狀复叶，卵形至橢圓形，邊緣有細鋸齒。无叶柄，小叶上面淡綠色有綫点。4、5月間頂生总狀花序，花白色或淡紅色。6月果实成熟，蒴果，5裂。

〔产地及銷路〕省内山区皆产，銷于省内。

〔采制〕春秋兩季采集，春季4—5月采者質佳。根部挖出后用水洗淨泥土，趁鮮时將木質硬心抽掉，晒干即成。

〔鑑別〕本品为卷筒形，外皮白色或稍帶黃色，断面白色味苦，性寒。凡整齐厚皮，无木質硬心者为上品。

〔应用〕为杀虫藥。外用治疥癬、諸瘡等。

〔貯藏〕用筐篋或麻袋，放于干燥处。

白 薇

药用部分



## 白 薇

〔别名〕老瓜瓢根。

〔来源〕蘿摩科之多年生草本植物，自生于山坡田野。根供药用。莖高1—2尺直立單一，密生微毛。对叶生，呈广卵形，緣波狀，先端尖莖部圓，有叶柄，叶面有茸毛，夏日开紫黑色小花，花后結蓇葖果。地下具有多数細根。

〔产地及銷路〕省内各县大部皆产，主銷省内。

〔采制〕4—10月为采挖期。挖出后除去殘莖、泥土晒干即成。

〔鑑別〕本品为多数圓柱体須根，上部集結，下部分散，淡黃褐色，断面白，質脆易断。味苦、性寒。

〔应用〕为解热利尿药。

〔貯藏〕包裝后置于干燥处貯存。

白 欬





## 白 蕨

〔土名〕小老瓜眼（九台）。

〔来源〕为葡萄科攀援性植物，根为药用。根部肥大呈椭圆形或长椭圆形的块状。莖枝平滑，有叶柄，叶互生掌状复叶，叶轴有翼及节。5—6月开繖形黄绿色小花。花后结球形浆果。

〔产地及销路〕产于永吉、桦甸、敦化、通化、舒兰一带。销省内。

〔采制〕春（4—5月）秋（8—10月）为采期。除去泥须，刀切两半晒干。

〔鉴别〕本品为椭圆形或纺锤形，外皮棕色，断面白色，皮松易破。味苦、性平、无毒。片大均匀，纯干为上品。

〔应用〕为镇痛、消肿药，治疗瘡，火伤冻瘡等。

〔贮藏〕置于干燥处。

白 蕙 菜



## 白 屈 菜

〔来源〕为罂粟科二年生草本植物，自生于路旁石垣間。莖、高2尺左右。叶为一回或二回羽狀分裂，表面綠色，背面帶白色，有毛。花，夏日开花，花瓣四片黃色，外觀很象十字花科植物，雄蕊多数。莖叶均含黃色液汁，全草供药用。

〔产地及銷路〕我省延边 通化、等地区有产，銷于省内。

〔采制〕6—7月間采其地上全草、去掉老枝不帶根，洗淨泥土，晒干。（帶毒性）。

〔鑑別〕綠褐色，枝叶正齐，无根莖，无泥土，身干不霉。

〔应用〕为鎮痛药。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

# 玉簪花



## 玉 簪 花

〔土名〕玉簪棒花。

〔来源〕为百合科之多年生草本，多为观赏盆栽。高约尺余，叶根出，具长柄，卵状，先端短尖，基部宽。花茎生于叶间，花序总状，花白色，冠筒棒形。花供药用。

〔产地及销路〕各地栽培，也有野生。销省内。

〔采制〕8—9月间采取，将即将开放的花朵摘下，阴干之。

〔鉴别〕本品为白色花朵，长约3寸左右。味甘，辛，性寒。以整齐，纯干，不破碎白色者佳。

〔应用〕治咽喉肿痛等。

〔贮藏〕置于通风干燥处保管，防虫蛀花碎。

玉 竹



## 玉 竹

〔別名〕萎蕤（本草經），鈴当菜根，山苞米（吉林）。

〔來源〕玉竹為百合科多年生草本，自生于山野。根莖供藥用。地上莖高2尺上下、葉互生無柄，橢圓形全緣、頂端鈍。夏日從腋間出一莖，莖端垂生數個鐘狀綠白色小花，結漿果，圓球形，熟時暗紫色。

〔產地及銷路〕省轄縣及延邊、通化地區。主要銷于省內。

〔採制〕春季4月前後即可採，但秋季8—10月挖出者質量較好，挖時須以鐮刨，勿斷其根，然後去掉地上莖及須根泥土，日曬；在曬的過程中如能進行幾次用手揉搓，最後曬干時便柔潤光亮。

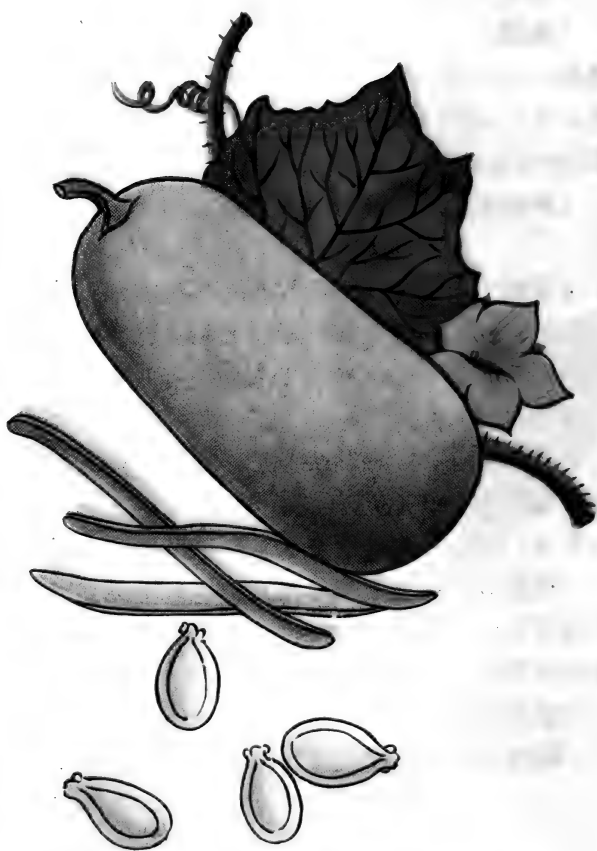
〔鑑別〕本品為扁圓長條形，有節、黃白色，須根多，鮮時質脆，加工後柔潤有光，帶油質。味甘微辛。粗長條3—5寸，肥胖光亮柔潤，色黃白、不干漿皮的質佳。

〔注意〕本品與黃精混用為錯，雖兩者根莖相似，但地上葉有區別，玉竹為互生葉，黃精為輪生葉4—7枚，故應防止錯收錯用。

〔應用〕內服有滋養強壯之效，外用于打撲傷。

〔貯藏〕置于干燥通风处保管。

冬瓜皮





## 冬 瓜 皮附冬瓜子

〔别名〕冬瓜皮。

〔来源〕为葫蘆科1年生蔓草，各地均有栽培。莖有毛卷須攀登他物上。叶为心臟形，5裂掌狀，兩面都有白毛。夏秋間开花腋生，萼成鐘狀，5裂，花冠黃色。果实为圓形或橢圓，冬季成熟，果皮及种子皆供药用。

〔产地及銷路〕各地皆产，銷省內。

〔采制〕10—11月果（冬瓜）成熟，以撓子刮掉果皮，（片薄）晒干。冬瓜子应切斷瓜瓢取出种子。

〔鑑別〕冬瓜皮：黃綠色，皮薄无肉，純干者佳，  
种子：黃白色、充实、不糝瘦，純干者佳。

〔应用〕二品皆有利尿、解热作用。

〔貯藏〕置于通风干燥处保存，夏日須晾晒防变质。

冬葵子



## 冬 葵 子

〔别名〕滑菜、露葵、冬葵。青麻子。

〔来源〕为锦葵科越年生草本植物。莖、直立、圓柱形。叶有長柄，互生叶，叶柄生毛茸，掌狀五裂至七裂，边缘有鋸齿。花、春日自腋簇生淡白色淡紫暈之小花。果实，为灰黑色扁圓形种籽，供藥用。

〔产地及銷路〕我省大部县有产，銷于省内。

〔采制〕7—8月采其成熟果实，去掉外包壳，晒干。

〔鑑別〕黑色扁圓腎形，成实，无杂质、身干。

〔应用〕潤滑性利尿藥，适用于尿道粘膜炎小便澇痛，大、小便干燥、妇女妊娠水腫，产后胎盤不脫离等症，乳閉腫痛。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

石 花



## 石 花

〔别名〕

〔来源〕本品系附生于岩石上的梅蕨科的地衣。全体为平开的薄片，成多数不规则的叉状分类，裂片线形。叶面灰绿色，平坦；背面棕黑色，着生多数约半分长的假根。采地衣的全体供药用。

〔产地及销路〕省内山区皆产，销于省内。

〔采制〕四季皆可采取，采自石山刮下，除净泥土杂质，晒干即成。

〔鉴别〕本品呈片状或花朵状，灰绿色或灰白色，背面棕黑色，质脆易碎。味甘，性温，无毒，整齐不碎，灰绿或灰白色，无泥土杂质者佳。

〔应用〕壮筋骨，治腰腿风冷等症。

〔贮藏〕装入容器或麻袋保管即可。

石 葦



## 石 葦

〔来源〕石葦为蕨科（水龙骨科）多年生草本。常生于岩石上。地上莖供药用。本植物根莖長橫行，着生棕色鱗片和須根。叶稀生于根莖，一般高2—3寸，具有長叶柄，叶片較厚，長圓形或广披針形，全緣，先端鈍，表面暗紫色，背面棕色，有的叶緣卷曲，叶背密生紅色的子囊。

〔产地及銷路〕省内山区大部皆产，銷于省内。

〔采制〕6—7月为采期。采后除掉根莖及須根晒干即成。

〔鑑別〕本品全草去根，叶片黃綠、質厚。味苦微甘性微寒，无毒。

〔应用〕为收斂性利尿药，有消腫、止血的功效。

〔貯藏〕置于通风干燥之处，应防霉變質。

龙牙草





## 龙 牙 草 (亦称仙鹤草)

### 〔土名〕

〔来源〕为蔷薇科之多年生草本，生于山坡，田间，路旁。全体遍生白色长毛，茎高3尺左右。叶为奇数羽状复叶，有叶状托叶，边缘具深锯齿，小叶大小不等，先端尖，基部楔形或圆形。8—9月开花，顶生总状花序，花黄色，花瓣5片。10月结带钩刺果实。地上茎叶供药用。

〔产地及销路〕各地皆产，销于省内（销量很少）

〔采制〕秋季8、9月割取全草，晒干即成。

〔鉴别〕本品为黄绿色茎叶，身干无杂质，不碎者佳。

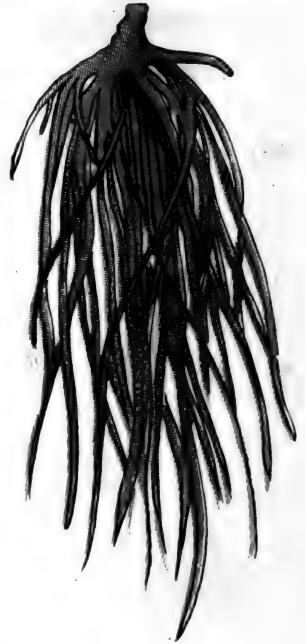
〔应用〕为民间药，煎水服治肺咯血胃肠出血子宫出血等，

〔贮藏〕通风干燥处保管。

# 龙胆草



药用部分



## 龙胆草

### 〔别名〕

〔来源〕本品为龙胆科多年生草本。自生于山野。根莖供药用，地上莖細長，高1—2尺，往往为暗紫色。叶对生无柄，卵形，全緣，先端尖，基部圓有抱脚，秋季于莖頂或莖上部叶腋間簇生碧藍花。果实为紡錘形之蒴果。

〔产地及銷路〕省內各地皆产，銷于全国。

〔采制〕4—10月均可挖采。除掉殘莖，洗去泥土，晒干即成。

〔鑑別〕本品为扁圓形一簇軟条，有順溝，黄色或金黃色，断面黃白色。味苦，性寒无毒。正齐条順，断面白色，无殘莖及杂质为上品。

类似品，水龙胆根常与本品混合，水龙胆外皮土紅色，不坚易破，有惡邪之味，不苦。另有一种“兔儿伞”的根为土褐色，有茸毛，应注意防止混用。

〔应用〕健胃药。有消炎解热作用。

〔貯藏〕干后扎成3兩左右小捆，裝筐，放于干处保管。

瓦 松



## 瓦 松

〔别名〕瓦花、酸塔。

〔来源〕为景天科2年生草本，常生于岩石或干燥的瓦房顶，高4寸至7寸左右，全株粉白色，带紫红花小点。叶披针形无柄，先端尖肉质，花密生，呈圆锥形总状花序，花瓣白色。地上部供药用。

〔产地及销路〕各地皆产，省东部较多，销于省内。

〔采制〕6—7月为采集期，去根晒干。

〔鉴别〕本品为地上莖，味酸、性平。采集适时色灰绿或黄白，不枯萎为上品。

〔应用〕收敛通经药。

〔贮藏〕通风干燥处保管。

羊 蹄



药用部分

## 羊 蹄

〔别名〕猪耳朵、牛舌菜、水黄芹、金薺、連虫、鬼木、东方宿、秃菜。

〔土名〕羊蹄叶。

〔来源〕为蓼科多年生草本植物，自生于山野水滨杂草，或溝帮上。根，为圆锥形，外皮土褐色，断面黄白色，并含有粘液汁味苦。莖高3—5尺，有明显的楞筋。叶互生，有鞘状托叶，有长叶柄，长椭圆状披针形。在春日攒簇开淡绿白色小花，花轴颇长。果实为有三翅瘦果。其根供药用。

〔产地及銷路〕全省各地皆产。

〔采制〕8—9月間采挖其根，去掉殘莖和須根泥土，晒干即妥。

〔鑑別〕粗壯肥大，外皮土褐色，断面黃色，堅實味苦者佳。

〔应用〕內服：緩下劑。外用，疥癬、秃瘡及皮膚病，以新鮮根搗碎或榨汁塗布敷于患处。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

西瓜皮





## 西 瓜 皮 (翠瓜)

〔别名〕

〔来源〕西瓜为葫芦科一年生栽培草本食果。果皮供药用。

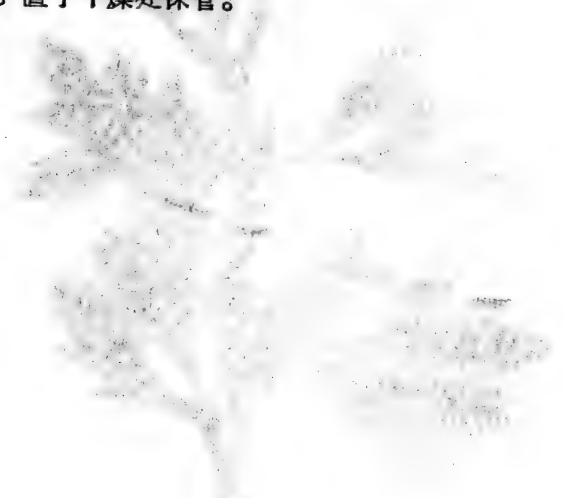
〔产地及销路〕各地均有栽培。销于省内。

〔采制〕7—9月为采期。削去果实内部的肉瓤，切成薄片，勿沾泥土，晒干即成。

〔鉴别〕片薄整齐不碎，不带肉瓤，不霉烂者佳。

〔应用〕有利尿作用。治胃炎解热，醒酒等。

〔贮藏〕置于干燥处保管。



艾 叶



## 艾 叶

〔别名〕香艾、艾蒿、白艾等。

〔来源〕为菊科多年生草本植物，生于原野，叶供药用。莖高1—3尺，莖坚硬縱溝，密布灰色綿毛，灰白色，有細枝。叶互生有柄，广闊三出羽裂，先端尖。头狀花序，白綠色筒狀花，長約1分，花托裸出。

〔产地及銷路〕全省各地皆产，主銷于省內。

〔采制〕6—7月間为采期、摘叶晒干。

〔鑑別〕表面灰綠色，背面密生灰白色茸毛，气味芳香，味苦，性微溫，无毒。

〔应用〕为止血藥有强壯作用。治吐血，直腸出血，經閉等。

〔貯藏〕防潮湿，置于干燥通风处。

百 合



## 百 合

〔土名〕 撒枝花根。

〔来源〕 为百合科多年生草本，生于山野。地下鳞莖供药用，也可食。莖直立，高1—3尺，叶互生，狭长，披针及线形等，花直立，单生或簇生莖端，为橙黄或红色，花被6片，长披针形，雄蕊6枚，雌蕊1枚。百合的种类较多，叶及花和花颜色皆异，但总的区别，有花瓣卷曲和花瓣直立两类。由于自然条件关系，本省出产卷瓣百合的鳞莖小，直瓣的鳞莖较大，但在卷瓣类中，曾发现丝状叶的百合，其鳞莖也较肥大。

〔产地，销路〕 本省各处皆产，销于省内。

〔采制〕 8—9月为采挖期，挖出后应尽快地将鳞莖掰开，沸騰水蒸，或开水煮，经1—2分钟，见瓣片边软，中有生性时即取出，曝晒纯干。如无日光，须火烘烤，慢干者色乌暗黄。每4—5斤出成品1斤。

〔鉴别〕 大瓣正齐不碎，肉厚色白有光泽为佳质。味甘微苦，性温无毒。

〔应用〕 滋养强壮品，为镇咳药，能润肺。

〔贮藏〕 易虫蛀，夏季以硫磺熏之，干燥通风保存。

列 当



## 列 当 (草菵蓉)

〔土名〕 兔子拐棒。

〔来源〕 为列当科一年生草本，自生于山野，沙地。莖肉质，肥大，直立高5、6寸。叶鳞片状，全株无叶绿素，呈黄褐色。夏日开小花，排列成穗状花序，花冠唇形，筒部淡紫色。全草供药用。

〔产地与销路〕 产于各地，尤以白城地区各县较多，销于省内。

〔采制〕 秋8月前后采集，割地上莖及花穗阴干。

〔鉴别〕 本品地上全莖及花穗，色黄褐，正齐不碎，纯干者佳，味甘，温、无毒。

〔应用〕 男子补腰肾，去风，亦治阴痿等症。

〔贮藏〕 放干燥处。

血見愁





## 血 見 愁

〔别名〕角灰菜。

〔来源〕为黎科一年生草本植物，莖高三——四尺紫紅色、多分枝。叶互生有柄，叶片八角浅裂，先端尖。夏日着生短穗状花序，黄綠色。小坚果实包于宿存萼内。

〔产地与銷路〕省内各地皆产。銷于省内。

〔采制〕7—8月間采其嫩莖叶花，晒干即妥。

〔鉴别〕叶綠、莖紫紅色，无老梗、无杂质者佳。

〔应用〕止血药。

〔貯藏〕置于通风干燥处。

地 黄



## 地 黃

### 〔土名〕

〔来源〕为玄参科之多年生草本。自生于山野粘土地或少有栽培。根莖橫走粗細長短不等。全株有毛茸，單莖高尺許。根出叶叢生，莖生叶互生，叶片長圓形，鈍鋸齒緣，表面綠色，背帶紫色，脈網隆起。夏季頂生总狀花序，小花紫紅色，內部黃色，結蒴果卵圓形，先端尖，多数。根药用。

〔产地与銷路〕和龙、安图、延吉、輝南等地有少量栽培。銷于省内。

〔采制〕春秋兩季皆可采挖。挖出后除淨須根及殘莖。于阴凉处以砂土埋起保持新鮮，防腐爛。

〔鑑別〕本品为圓柱形，順長条，多节痕，表皮黃褐，断面黃白色。味甘，微苦。不霉爛者質佳。

〔应用〕滋补，強壯強心药，又为咯血，吐血，子宫出血等止血药。

地肤子



药用部分



## 地 肤 子

〔土名〕扫帚子。

〔来源〕地肤子为藜科一年生草本，自生田园附近。果实供药用。莖高3尺余分枝甚多。叶互生，无柄，披针形或线形，先端尖。雌雄异株，夏日枝梢叶腋出穗，开小形5萼片黄绿色小花，雄蕊五枚，子房一枚。花后结瘦果，扁平形黄褐色。

〔产地与销路〕各地皆产，销于省内。

〔采制〕8—9月为采集期。果实熟后割取全株晒干，再将种子打下，除净泥土即成。

〔鉴别〕本品为小粒果实，灰绿色或黄褐色，内含黑色或黄褐色种子。味苦甘、寒、无毒。质量充实无杂质者为上品。

〔应用〕利尿药，有消炎作用治淋症，脚气等。

〔贮藏〕置于干燥处即可。

地 丁



## 地 丁 (毛紫云英)

〔别名〕小丁黄，小丁花。米口袋、米布袋、丁毒草  
(双阳)

〔来源〕为豆科多年生草本。主根直下，莖短缩，叶叢生于根莖之上。叶为奇数羽状复叶，小叶11—15枚，呈椭圆形至矩形或卵形至长卵形，顶端小叶为倒卵形，初夏顶端着生繖形花序，开4—6朵淡紫红色花，苞片披针形，生于花萼基部，萼钟状，披长柔毛。结荚果圆筒状，种子肾形。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕6—7月为产期。以根、莖、叶全草晒干即成。

〔鉴别〕大根紫花叶绿，全草正齐无杂质者佳。味苦、性寒、无毒。

〔应用〕解毒，化脓，消炎，治癰疽，疗毒等。

〔贮藏〕通风、干燥保管。

附註：本品各地皆有不同的使用习惯，品种较多。北京和辽西药店多用罌粟科的蚌氏紫莖的全草，另外堇菜科的紫花地丁也常为各地所惯用。据文献記載和專家考証，均認豆科的毛紫云英为正品，特此略述参照。

# 地 榆



药用部分



## 地 榆

〔别名〕黄瓜香。

〔来源〕为蔷薇科之多年生草本，自生于山野或湿窪地。根供药用。莖挺立高2—3尺左右，細而硬。奇数羽状复叶，小叶長圓形，有短毛，緣有齿，托叶亦具齿。夏秋莖頂分枝，尖端着生橢圓形的穗状花序，密集多数暗紫色的小花。

〔产地及銷路〕各地皆产，銷于省內。

〔采制〕本品为紡錘形的块根，暗紫色，断面紅褐色或黃色，味苦、微寒，无毒。个大、質充实，无細根及殘莖，純干者佳。

〔应用〕为止血药，治吐、咯血、月經不止等。

〔貯藏〕置于干燥处保管。

刘寄奴



## 刘 寄 奴 (阴行草)

〔土名〕野芝麻 (双阳)、罐儿茶 (京西郊区)，黄花茵陈 (湘)，金鐘茵陈 (滇南) 鈴茵陈 (苏、杭)。

〔来源〕根据北京、辽宁、山东、河南及我省等全国大部地区药店销售习惯，本品为玄参科半寄生性1年生草本。地上莖叶花供药用。莖高2尺余。叶有柄对生，羽状分裂，叶面有毛。秋季莖上部腋生黄色唇形花；萼长筒形约长1.5公分，外表具有明显的纵脉，边缘5裂。花后结果实，藏于宿存萼内。(详见中国植物图鉴162页，植物名实图考)

〔产地与销路〕产于本省东部山区半山区的山野，销于省内。

〔鉴别〕本品为青绿色，枝叶整齐，不带根，无杂草纯干者佳。味苦、性寒。(阴行草)

但本品的使用相当混乱，湖南黔东及贵州一带以“元宝

草”为正（中国植物图鑑416頁）；苏、浙、皖一帶則用“六月雪”；西南地区則多用金絲桃科之“紅旱蓮”为正；古代文献記載也各異，政和本草之“滁州刘寄奴”为“元宝草”，而苏頌所指的却是“一枝黄花（中国植物图鑑76頁）；李时珍所指的本品，根据叶橘泉（現代适用中藥学）、陈存仁（中国葯物大辞典）、牧野富太郎（增訂本草图說）判断，为菊科植物“羽叶狗舌草”（中国植物图鑑74頁）。

羽叶狗舌草，为菊科多年生草本，自生于山野。莖高1米上下，帶紫色，叶互生，羽狀分裂，裂片有5片或7片，披針形，边缘有尖銳的鋸齿。8—9月間莖端分枝，簇生黄色头狀花，周圍有一列舌狀花冠，內部为多数筒狀花冠，生褐色冠毛。葯用地上全草，花期采集晒干即成。味苦、性温、无毒，含植物油和甾素等。九台县土門嶺一帶曾采到标本。

根据上述情况，正品概为“羽叶狗舌草”，目前市場所售“阴行草”誤为刘寄奴，据云在处方医疗上并无反映，虽

錯，但考慮現行銷售使用習慣特仍將“陰行草”呈于前列，  
并对“羽叶狗舌草”加以描述，以資參考。

〔應用〕陰行草：治脹飽、順氣化痰，發諸毒。

羽叶狗舌草：如溶血通經藥，治產後余疾，止血，跌打  
損傷，瘀凝腫痛等症。

〔貯藏〕放于通風干燥處保藏。

玄 参



## 玄 参

〔别名〕黑参、玄台、鹿腸、正馬、逐馬、馥草、野脂麻、鬼藏。

〔来源〕为玄参科多年生草本植物，均为人工栽培于田间。根、为块根，兩端狭細，長3—5寸，表面淡褐色，有显著皺紋，內黑色。莖、方形。叶、長卵形端尖，邊緣有鋸齒，对生叶。花、夏日由梢头开花，圓椎花序，細長，唇形花冠，淡綠色，雄蕊四枚，雌蕊一枚。其根供药用。

〔产地与銷路〕我省延边地区，磐石等县有产，銷于省内。

〔采制〕8—9月間采挖其根，去掉殘莖，洗淨泥土，晒干。

〔鑑別〕兩端細肥大肉厚，表面淡褐色，內黑色，不霉、身干。

〔应用〕为强心，解热，消炎药，治咽头炎，扁桃腺炎，及各种热性病，口干舌燥，有退热止渴生津之效。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

麦 芽





## 麦 芽

〔来源〕本品为禾本科大麦的穎果，即以人工方法发的芽。供药用。

〔产地与銷路〕各地均有种植，銷省内。

〔采制〕將大麦用溫水浸泡，置于溫度适宜地方，使其生芽，待芽長3—4分时，取下晒干即成。

〔鑑別〕本品为紡錘形之長圓粒，莖部生長3—4分的黃芽，外部有黃白色之壳。味甘，性溫微寒，無毒。以質充實，色黃，不變質者佳。

〔应用〕为营养强壮性消化药，并可制啤酒原料，助开胃消食。

〔貯藏〕易生霉变质，放于干燥处存之。

兔儿伞



## 兔 儿 伞 (七里麻)

〔土名〕

〔来源〕为菊科之多年生草本，生于山野和山間林蔭下，莖直立，高2—3尺。根生叶，幼时繖形下垂；莖生叶互生，叶片掌狀分裂，裂片又分三深裂，边缘具有疏粗锯齿。7—8月自莖基抽長梗，長多数头狀小白花序，排列成圓錐狀的穗，每头狀花序具有筒狀花冠，先端5裂，外有总苞，結瘦果，根供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省內。

〔采制〕9—10月花朵成熟时，挖根晒干，去泥土。

〔鑑別〕本品为長細条的須根，近圓柱形，有弯曲。表面淡棕色，有微細的縱皺紋，断面黃白色，中間有棕黄色油点。純干，根粗長，无杂质泥土者佳。

〔应用〕內服或外敷，治跌打損伤。

〔貯藏〕干燥通风处保存。

延胡索



药用部分

## 延 胡 索

〔别名〕元胡。

〔来源〕为罂粟科之多年生草本，生于山地或林中。地下球莖供药用。地上莖高約5—6寸，有分枝。叶有柄，为二回三出羽状复叶，叶裂片卵形全緣。5月間自根莖抽一梗，着生总状花序、开紫花。

〔产地及銷路〕产于东部山地及通化地区。銷于省内。

〔采制〕5—6月为采集期。挖出后即剪去莖及根須，將球莖外皮搓掉，按粒大小分別裝入容器，以沸水煮之，至内部变黄色为止，然后攤在蓆上晾干。如煮不透内部色白有粉質，外部并有皺紋降低質量。

〔鑑別〕外皮黃褐色，无皺紋，内部黄色質量成实者佳。

〔应用〕鎮痛、活血、散瘀、为治腹疼、月經不調等症。

〔貯藏〕裝袋內置于通风干燥处保管。

旱蓮草



## 旱 蓮 草

〔土名〕

〔来源〕为菊科，生于野路旁及水边，当年生杂草，枝自叶腋对生，更分小枝，叶对生，质稍厚，披针形，有锯齿，八九月间自小枝开白色小头状花；花的周围作王状花冠，中央乌淡绿色筒状花冠，果实如莲房，呈黑色，味甘带酸，揉搓其基叶汁，呈黑色，全草供药用。

〔产地与销路〕我省各地皆产，但销路不大，配方用的不多。

〔采制〕在8、9月间采其全草晒干去其杂质。

〔鉴别〕不带根的全草绿色为佳。

〔应用〕止血，吐血，衄血，肠出血，血痢，补肾阴等。

〔贮藏〕放于通风干燥处保管。

# 谷 芽





## 谷 芽

〔别名〕

〔来源〕为禾本种一年生之粟或谷子，各地均有种植。

〔产地与销路〕各地皆产。销于省内。

〔采制〕将谷子，用水浸涨，生芽2—3分时，连同米粒取出暴晒干即成。

〔鉴别〕圆球粒，黄白色，外有皮壳，尖端有初生嫩芽。味甘，性温，无毒。

〔应用〕除热，消宿食开胃。

〔贮藏〕放于干燥处存之。

谷精草



## 谷 精 草

〔别名〕戴星草，移星草、流星草，谷槌草。

〔来源〕为谷精草科，草本植物，自生于水田間之杂草中。一棵叢生，莖抽細莖高4—5寸，叶似嫩谷秧，莖頂端有小白花点点如乱星。此草生于刈稻之后故名谷精草，全草供药用。

〔产地与銷路〕我省大部分县皆产，銷于省内。

〔采制〕7—8月采地上莖去淨土。

〔鉴别〕不霉、身干。

〔应用〕治各种炎症性目疾。

〔貯藏〕放置于通风干燥之处保存之。

車前子



## 車 前 子

〔別名〕車輪菜，車轆轤菜子。

〔來源〕為車前科多年生草本，遍生于山野，路旁。種子供藥用莖高1—2尺，葉根生叢集有長柄，橢圓形，邊緣有齒，葉端尖。夏日根出數枝花軸，比葉高。花序穗狀，開白色小花，8—9月結果實，種子較小（獨根的粒小，叢生根的粒大）。

〔產地與銷路〕各處皆產。主銷省內，也供應外省和出口。

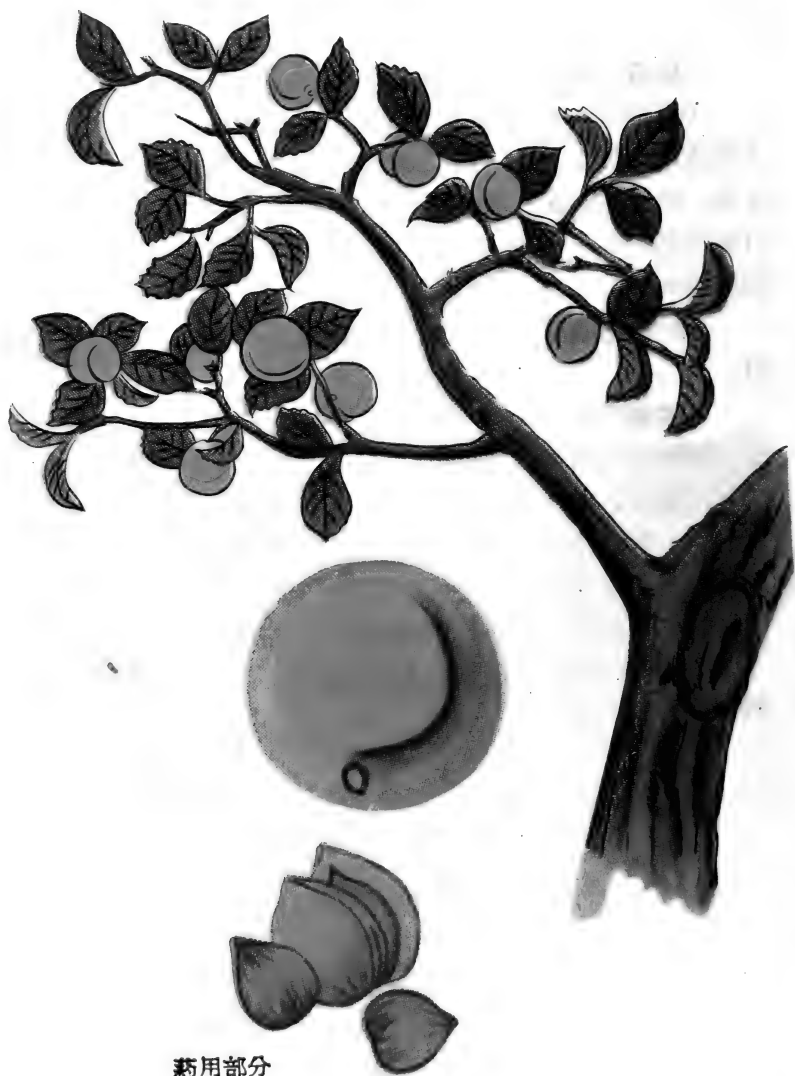
〔採制〕8—9月為採期。割取果穗曬干，即搓出種子，簸淨泥土雜質即成。

〔鑒別〕本品為極小的橢圓粒，外部有棕黑兩色，內為白色。一般大粒者外部多為棕色，小粒者黑色較多，但也不是絕對的。成實純干無雜質為上品。

〔應用〕為利尿藥，和緩刺激藥，有鎮咳祛痰作用。

〔貯藏〕用較質密包裝品以免散漏，夏日應晾曬及防虫蛀。

杏 仁



药用部分

## 杏 仁 (苦杏仁)

〔来源〕为蔷薇科灌木或乔木山杏树。果实核中仁供药用。家植甜杏仁与本品不同。

〔产地与销路〕白城，延边等地皆产。销于全国及出口。

〔采制〕7—8月果实成熟即可搜集。击碎外壳，将仁取出晒干。

〔鉴别〕本品为黄色，果肉味酸，不堪食，表面平滑无沟纹，边缘钝，似心臟形，先端突尖。纯干整齐，成实不碎者为上品。甜杏仁可食不作药用。

〔应用〕为祛痰药，治气管炎。（甜杏可食有滋润营养作用）

〔贮藏〕本品含油质，易虫蛀，须干燥处保管，并须经常翻晒。

赤芍



药用部分



## 赤 芍

〔別名〕野芍藥花根。

〔來源〕為毛茛科多年生草本，自生于山野，根供藥用。莖高約2尺，葉為2回3出復葉，小葉卵形全緣，夏季頂生紅色或白色花，花生于花枝頭，大而美麗。果實為3—5個聚合蓇葖。

〔產地與銷路〕全省各地皆產，銷于全國和出口。

〔采制〕春秋兩季都可采挖，秋產質佳。用鎬深刨勿斷其根，挖出後除掉根莖及須根，再按粗細條分別捆扎，晾晒半干時堆成垛，以免干後彎曲，使其四面通風。純干後切去兩端黑頭及枯心再裝筐。

〔鑑別〕本品為圓柱形順長條，外皮紫紅色，質堅實，斷面粉白色。味微苦、性平、無毒。

〔應用〕為鎮痛鎮痙、通經藥較多用于癰腫瘡瘍之症。

〔貯藏〕按等級包裝，置于干燥處，晴天須常晾晒。

# 防 风



药用部分

## 防 风

〔别名〕旁风。

〔来源〕为繖形科之多年生草本，习生于較干燥的砂土質草地或山坡。根供药用。莖平滑高1—3尺，很多分枝。叶3—4枚羽狀分裂，叶片狹長，头尖銳，質硬无毛。繖形花序，花細小白色，花瓣倒卵形，雄蕊5枚，花药黄色，果实为扁广椭圆形。

〔采制〕春秋兩季为产期，春产者質佳。深刨土挖全根，去淨毛須，留殘莖的頂端为誌（刷帚头），晒干即成。

〔鉴别〕本品为長条形圓柱狀，上端有横紋，下端漸細有縱溝，外皮土黄色，断面黃白有黃心。味甘、性溫、无毒。条肥大正齐，純干无杂质为上品。

〔应用〕治头痛、发汗、祛痰。

〔貯藏〕本品易虫蛀，春末应以硫磺熏，再以日光晒，放干燥处保管。

卷 柏 (土名: 万年青)



## 卷 柏

〔别名〕还阳草。

〔来源〕为卷柏科多年生隐花常绿草本，习生于山地岩石上。莖短，顶端簇生分枝平展，枝表面深绿色，背面白绿色；小枝2—3回互生，密生鳞片状小叶，呈长卵状，先端长而尖。小枝顶端着生孢子穗。生活力强，遇旱天时，枝条卷缩为拳状，遇潮湿时，枝条又伸开，故又名还阳草。

〔产地与销路〕凡山区有岩石之地皆产。销于省内。

〔采制〕春季3—4月，秋8—9月皆可挖取，剪掉须根，酌留少许根莖，保持枝叶不散，晒干即成。

〔鉴别〕色青绿或黄绿，纯干无须根，个大整齐不碎为上品。

〔应用〕为收敛止血药，治肠出血、痔出血等。

〔贮藏〕防霉，干燥包管。

玫瑰花



## 玫 瑰 花

〔别名〕刺木果花。

〔来源〕为蔷薇科落叶小灌木多年生植物，有野生、家植二种。莖高3—4尺密生小刺。叶为羽状复叶小叶椭圆形有毛，叶柄基部着生托叶。夏日开红紫色或白色单瓣花，香气甚佳。果实，球形稍平扁为赤黄色，花供药用。

〔产地及销路〕我省原野生长的，或有县份家植，销省内。

〔采制〕6—7月在花开时摘其花阴干即妥。

〔鉴别〕野生和家植均可，花鲜艳，不霉无杂质等为佳。

〔应用〕为治妇女月经过多，赤白带下，并治咳血，吐血衄血，一般肠炎下痢等。

〔贮藏〕用匣装好放于通风干燥之处。

忽 布





## 忽 布

〔别名〕（異名：霍布花）

〔来源〕为桑科多年生草本植物。莖長10尺左右无刺，叶为卵形不分裂，或分裂三、五裂，花單性，雌雄異株，果实外面松球狀，莖、叶、果均与蛇麻相同，但“蛇麻”莖上有刺，而“忽布”莖无刺。“忽布花”是一种投資少，收益大的特产經濟作物，它的用途是：除了做啤酒原料以外，还可以作面包釀酵和医疗之用，是在国际市場上有广闊銷路的商品，价格也很高。

国家牌价是一等每公斤九元五角，二等七元，三等五元。二年生以上的平均每公頃地能产一千公斤，可卖七千元左右。

我省通化地区有些县分适合种植这种作物。長白县种植的“霍布花”，經過鑑定質量很好。因此这个县从一九五二年开始試种，到一九五七年已經发展到十三公頃，今年將发展到四十五公頃。現正在做扩大面积的准备工作中。

〔产地及銷路〕我省通化地区有临江、長白，現在仍在扩展种植，銷于省内外和出口。

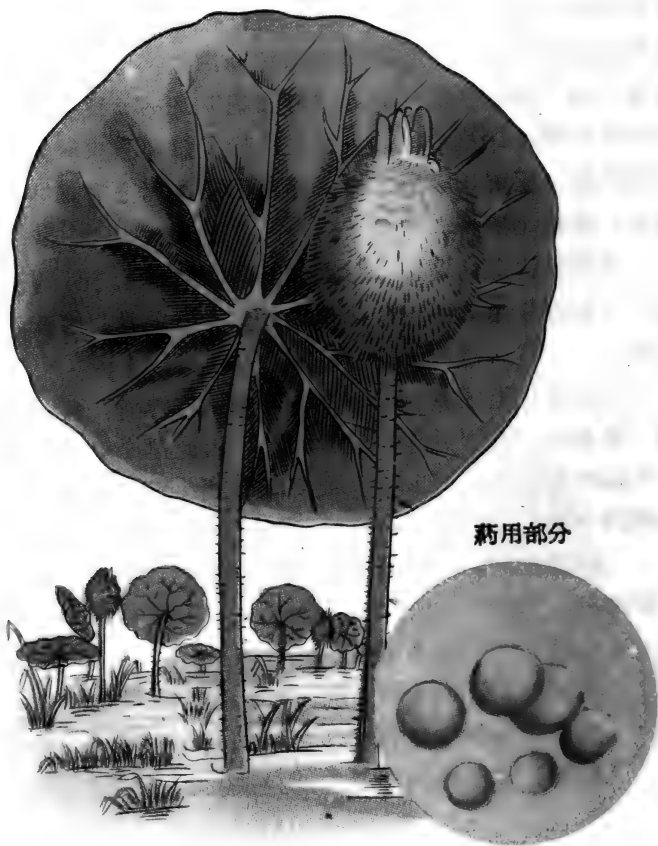
〔采制〕7—8月間采其花阴干。

〔鑑別〕花正齐不碎，色为黄色稍帶綠头。

〔应用〕为清香健胃，防腐劑。

〔貯藏〕置于通风干燥之处存放。

芡 实 (土名: 鷄头米)



## 芡 实

〔别名〕鷄头米。

〔来源〕为睡蓮科一年生水草。种子供药用和食用。初生叶小，基部箭形，后生叶椭圆肾形，莖高 1.5 尺，叶面綠背紫，浮于水上，叶柄及叶有刺。夏日开紫花，白晝开日暮萎。果实球狀如鷄头，外有硬刺，内含豆大的种子 7—8 枚（球形）。

〔产地〕产于农安、德惠、扶余等地。銷售省内外及出口。

〔采制〕 9—10 月为期。乘小船或筏子，割取果实，然后用棒击或脚踩挤出果实，晒干，然后放在碾子上碾之，簸淨壳皮及杂质即成芡实米。

〔鉴别〕圓粒整齐均匀，紫褐色，基部黃白色，粒充实，富粉質，无杂质者为上品。

〔应用〕滋补药用于慢性泄瀉遺精等症。

# 松花粉



## 松 花 粉 (附松节)

〔别名〕本品系“油松”（常綠乔木）的花粉和树节，均供药用。

〔采制〕松花粉：4月下旬至5月上旬为采集期。即用手搖攪树杆花粉便飞落时，即可上树將花穗摘下，置于阳光晒干，再將晒干花穗的粉在室内搓下，过細籬再晒純干即成。

松节：四季皆可在伐树取其枝間之节，再鋸成2—3寸長小节晒干。

〔鑑別〕松花粉：为淡黄色細粉末，加工細致，粉末均匀，无杂质純干者为好，粗造色黑暗者次。

松节：块匀整齐，質坚硬，有油質为佳。

〔应用〕松花粉：潤心肺，益气，除风止血。松节：治筋骨疼痛，骨节风湿諸病。

〔貯藏〕松花粉用双层面袋，并垫紙防漏，置于燥处保管。松节置于干处即可。

拔地麻 (纈草)



## 拔地麻 (纈草)

〔俗名〕

〔来源〕为敗醬科之多年生草本，自生于山野，根供药用。本植物莖直立，高2—3尺，中空，具縱溝。叶对生，根出羽狀全裂，叶呈長橢圓形，叶柄短或无。夏季莖頂或腋生淡粉紅色或淡紫色小花，呈繖形花序，有香气。花后結扁形的小毛果。

〔产地及銷路〕長春以东的山区各地皆产。銷省內，并为西药原料，待开辟銷路。

〔采制〕7—8月为产期。挖出后去殘莖、泥土，晒干，即成。

〔鑑別〕根須粗長，外黃棕色，断面黃白或棕色，多中空有隔膜，具有强烈气味，用手揉搓后气味更大。根細小，不整齐，气味薄者次。

〔应用〕为兴奋剂和鎮靜剂，制剂有酊剂、流浸膏、浸膏等。

〔貯藏〕放于干燥处，防潮湿变质。

青 蒿





## 青 蒿

〔别名〕香蒿。

〔来源〕为菊科之一年生草本植物。生于砂礫質的河边地带，全草供药用。莖高2—3尺多，莖平滑多枝。叶2—3回羽状分裂，裂片线形。枝梢着生小头状花序排列圆锥形，夏季开淡黄色多数小花。

〔产地及销路〕省内各地皆产，销于省内，常用以垫香瓜筐。

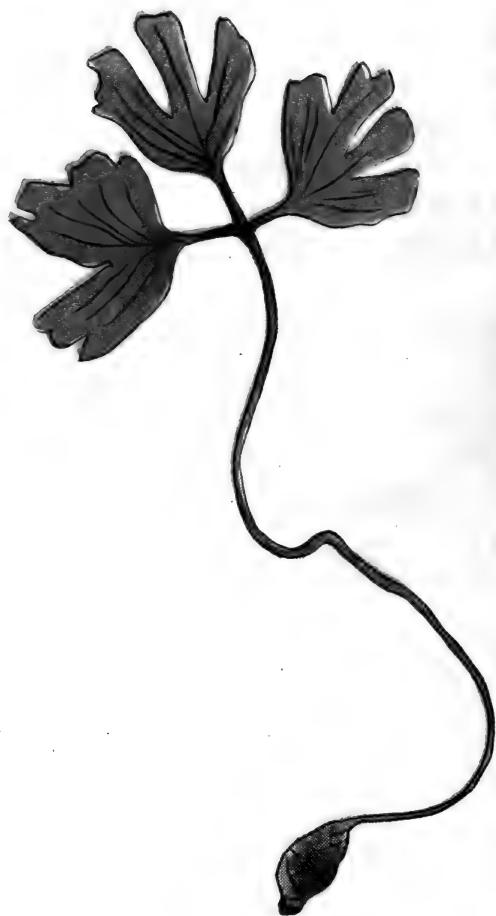
〔采制〕6—7月为采集期。割时留地上莖的上半部阴干保持原色。秋后收割者色黄叶落，种子成熟的不适药用。

〔鉴别〕绿色纯干，有无花皆可。味苦性寒，无毒。不带下部粗莖为佳。

〔应用〕内服解热，外用杀虫。

〔贮藏〕以包捆扎，置于干燥处。

两头尖



## 兩 頭 尖

〔来源〕本品为毛茛科多年生草本植物。根供药用。地下根为棗核形状、呈紫褐色、長約七八分莖高直立較細，高約5—7寸左右。莖頂端叶輪生，叶柄生三片小叶。为長橢圓形，小叶尖端淺裂。叶腋抽出独一細長花梗，五、六月間开黃白色花，花冠較長，花后結多数瘦果聚成头狀。

〔产地与銷路〕我省山区各地皆产，銷于省內外。

〔采制〕7—8月間挖其根，去掉殘莖泥土晒干。

〔鑑別〕純干成实，紫褐色无泥土，形为棗核狀。

〔应用〕发背、腰紅腫，解无。

〔貯存〕置于通风干燥处即妥。

# 知 母



药用部分

## 知 母

〔别名〕兔儿油草（綏中），蒜瓣子草（凌源）。

〔来源〕知母为百合科多年生草本，生于干燥山地。根横生长达4—5寸，其根供药用。莖高达1—2尺，叶互生，簇生，綫形如韭菜，質稍硬。花莖腋生約2尺長，穗狀花序，6月以后开黃白花帶紫条2—3簇小花。結長圓形蒴果。

〔产地及銷路〕白城周圍各县均产，銷省内。

〔采制〕春秋兩季为产期。秋产（8—9月）質佳。挖后除掉細毛須及殘莖晒干（称毛知母）。刮去外皮晒干者（称知母肉）。

〔鑑別〕本品为長条扁圓体，全身密生黃毛茸〔知母肉无皮无毛茸〕，淡黃色，質輕軟。味微苦，性寒，无毒。粗長肥大，質充实不碎者为上品。

〔应用〕解热消炎药，潤肺止渴。

〔貯藏〕干燥通风保管。

# 青箱子



药用部分



## 青 箱 子

### 〔別名〕

〔來源〕為莧科一年生草本植物，一般系人工栽培，少數也有野生，莖高2.5尺左右，莖青色，具有綠色的條紋，很少分枝，葉為披針形或廣披針形，全緣有葉柄，夏季頂端生有筆頭狀的花穗，長約3寸左右，全花穗為干燥膜質樣，幼嫩時為粉紅色，成熟時漸由綠色變為白色。其種籽易于脫落，如輕輕一搖，就要向地下掉。其種籽比芝麻粒稍小，色為棕黑色有光澤。

〔產地與銷路〕我省各地皆有出產，銷于省內。

〔采制〕8—9月間采其種籽，晒干，去淨浮皮和土即為成品。

〔鑑別〕以籽粒成實，無沙土，無雜質，干貨。

〔應用〕治肝脹熱毒，赤眼翳腫，惡瘡痔漏下血等症。

〔貯藏〕此種藥材粒小，要用麻袋包裝，最好用雙麻袋以免漏掉損失，應放置于通風干燥之處。

岐繖当药





## 岐繖当药

〔来源〕为龙胆科一年或二年生草本植物，自生于山地。莖高約6寸左右，細弱，帶黃色，多分枝。叶，对生，生于莖基部的呈匙形，上部为卵圓形或卵圓披針形，都有五出脈。花，为聚繖形花序，頂生或腋生，萼四片卵圓形，基部稍連合，花冠綠色，后变紅色，有四裂片、果实〔种子小多数为球形，全草供药用。〕

〔产地与銷路〕我省部分县有产，銷于省內，也供出口。

〔采制〕6—7月采其地上全草，去淨泥根，不帶老枝晒干。

〔鑑別〕綠褐色，枝叶整齐，不帶老枝，不霉身干。

〔应用〕为健胃驅虫药。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

远 志 (土名: 光棍茶)

药用部分



## 远 志

〔别名〕小草。

〔来源〕为远志科之多年生草本，常生于干燥的山坡地。地下有灰棕色弯曲的长根，供药用。由根茎生细长的莖数枚，高尺许。叶狭长、互生、狭披针形，全缘，几乎无柄。夏秋季于枝头开红紫色小花，排列成总状花序。蒴果扁平，倒心臟形，内分二室，各室含1粒种子。

〔产地与销路〕各地皆产，销于省内。

〔采制〕5—9月为产期。挖出后去掉残莖及须根，晒干即成（远志棍）。远志肉（或称筒），的加工方法：先慢晒至3—4成干时，将远志放在平板上搓，将木质硬心抽出，再晒干即成远志肉。

〔鉴别〕本品为土黄色，条长，根皮有横纹，中有硬木质心，木心抽出则成筒或半筒形的皮肉。味辣苦、性湿。

远志筒：不碎无须根，不带木心，无杂质者佳。

远志棍：即为原根晒干，不抽木心。

远志肉：因挖的过嫩，加工不能成筒形，较大整齐的皮肉，无杂质者佳。

〔贮藏〕放于干燥通风处保存。

复盆子



## 复盆子

〔别名〕西国草、华楞伽、木麦莓（土名：托盤）

〔来源〕为蔷薇科亞灌木多年生于山野向阳之林中，全株高达2尺左右。

〔产地与銷路〕延边、通化、吉林、樺甸等山区，銷省内。

〔采制〕在6—7月間采其未成熟青果实，用曝日晒干即妥。

〔鉴别〕无花柄无托，及无杂质不霉乱为佳。

〔应用〕为强壮剂，治性腺衰弱、遺精、遺尿等病。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

# 胡 葵 子



## 胡 菱 子

〔别名〕胡荽、香葵、蕘葵、莞葵子。香菜子、(我省)

〔来源〕为繖形科一年生草本植物，园田栽培。根、莖、叶微有臭气。叶羽状复叶，細裂，互生。花、夏秋稍头开花，复繖形花序。果实、圓形，供药用。

〔产地与銷路〕我省各县有产，銷于省内。

〔采制〕8—9月果实成熟时采其子种，晒干。

〔鉴别〕子粒成实，不霉，无杂质，身干。

〔应用〕健胃，驅风、祛痰、解毒药，專用小儿痘瘡，麻疹透发不密，或透发而复沒者，有效。利五臟，补不足，利大小便，通小要气，拔四肢热，止三痛，通心窍。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

茄 根





## 茄 根

〔别名〕紫茄根。

〔来源〕为茄科之一年生草本，为通常的菜食，各地均有栽培。本植物的根供药用。地上莖高1—2尺，多分歧。叶互生，略呈叙卵形，先端尖，全缘或略呈波状缘。夏日于莖上着生花梗开紫色合瓣花，花冠平开分裂成数片。结瓜形果，长圆形，紫色或白绿色，具5裂之宿存萼，萼面有毛刺。根供药用。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕9—10月为产期，挖出后去掉地上莖及须根，泥土晒干即成。

〔鉴定〕本品为圆柱形长条体，下部分歧，外表黄褐色，断面色白中间有髓。味甘，性寒，无毒。整齐不碎纯干者佳。

〔应用〕为收敛药，有利尿作用，可洗冻疮。

〔贮藏〕置于干燥处保管。

# 重 楼

药用部分



## 重 楼

〔别名〕三层草、白甘遂、重台、蚤休、金錢草、草河車、草甘遂、七叶一枝花。

〔来源〕为百合科多年生草本植物。根、横纹粗皱如虫形，扁圆柱状，棕黄色。莖，独莖，高尺余。叶，长卵形，輪生，似芍药。花，夏日莖端开赤黄色花，一花七瓣。其根供药用。

〔产地与銷路〕我省部分县有产，銷于省内。

〔采制〕7—8月采其根去掉殘莖，洗淨泥土，晒干。

〔鉴别〕外皮棕黄色，形如蒼朮，扁圆柱状，弯曲，无泥土，不霉，身干。

〔应用〕为解热解毒药，适用各种膿毒性热病，敗血性热病，及一切化膿性炎症，癰疽疔毒等症，并有解热鎮痙之功。外用治蛇毒，虫毒，又治扁桃腺炎，有特殊之效。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

# 南沙参



## 南沙参

〔土名〕四叶菜。

〔来源〕为桔梗科多年生草本植物，自生于山野。根为元柱形外显淡黄色，内为白色，质疏松，比北沙参粗，（似桔梗形状）。莖高0.5—1公尺，叶轮生为广披针形或长卵圆形，边缘有细锯齿。7、8月间开青、紫、或淡紫、或白色喇叭花，排列成圆锥状花序。花后结蒴果，根供药用。

〔产地与销路〕我省山区及半山区皆产，通化地区、延边州及永吉、九台、等地。销于省内。

〔采制〕8—9月间为采挖季节。要以宽刃镐深刨宽挖以免断根。挖出后去净泥土刮去外面老皮。去外皮办法，选择晴天进行加工，将参的上部先放入沸水烫一下然后全身再下水中，以能刮掉外皮时即可，去皮后用净水洗之放在蓆子上用日光晒干即为成品。

〔鉴别〕质疏松、断面裂隙、白色，无残莖、无泥土杂质为合格品。

〔应用〕祛痰，治慢性气管枝炎。

〔贮藏〕装袋或筐、放于通风之处，防止虫蛀。

# 苦丁香



## 苦丁香 (瓜蒂)

〔别名〕甜瓜蒂或香瓜蒂把。

〔来源〕本品为葫蘆科即夏季常食的香瓜蒂把。

〔产地及銷路〕各地皆产，主銷省內。

〔采制〕在瓜成熟期，將蒂把剪下，阴干即成。

〔鉴别〕圆柱形，稍弯曲，有縱稜，長1寸左右，黃綠或黃褐色味苦，性寒，无毒。整齐不碎，不帶莖純干为优。

〔应用〕吐剂，用于伤食霍乱，吐热痰等。

〔貯藏〕置于干燥通风处貯存。

# 独角莲



药用部分



## 独 角 蓮

〔别名〕

〔来源〕为天南星科之多年生草本。地下有較大球莖供药用。自球莖生出3—4根長柄的叶，叶片大闊戟形，先端尖，全緣，基部凹圓。7—9月叶鞘間抽一梗，頂端圍肉穗花序，密生紫色小花。

〔产地与銷路〕德惠、九台、辽源等地药农有少量栽培，銷于省内。

〔采制〕9—10月間为采挖期。挖出后，去掉殘莖及須根，裝入麻袋撞掉外皮。

〔鉴别〕本品为卵圓形，外皮棕色，內部白色，有毒。个大充实，不帶殘莖、須根，新鮮不霉者为佳。湖北省慣以独角蓮为白附子，实为錯用，凡自湖北購进的白附子，实为本品，应注意区别，采用本省出产的真白附子为对。

〔应用〕治淋巴腺結核有效，又常以本品制出“独角膏”。

〔貯藏〕裝于木箱或以砂土培之，置于溫度适宜处保管，勿使霉爛变质。

# 独 活



## 独 活(大活)

〔别名〕走馬芹。

〔来源〕独活是繖形科多年生草本，自生于山野、河旁湿地，根供药用。莖直立圓柱有空心，高3—4尺。叶2—3回羽狀分裂，裂片披針形，叶柄莖部膨大成鞘狀抱莖，叶边有不規則的鋸齒。秋季开淡白綠色小花，复繖形花序，果实橢圓扁平形。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷于省内。

〔采制〕春季4—5月为采期。除掉殘莖須根，晒干。

〔鑑別〕本品为順長体，上部有橫紋，下部多分歧，外层黃褐色，断面黃褐或灰白色，有特異香气。味辛苦，性微溫。粗長条質充实，无殘莖細須，純干者佳。

〔应用〕为鎮瘧、鎮痛药。对治感冒头痛、风湿疹、发汗等有效。

〔貯藏〕本品含油易变質，应放于干燥通风处保管。

苦 蕒



药用部分

## 苦 蕒

〔来源〕为茄科一年生草本植物，自生于园圃和田地間。莖、高1—1.5尺，多分枝，通常橫臥斜立。叶互生，有叶柄，卵形，边缘有低平锯齿。花、夏日由莖頂或叶腋抽短花梗开花，花冠短鐘狀白色。果实为、綠色，供药用。

〔产地与銷路〕我省部分地区有产，銷于省内。

〔采制〕7—8月間采其果实晒干。

〔鉴别〕整齐，不破皮，不变質，身干。

〔应用〕为解热药，治咽喉粘膜炎症。

〔貯藏〕置于箱內，放通风干燥之处。

苦 参

药用部分



## 苦 参

〔别名〕山槐根。

〔来源〕为野生，豆科之多年生落叶亚灌木。根供药用。本植物全株密生绒毛，莖高3尺左右，小枝绿色，边稜具有不规则的纵沟。奇数羽状复叶，小叶长椭圆形，11—21枚。夏季于莖梢或叶腋间开黄白色蝶形花；花序总状，苞片狭长，结念珠状荚果，秋天成熟，不开裂，种子2—6粒，黑色略呈球形。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕春秋两季皆可收采，以8—9月采者质量佳。刨出后，除掉残莖及细须根，晒干即成。

〔鉴别〕本品为粗长之根，圆柱形常分枝叉，有莖部残基和少数细根，外表棕褐色，易剥落，剥皮后色橙黄有明显的皱纹，断面黄白，呈纤维性。味极苦，性寒无毒。条长匀整，不带疙疸头，皮细无须根，纯干者佳。根过大近似木质者质次。

〔应用〕健胃，驱虫药，治赤痢肠出血、血痔等。

〔贮藏〕于通风干燥处藏之。

香 薷





## 香 薷

〔别名〕

〔来源〕为唇形科一年草本，自生于山野路旁。带花的全草供药用。茎方形，高2—3尺左右。叶对生有柄，叶片长卵形，先端尖，基部楔形，边缘有锯齿。秋季于茎梢或枝端，生细长花穗，小花淡紫色，例向一方。全株有特芳香气。

〔产地与销路〕各地皆产，销于省内。

〔采制〕8—9月间为采收期。割取带花的全草晒干即成。

〔鉴别〕茎叶及花穗为灰绿色，有香气。味辛，性微温。茎叶整齐，不带根，不变质，有香气者佳。

〔应用〕为发汗利尿药。

〔贮藏〕放于通风干燥处保管。

# 枸杞子

药用部分



## 枸 杞 子 (附地骨皮)

### 〔別名〕

〔來源〕枸杞为茄科之落叶灌木，自生于山野或碱地。果实为枸杞子，根皮为地骨皮均供药用。叶形：單叶互生或叢生，全緣，平滑无毛，質地柔軟。枝弯曲或匍行，有的有刺。夏季自叶腋开漏斗狀淡紫色小花，單生或簇生，花絲細長。果实鮮紅为卵圆形漿果，秋季成熟。

〔产地与銷路〕产于白城地区各县，銷于省内。

〔采制〕夏秋兩季結果，將果摘下，去掉果柄及萼片晒干。

〔鑑別〕橢圓形漿果，內有多数黃色种子，肥大肉厚，鮮紅色，干而柔潤，不霉，不帶果蒂及果柄者佳。瘦小顏色不鮮者次。味甜，性平，无毒。

〔应用〕为滋养强壮药。适用于治阴痿、头痛、神經衰弱等症。

〔貯藏〕易生虫，需密封，防潮气，夏季应凉晒。

地骨皮为地下根皮，6、7月間刨出后趁湿將木質硬心扒掉，晒至純干即成。本品为管狀或半管狀，外面黃褐色，粗糙，內面淡黃色，有縱紋。味苦，性寒，无毒。肥大，整齐不碎，无木質硬心者佳。用于强壮及解热等症。保管时放于干燥处。

洋金花



## 洋金花

〔别名〕天麻子花。曼陀罗。

〔来源〕白曼陀罗为自生或栽培之一年生草本茄科植物。高达3尺左右，全体近于平滑无毛，莖光帶灰白色或灰綠色，呈兩歧分枝，單叶互生，上部通常呈对生狀，叶片卵形至卵圓形，先端尖銳，邊緣微代波狀齿，夏日叶腋或頂开白色漏斗狀5裂花，裂片先端有殘尖头，晨夕开放，經2—3日萎落。7—8月結球形蒴果表面多短刺，成熟时为淡褐色。种子多白色，熟后呈淡褐色。花，叶及种子供药用。

此外还有毛曼陀罗，其花及叶具同样的功效。

〔产地与銷路〕本省西部开通、洮南等有少量栽培。銷于省内。

〔性状〕花：为長筒狀漏斗形，白色，干燥后帶黃色。

叶：为灰綠色，卵圓形。味辛，性溫，有毒（麻醉）。

〔采制〕花与叶7—8月間采取。花初放时即采摘，如經2—3日后即萎落。采后最好用綫串起，挂在阴晾通风处阴干。然后将大小、長短朵分开，捆成小把，不可混捆以便区别等級。叶采下后阴干，以保持色澤，勤翻动免霉爛。

〔鑑別〕花：以筒狀長朵，黃白色，整齐不碎，捆把者内外一致，无夹杂物，不破碎者为佳。花朵短小，色烏暗，破碎不正，捆把内外不一致者次。

叶：以灰綠色，整齐不过碎，不霉爛、无杂质干货为好。

〔应用〕麻醉性鎮咳鎮痛药。

〔貯藏〕花用木箱或筐篋包裝，防止潮湿和挤压。本品往往含有水份，夏日容易返潮发霉生虫。在保管时应常出风，或以硫黃薰以免生虫。叶用麻袋包裝放于干处。

威灵仙



## 威 灵 仙

〔土名〕山辣椒秧子。

〔来源〕为毛茛科多年生草本，常生于向阳山地，根供药用。莖蔓性多分枝，高可达5—6尺。对生羽状复叶，小叶披针形或卵状披针形，有柄，先端尖，叶脉明显。夏季晚生总花序，小花白色。地下根为须根组成，色深棕。

〔产地与销路〕我省山区和半山区皆产，销于省内外。

〔采制〕春季4—5月，秋季8—10月为产季，挖出后去掉残莖，泥土晒干。

〔鉴别〕本品为黑褐色，上部有一总根，下部为多数须根，须根断面黄白色有硬心。味苦性温无毒。

须根条长，粗肥坚实，黑褐色，无残莖，无泥土为佳质。

〔应用〕治风湿痛药。

〔贮藏〕通风、防霉、干燥管理。

附註：直立威灵仙，俗名白棉花根（乾安），亦为毛茛科植物，其莖直立，叶对生，二回羽状分裂，裂片披针形端尖。夏季开白花，圆锥花序。结瘦果生多数长白茸毛。根色较蔓生的色浅。（乾安等县用此科）

草本威灵仙，为玄参科多年生草本，莖高3尺余，叶广披针形，有锯齿，轮生，上下成层。夏日稍上簇生多数小花，排列成穗状花序，花冠筒状，四裂，呈红紫色，雄蕊二枚。（此种为关内京津所用，本省也有出产不用）

# 郁李仁





## 郁 李 仁

〔别名〕欧李仁。

〔来源〕欧李为蔷薇科落叶灌木，生于山野。春季先开花后长叶，叶为披针形，锯齿缘。开红色小花，结核果可食。果核内的“仁”供药用。

〔产地及销路〕主产于白城附近各县，别处也少有出产。销于全国及出口。

〔采制〕7—8月果成熟时为产期。将果实摘下后按下列方法加工。

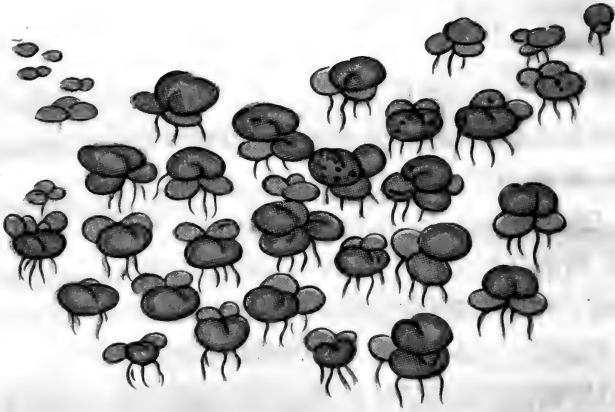
果实摘下后，须用土埋，水沤或者煮熟，将果皮以竹箨头捣掉果肉洗净杂质，然后即可使用攪杏仁机器或石磨破坏硬壳，再将“仁”选出晒干即成。

〔鉴别〕本品为卵圆形，头部略尖，外皮黄白色，稍显皱纹，内部白色含油质。味辛苦少甘，有香气。以质量充实，不秕瘦，正齐不碎，不泛油，无杂质者佳。

〔应用〕为缓下剂。对慢性便秘有效。

〔贮藏〕本品含油份，易生虫变质，泛油，务置于通风干燥处保管。

浮 萍



## 浮萍

〔别名〕水萍草。

〔来源〕为浮萍科之一年生小草，漂浮于池沼与水面，叶圆状或倒卵形，下簇往往三四片相聚，表面绿色平滑，背面紫色，自背面向下簇生须根悬垂水中，吸收溶解水中之养份，生长甚易，随风漂浮水中，因名浮萍须根。全草供药用。

〔产地及销路〕各地池沼中皆产，销于省内。

〔采制〕6—7月间为采收期，7月最多。以捞网及“笊篱”紫于长竿捞取之，经晒干即为成品。

〔鉴别〕本品为黄绿色，似鱼鳞状不规则图片。味辛苦，甘寒无毒。纯干碎无杂质者佳。

〔应用〕发汗解热，止血药。

〔贮藏〕放于干处保存。

桑寄生 (土名: 冻青)



## 桑 寄 生

〔别名〕冻青。

〔来源〕本品为槲寄生，系槲寄生科之半常绿寄生灌木，常寄生于榆、杨、桦、柳、槲或桑树上。莖上有节，节上枝分成为二叉或三叉，叶对生，倒披针形，淡绿色。早冬叶腋间分出小枝，枝顶端开淡黄色小花，花单生，雄雌异株。果实为圆球形半透明体，有黄色和红色两种，冬季成熟。枝叶干燥后为棕黄色，供药用。

〔产地与销路〕产于省轄县及延边州，通化地区，销省内外。

〔采制〕十一月至翌年一二月为产期，剪下来后将粗大枝除掉晒干。

〔鉴别〕本品全枝叶供药用。味苦辛，性平，无毒。颜色黄绿，枝叶齐全，不脱枝节纯干者佳。

〔应用〕为强壮剂，用于安胎，及治腰腿痛，高血压等。

〔贮藏〕置于干燥处存放。

# 秦 皮



药用部分

## 秦 皮

〔别名〕 椴皮、苦树皮，苦樨皮。

〔来源〕 为木樨科多年生落叶小乔木自生于山野，高1—2丈。叶为奇数羽状复叶，小叶呈长椭圆形，对生，3、4月间开攒簇细小之花，果为翅果。但注意防止与楸树皮伪充秦皮现象，过去用秦皮是混乱的，同时楸树皮有毒，因此不能充秦皮用。

〔产地与销路〕 我省山野林中有产，销于省内。

〔采制〕 8—9月采其皮，晒干即可。

〔鉴别〕 皮为卷筒状，灰色带白斑点，断面黄褐色，味苦无毒，不霉无泥土，身干，取皮水浸为绿色，晝白上呈青色是真品。

〔应用〕 为苦味健胃收敛剂，治肠炎下痢，消炎解热，煎汁洗眼疾，为极佳眼药料。

〔贮藏〕 置于通风干燥之处。

夏枯草





## 夏 枯 草

〔土名〕山苏子。

〔来源〕为唇形之多年生草本，生于林地的路旁等处。果穗供药用，莖直立高达6寸—1尺左右，群生，具四稜，通常單1，但也有分枝的，莖并有毛茸。叶对生有柄，長圓形披針叶，先端鈍，基部楔形，散生毛茸。5月初莖梢頂長出圓柱形的花穗，唇形花有梗，濃紫色，萼帶紫色，花萼具2唇，上唇較平坦，有3短夾；下唇3裂，裂片先端漸尖；雄蕊2長2短，雌蕊一个，果实長圓形，褐色有光澤。

〔产地与銷路〕产于省轄县及延边、通化地区，銷于省内。

〔采制〕6—7月为采集期。將果穗采下晒干即为成品。

〔鑑別〕本品果穗为紫褐色，約長2寸。味苦辛，性微寒、无毒。穗大整齐，不帶梗者佳。

〔应用〕为利尿药。

〔貯藏〕防虫蛀、潮湿，放于干燥处存之。

草 烏



## 草 烏 (烏頭)

〔別名〕藍色靴鞅花。

〔來源〕為毛茛科烏頭屬的多年生草本。本省常見的一種形態為：莖高3尺余，全株平滑。葉互生，掌狀3—5分裂；小葉縱長，中央小葉常有柄，葉緣有復鋸齒。8—9月間，抽復總狀花序。花碧堇色，不整齊，萼片5枚，冠瓣圓筒狀，有咀狀突起，側萼片卵圓形，下兩片長圓形；花瓣2枚，常變形呈鈎狀藏于萼內，雄蕊多數；子房3個；聚合蓇葖花果集。藥用其干燥塊莖。

〔產地與銷路〕省內各山區皆產，銷于省內。

〔采制〕8—10月為采挖期，挖出後去掉殘莖及須根，晒干即成。因本品毒質大，晒制時防止牲畜嚙食以免中毒死亡。

〔鑑別〕本品為圓錐形，皮松有皺折下部漸細小而尖，表面黑褐色，內部灰白色。味辛，性溫有毒。一般以側生塊莖為上品，主根質量較次。

本省大量出產“白附子”，雖亦屬烏頭類的一種，但花為黃色，其側根為白附子，收購時應與本品區別之。

〔應用〕鎮痛，鎮痙藥，有麻醉性，對神經衰弱，風濕症有效。

〔貯藏〕放于干燥處保管，勿受潮濕。

茜 草



## 茜 草

〔别名〕 蒨染、緋草等。〔土名〕、粘草（乾安）、娘娘拳（九台）、抽筋草（輯安）。

〔来源〕 为茜草科多年生蔓草，自生于山野，干燥根供药用。莖方形，中空，四稜皆有逆刺，近根部为黄赤色。叶輪生，每节生叶4—10片，呈心臟形或長卵形，先端尖，叶面粗糙，叶緣略向背面反卷，主脈3—6条，叶柄較長，四方形，亦有倒側。秋天开黄白色小花，成圓錐狀聚繖花序，頂生或腋生，花后結球形漿果（可食），熟时为赤色或黑色。根赤褐色，可为染料。

〔产地与銷路〕 省内各地大部皆产，尤以西部开通，瞻子等地較多。銷省内。

〔采制〕 春4—5月，秋8—10月为采挖期。挖出后，除淨殘莖及泥土晒干。

〔鑑別〕 外皮赤褐色，断面粉紅色，有黄白色环圈。勻整条不帶細須根及泥土者質佳。味苦，性寒无毒，嚼之唾液染紅。

〔应用〕 为止血、通經药，并有解热强壯之效。

〔貯藏〕 应通风干燥，防止生霉变质。

荆 芥



## 荆 芥 (附芥穗)

〔别名〕假苏。

〔来源〕为唇形科之一年生草本。莖高2尺余，全株皆有芳香气，莖方形分枝多；叶对生，羽状分裂，裂片呈披针形；初夏枝头开淡紫红色唇形小花，排列成穗状花序，花序长1—2寸左右；果实细小。莖叶为荆芥，穗为芥穗，俱供药用。

〔产地与销路〕本省大部地区皆产，销于省内。

〔采制〕荆芥：7—8月花正开放时割收之，除净根及下部粗莖，全枝阴干即成。芥穗：开花后种子尚未成熟以前，掐下晒干即成。

〔鉴别〕荆芥：莖方形，微带紫色，叶黄绿色，有芳香气。芥穗：为灰绿色或黄绿色，形如谷穗，内含种子，有较浓香气。

〔应用〕为发汗药，治感冒、头痛、眩晕，又为镇痉药，并能治疮毒。

〔贮藏〕荆芥和芥穗均须置于干燥处保存。荆芥内含挥发油物质易生霉变质，尤须注意保管。

注：我省多荆芥，味气很强，与其他地区相同。但芥穗倾向一侧。

# 狼 毒





## 狼 毒

〔别名〕猫眼花根。

〔来源〕为大戟科，多年生草本，生于山地干燥处，根供药用。莖高1—1.5尺，通常单一，叶长圆状或卵形全缘平滑，轮生3—5枚，莖下部叶鳞片状。根部肥大，肉质，含大量白乳汁。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕春季出芽甚早，故4—6月皆可采集。鲜时有毒汁，勿沾手上，以防中毒，挖出后，以刀切成3—4分厚片晒干。

〔鉴别〕本品为圆柱状，外皮红黄色，断面淡黄白色，质轻松。味苦，性平，有毒。以片大肉厚整齐干燥者佳。

〔应用〕用于治疥癬，近来以其制“狼毒素”疗结核病有效。

〔贮藏〕通风干燥处保管。

葛 苕



药用部分

## 莨 菪 (附天仙子)

〔土名〕山大菸，野大菸。

〔来源〕为茄科二年生草本，自生于山野阴地。其細枝叶为本品；种子为天仙子，具供药用。本植物全株被有粘性腺毛，次年生（二年的）的莖伸長而分枝，下部漸木化，上部淡綠色中空，有一兩条縱溝。莖出叶无柄，互生，長卵形，每側有数个疏鋸齿似裂片。花腋生，單一，叢集在莖和枝的上部，排成具有叶的鐘狀花片，通常偏于一側。花冠漏斗形，先端五裂，黃色。果实为蒴果，內藏茶褐色种子。全株散发特殊臭气熏人欲暈。

〔产地与銷路〕产于白城地区及德惠、农安等地。試銷中。

〔采制〕枝叶6—7月为产期，割下后阴干，并須保持色綠。天仙子应于8—9月收集。

〔鑑別〕莨菪为椭圆形叶，邊緣有淺疏鋸齿，青綠色不变質者佳。天仙子，似腎狀四边形扁平，淡棕黃色，表面具有波狀網紋，成实，无杂質者佳。

〔应用〕剧毒药。能鎮痛，鎮瘕。治胃痛，神經痛，气喘，亦能催眠。

〔貯藏〕放于干燥通风处保存。

鬼針草



## 鬼 針 草

〔别名〕 小鬼叉。

〔来源〕 为菊科一年生草本植物，自生于原野間。莖，高約3尺許，有分枝。叶，对生，为三出二回羽狀裂叶。花秋末由枝梢开黄色头狀花，有少数舌狀花冠。果实，6.7粒左右，頂端有刺毛4—5条，地上莖供药用。

〔产地与銷路〕 我省大部县份皆产，銷于省内。

〔采制〕 8—9月采其全草去掉根，无泥土，晒干。

〔鉴别〕 全草，不帶根，无杂质，无土，不霉、身干。

〔应用〕 发汗药。

〔貯藏〕 置于通风干燥之处。

鬼箭羽



## 鬼 箭 羽 (卫矛)

〔土名〕黄药榆 (樺甸)，假腰子 (輯安)。

〔来源〕为卫矛科之落叶灌木，生于山林。莖高約6—12尺，枝干通常呈四稜形，上生栓質直羽，棕褐色。叶对生，橢圓形，先端尖，有細鋸齒，至秋变紅色。6月开花，黃綠色，排成聚繖形花序。結蒴果，9—10月成熟，1—3室分离，橢圓形，表面光滑。帶木栓質翅的細枝供药用。南方也將根、叶、种子供药用。

〔产地与銷路〕产于山区地帶。銷省內。

〔采制〕9—10月采其枝，不要嫩的小枝，晒干即成。

〔鑑別〕枝莖勻整，小枝具三稜箭翎，純干为佳。

〔应用〕为鎮痛通經药，用瘰結經閉等症。

〔貯藏〕通风干燥处保存。

# 桑白皮



药用部分



## 桑 白 皮附：桑枝、桑叶、桑椹子。

〔来源〕为桑科之落叶乔木，自生于山野或栽培。叶卵形。有深裂，粗锯齿缘。春末开黄绿色小花，呈小穗状花序。果实为球形小粒，果熟紫黑色。其根皮为“桑白皮”，嫩枝为“桑枝”，叶为“桑叶”果为“桑椹子”均供药用。

〔产地与销路〕德惠、农安等县，销于省内。

〔采制〕“桑白皮”，5—8月为产期，挖出后先刮掉外皮抽出内部木心，晒干。“桑枝”：6—7月间割取嫩枝，除掉细枝及叶晒干。“桑叶”：10月经初霜后即时采取晒干。“桑椹子”：6—7月果序由绿变红过程摘下晒干。

〔鉴别〕“桑白皮”色白长：筒卷状，味甘，寒，无毒。“桑枝”：嫩枝条长，青黄色，味甘，寒，无毒，“桑叶”：黄绿色，味苦，寒无毒，“桑椹子”：紫黑色，味甜，性温。无毒。

〔应用〕简称：皮镇咳、祛痰，枝为祛风，利关节，叶为祛风明目，清热药；果能补肾止咳。

〔贮藏〕以上四种均应放于通风干燥处保管。枝和椹子夏日易生虫，尤须经常晾晒。

# 茵陈蒿



## 茵陈蒿

〔别名〕小白蒿。

〔来源〕为菊科多年生草本，自生于草地或沟岸，田野。幼苗供药用。幼苗丛生全株密被软毛，显白色。叶自根茎发出，羽状分裂，梢上之叶更细裂呈线形，先端尖，老叶则无毛。头状花序，小球形黄花下垂，排成圆锥花序。

〔产地与销路〕各地皆产，销于省内。

〔采制〕4—5月为产期，应采较嫩之苗（为茵陈），如老者为之蒿不能药用，所谓“三月茵陈，四月蒿”（指旧历），过早则太嫩或过晚则成蒿之意，一般当幼苗1—2寸时采者为宜晒干即为成品。

〔鉴别〕本品为灰白色不老、不嫩、无根、无泥土之纯干货。

〔应用〕发汗、解热、驱风、治疗黄疸病等。

〔贮藏〕注意防潮湿，放于干燥处保管。

# 穿山龙



药用部分

## 穿 山 龙

〔别名〕爬山虎。

〔来源〕为蓇芋科之多年生纏繞性草本，自生于山野。多肉之圓柱形根莖供药用。莖纏繞、細長。叶互生具長柄，卵形或广卵形，稍三尖裂，叶脈之下有很多隆起的細毛。花序穗狀，夏日开綠黄色小花。根莖在地中橫走。

〔产地与銷路〕产于省轄县，延边、通化地区。銷于省内。

〔采制〕4—5月为采期。采后，取下根莖剝掉外皮，并除去毛須，晒干即成。

〔鑑別〕本品多为弯曲圓柱形之長条体，帶有根痕，外表为土黄色，断面为白色，質坚硬。以粗長条表面土黄色純干者佳。細小，色黑者次。

〔应用〕治腰腿痛。

〔貯藏〕置于干燥处保管。

益母草 (籽为茺蔚籽)



## 益 母 草 (附 茺 蔚 子)

〔别名〕益母蒿。

〔来源〕为唇形科之一年或二年生草本。分布于我省各地山野；自生于路旁和庭园間荒地上。莖方形直立，高达3尺以上，有分枝，全株生有短毛，叶对生，根生叶卵形有長柄，莖生叶較狭窄，均为羽狀分裂，裂片狹形，夏季在叶腋間开多数淡紅紫色小唇形花，聚成輪繖花序(即圍成一环)。小坚果四枚，棕黑色，楔形，有三稜，大于芝麻，内含一粒富油質的种子，本品帶花的全草及成熟的果实，(茺蔚子)均供药用。

〔产地与銷路〕省内各地皆产。銷于省内各地。

〔采制〕7—8月为益母草之采割期，以7月采者質佳。采取时以刀割取上半部的全草阴干或晒干。鮮草可熬“益母膠”。8—9月間为果实采收期。以木棍將种子打下，簸淨杂质，晒干即成茺蔚子。

〔鑑別〕益母草：以綠色，嫩枝叶帶花之全草，不生霉者佳。莖梗白色，枝叶过老者次。茺蔚子；以灰褐色，子粒充实，无杂质及泥土者佳。

〔应用〕益母草：为强壮性調經止血药。茺蔚子；有利尿及疗目疾之效。

〔貯藏〕存放于干燥通风处，防受潮湿发霉。茺蔚子：应注意虫蛀变质。

柴 胡

药用部分





## 柴 胡

### 〔別名〕

〔來源〕為繖形科之多年生草本植物，常生于較干燥之山野。地下具有分歧的根莖供藥用。地上莖直立，質堅脆，多分枝，高3—4尺單叶互生，長披針形，先端漸尖，基部狹細，全緣無柄。夏季枝端生復繖形花序，小形的黃花，果為蒴果。另有一種為細葉柴胡，葉為綫狀。

〔產地與銷路〕全省各地皆產。銷于省內及外省一部分。

〔採制〕春季4—5月，秋8—9月間可採。挖後，除殘莖及泥土，晒干即成。

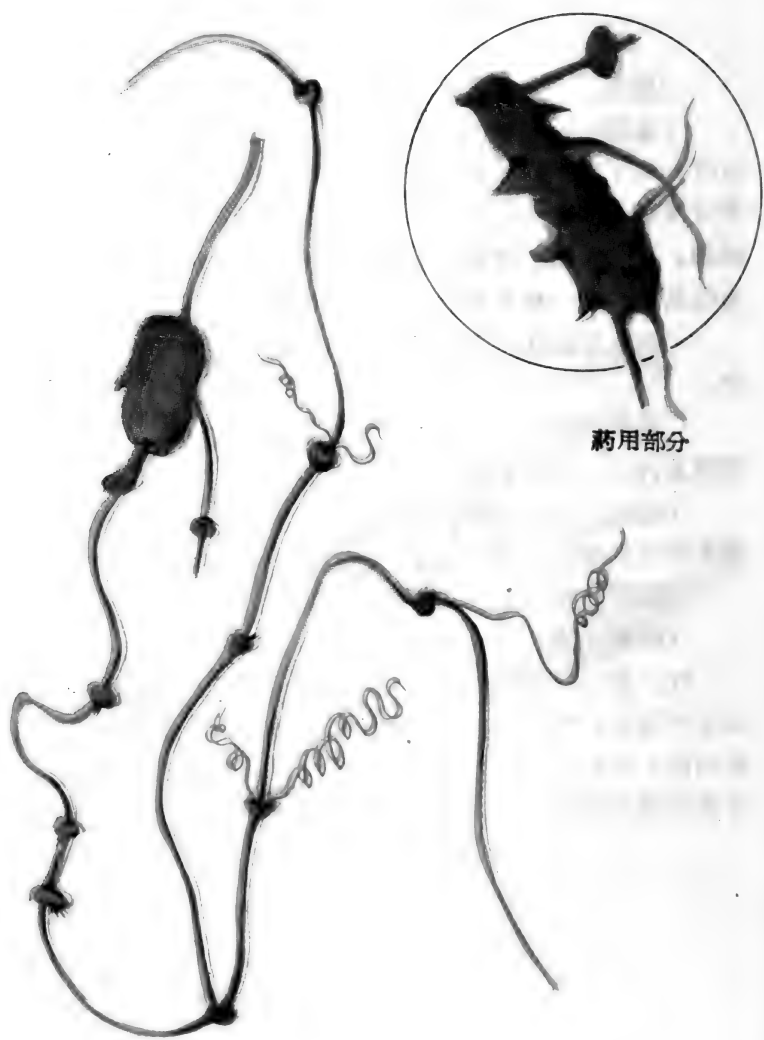
〔鑑別〕本品為硬苗柴胡，表面棕褐色，斷面灰白色。根頭帶莖的殘痕。味苦性寒無毒，個大整齊者佳。

〔應用〕解熱藥，有治瘧疾功效。

〔貯藏〕放于干處保存。

註：另有“軟苗柴胡”，“南柴胡”本省均有出產。軟苗者葉細長，莖也細，根不分叉、外皮色較硬苗的淺，斷面黃白色，體軟有香味。南柴胡，其莖粗葉廣，葉莖突寬，根外皮色澤同硬苗柴胡，粗大，分叉多。

# 扶 苓



## 茯 苓

〔别名〕更生。

〔来源〕为芝苓科之地中菌，寄生于松根。形如球块，大者可达数十斤，小者如瓜。外皮黑褐色有皱缩。呈瘤状，内部白色或淡赤色。肉质呈颗粒状故有“赤茯苓”“白茯苓”等名称。

〔产地与销路〕产于我省临江。销于省内外。

〔采制〕夏、秋采其挖回晒干即为成品。

〔鉴别〕内部充实，有粘质，淡红色者为上品。质轻虚而粘性少者次。

〔应用〕利尿，治水腫及淋疾，兼有镇静作用。

〔贮藏〕放于通风干燥之处保存。

敗 醬



## 敗 醬

〔別名〕鹿骨、女郎花、昔菜，馬草。

〔來源〕為敗醬科多年生草本植物，自生于山野。莖高3尺許，葉互生，下部為羽狀復葉，上部為細長草葉，或三裂形。秋日生黃色小花，呈復聚花房。果實為小長橢圓形之瘦果，其根供藥用。

〔產地與銷路〕東部山區、平原產量少。銷省內。

〔採制〕8—10月採集，採回後曬干即成。

〔鑑別〕質量充實者佳。

〔應用〕為消炎、利尿去瘀血、浮腫、腸炎下痢、盲腸炎等症。

〔貯藏〕置于通風干燥之處保管。

桔 梗 (土名: 和尚头)



## 桔 梗

〔别名〕和尚帽花根。

〔来源〕为桔梗科多年生草本，自生于山野，根供药用。莖直立高約2—3尺。叶互生，莖下部往往为3—4輪生叶；叶長卵形或卵狀披針形，鋸齒緣，銳尖頭。夏秋之際開藍紫色鐘狀2—3朵小花，排成總狀花序，結球形蒴果。根粗大，呈紡錘形，頂端有節頭。

〔产地与銷路〕各地皆产。銷全国。

〔采制〕8—10月为产期。用鎬深刨將根挖出去掉泥土，剝去外皮晒純干。雨天出土者应培于湿砂土內，晴天时再扒皮晾干。

〔鑑別〕本品为圓柱紡錘形，頂端有根莖，下部常分枝，表面色白，断面白色帶黃心。味辛苦、微甘，性平。条長粗大，色洁白，不帶老皮者佳。

〔应用〕为祛痰药，也可食。

〔貯藏〕放于干处保管。

党 参 (别名: 东党参)

药用部分





## 党 参

〔别名〕东党参。

〔来源〕为桔梗科多年生草本，自生于山野，根供药用。莖蔓生性多歧，长达4—5尺，疏生粗毛，色较黑紫。叶单生，有长柄，叶片呈卵形或三角形，先端尖，基部为浅心脏形，边缘有浅锯齿，叶两面有毛，秋日于小枝开钟形花，浅棕色。

〔产地与销路〕产于省轄县及延边、通化地区。销于全国和出口。

〔采制〕秋季9—10月为产期。用镐深刨，将根挖出后除去残莖，泥土，晒干即成。本品含糖质不易速干，晒时较长。

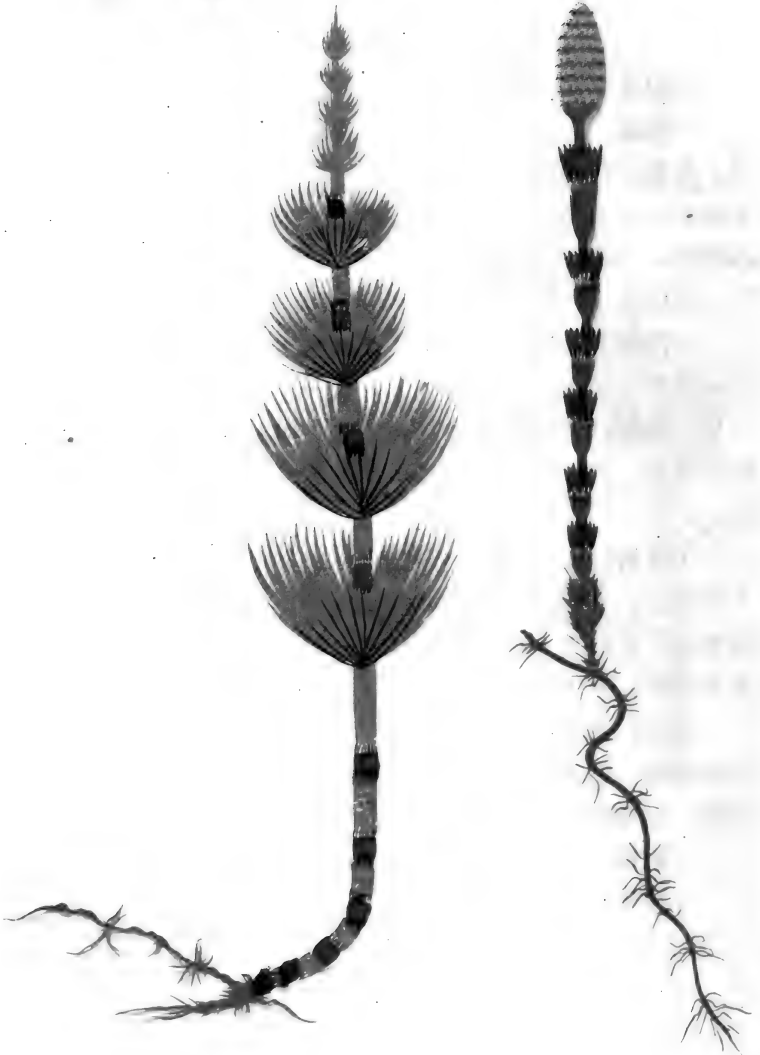
〔鉴别〕本品为圆柱形顺长体，长4寸—1尺许，肩部下有横纹，顶端有无数残莖脱落痕迹，下部有纵皱纹和分歧的侧根，表面黄褐，内为白色黄心味甘、性平、无毒，质充实不空瘦，体大整齐为好。

伪品：常发现山胡萝卜根（或称白鳞肉）的伪充情况，外部粗糙，色淡，断面白，质不充实，无黄心，显有横丝，其味苦，有辣骚气。

〔应用〕为滋补强壮药。

〔贮藏〕夏季最易生虫，置于通风干燥处并要常晾晒。

問 荆



## 間 荊

〔別名〕接續草、接骨草。

〔來源〕為木賊科多年生草本。生于路旁田野，莖有地上莖地下莖，地上莖又分裸莖與實莖二種：實莖上部生筆頭狀的孢子葉球、裸莖呈綠色，輪生多數細枝，有退化葉片，狀如木賊草，節相接，故又名接續草。全草供藥用。

〔產地與銷路〕全省各縣皆產，銷于省內。

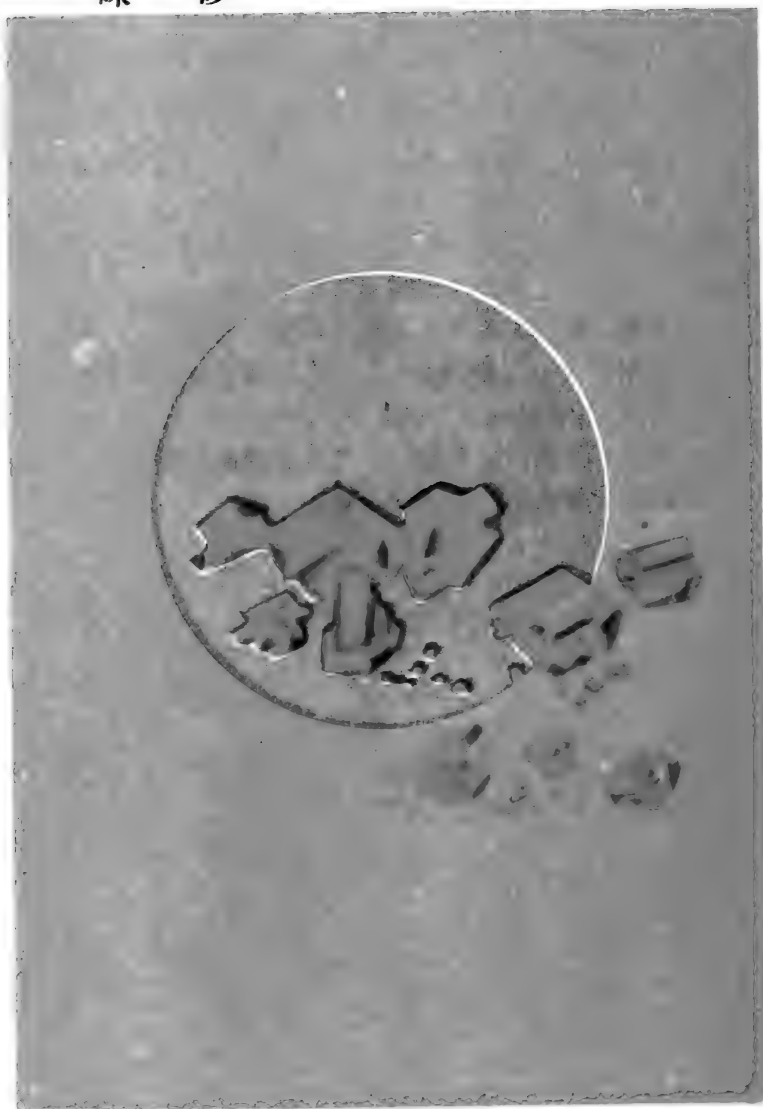
〔採制〕8—9月為採集期，用刀割下全草曬干即成。

〔鑑別〕以綠色，天黃色，不脫節者佳。

〔應用〕止血，利尿劑，結氣，癰痛等。

〔貯藏〕捆成小把，放于通風處保管。

硃 砂



## 硃 砂

〔来源〕屬汞矿类的硫化，存于頁岩、粘板岩的矿脈中，形狀如板块，或如絲粒，其色鮮紅或紅褐色，也有黑褐色。原名：丹砂。主产在湖南沅陵（辰州）为佳，故名为辰砂。其次地区辽宁、錦州、湖北汉口、貴州及云南等地。我省最近也有发现，出产在临江县，其它各县也在勘查。

〔产地及銷路〕临江，銷于全国。

〔鑑別〕色鮮紅，片大，或成粒狀者为佳，色不鮮者質較次。

〔效用〕用于小儿惊癇、神經紊亂，又可以治腦充血等。

〔貯藏〕应放置在較妥当的地方，最好多用几层紙包之以免漏掉。

# 貫 众



药用部分

## 貫 众 (羊齿)

〔土名〕野鷄膀子。

〔来源〕为蕨科(小龍骨科)多年生草本，自生于山林阴湿地。地下根莖圓柱形，全体肥大呈球狀或圓形块。根莖頂端簇生新叶；叶有長柄，叶全長达3尺左右，表面綠色，背面色淡叶片分裂为二回羽狀复叶，小叶无柄，長圓形緣有鈍齿。7—8月上旬部小叶背面着生棕色孢子囊群，囊外面包有腎形包膜，配列于小叶背面主脉兩側。根莖供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产、銷省内。

〔采制〕春4—5月，秋8—9月为产季。將根莖挖出后要去淨泥土，削掉叶柄及須根，晒干便成。

〔鑑別〕本品为長圓形微弯曲的根莖，約長3寸，粗2寸左右，密被叶柄殘基和棕色膜片。味苦，性寒。个匀整齐无須根，柄莖短質实干燥者佳。

东北各地所产貫众实屬“綿馬”，通常称作“貫众”，文献所記正品見本草綱目或中国植物图鑑。据查，本省尚有以“广东菜(俗)”代替情况，其叶可食，綿馬則不能食用，特附志备查。

〔应用〕为驅虫解毒药。治蠐虫、蛔虫等。

〔貯藏〕存于通风干燥处，防湿、防霉。

貫 筋





## 貫 筋 (牻牛儿苗)

〔土名〕老鴉嘴、公藤。

〔來源〕為牻牛兒苗科的一年生草本。莖橫臥地面有毛，上部稍直立，有多數叉狀分枝，全株高2余尺。葉對生，有葉柄，為掌狀分裂葉片3—5枚。夏日葉間出花梗，開粉紅色或白色小花，花瓣5片，如梅花狀。花後結具有長嘴的蒴果，成熟時果皮5裂，裂片絲狀向尖端卷曲。

〔產地與銷路〕各地皆產，銷省內。

〔采制〕8、9月為產期，割全草曬干。

〔鑑別〕本品不帶根的全草，黃褐色；具長嘴果實，不霉爛，無雜質純干者佳。味苦微辛。

〔應用〕為去風活血藥，止痢止瀉有效。

〔貯藏〕于干燥通风处保存。

# 黃瓜皮



## 藥用部分



## 黃 瓜 皮

〔土名〕黃瓜皮。

〔來源〕本品為菜食之“黃瓜”的老皮。7—8月將老黃瓜皮刨下晒干即成。

〔鑑別〕皮為黃褐色筒狀，有網狀花紋，片大整齊純干片薄色黃，不霉爛者佳。

〔應用〕利尿解熱，種子也供藥用。

〔貯藏〕置於通風干燥處保存。

# 黃 精



## 黃 精

〔土名〕

〔来源〕为百合科之多年生草本，生于山野，根莖圓柱形，結节粗大，根須稀少。莖高3—4尺，叶輪生，叶片長圓形或披針形，先端尖，叶背发白。花腋生下垂，6瓣，白色。根莖供药用。

〔产地与銷路〕本省各地皆产，銷省内。

〔采制〕春4—5月，秋9—10月为挖采期。秋产者質量較佳。采后除淨殘莖及須根。加工方法与玉竹相同。

〔鑑別〕本品为黃色明亮柔潤，无破皮、粗長、肥胖、質充实无干姜皮，含油質者佳。泛油質者次。味甘、性平、无毒。

〔应用〕滋养强壯药，对病后虛弱症有效。

〔貯藏〕放通风干燥处貯存，本品質含油質，夏季常晾晒。

# 黄 芩



## 黃 芩

〔土名〕黃芩根。

〔來源〕為唇形科之多年生草本，野生。根供藥用。春季發芽，莖高2尺多，葉對生無柄，葉片披針形，頭尖銳。夏日子莖頂及枝頭開紫色唇形花，偏向一側形成穗狀花序；花柄柱形，子房上位，四裂、四室，每室胚珠一個，結三角形黑色種子四個。

〔產地與銷路〕產于全省，白城附近較多。銷省內。

〔采制〕春秋兩季皆可挖採。深挖取長根莖，在曬晾期間撞外皮三四次，使外皮白顯黃者為宜。

〔鑑別〕本品為圓柱形，順長條，質堅脆，表面淡黃色，上部稍有枯心的純干品。味苦，性平無毒。

〔應用〕解熱、祛痰、治胃炎等。

〔貯藏〕易變質，放干燥處保存。

# 黄 柏



药用部分



## 黄 柏

〔土名〕黄波罗树皮。

〔来源〕为芸香科之落叶乔木，高3—4丈自生于深山，雌雄异株，树皮多皱折，灰白色，内皮鲜黄色。叶对生，奇数羽状复叶，小叶3—5对，卵状，头端尖锐，叶缘有细锯齿及缘毛。花小，密生于枝头，黄绿色。果实成熟黑色，为球形核果。干燥之树皮供药用。

〔产地与销路〕产于省轄县和东部地区，销全国及出口。

〔采制〕春季采取，剥下树皮，趁鲜时刮净外栓皮，晒干即成。因保护树木，须由林业部门统一指导扒皮。

〔鉴别〕淡黄色，大片厚皮，无老皮，断面深黄色，整齐不碎为佳。

〔应用〕健胃药、解热、消炎用。

〔贮藏〕放于通风干燥处，谨防潮湿变质。

黄 芪 (黄耆)

药用部分



## 黃 芪

〔土名〕黃芪。

〔來源〕為豆科之多年生草本，野生并有部分家種。根供藥用。莖高4尺左右，有白毛，上部分歧。葉為奇數羽狀復葉、小葉鈍頭，葉表平滑。葉背有毛茸。夏日自腋生蝶形黃花，呈總狀花序。花后結莢果，鑷形，膜質，含種子5—6枚或10枚左右，根部長大。

〔產地與銷路〕生產于延邊地帶，質高稱“琿春芪”，省轄縣及通化地區亦有出產。銷全國和出口。

〔采制〕秋季9—11月為采挖期。因根長須深刨，挖出后除去根頭及毛須，曬干即成。

〔鑒別〕本品為圓柱形長條體，外面淡黃色，斷面白色有黃心，含粉質，有纖維性，無疙瘩頭者佳。味甘、溫。

〔應用〕為緩和強壯藥。有止汗利尿作用。

〔貯藏〕本品含糖質，易虫蛀，怕潮濕，夏季以硫磺熏，常晾曬并干燥保管。

附：首蓿草根皮類似黃芪，斷面无明显的黃心，質堅硬，微苦，應與黃芪區別之。

梓 实 (木豆角)



## 梓 实

〔别名〕木王、木角豆。

〔来源〕为紫葳科，落叶乔木多年生植物。树高2—3丈，叶对生，有柄，略呈掌状，有浅裂。花，夏日枝梢开花，淡黄色有暗紫色斑。果实，很长，达尺余，颇似江豆荚，其种子有毛，名梓实，根皮名梓白皮，供药用。

〔产地与销路〕我省山林地区有产，销于省内。

〔采制〕8—9月为采期，取果实和根皮晒干。

〔鉴别〕果实、成实、不霉、

〔应用〕果实，为利尿药、治浮肿。梓白皮，为洗皮肤疥疮药。

〔贮存〕放干燥通风处。

# 黑芝麻



## 黑 芝 蔴

〔土名〕黑芝麻。

〔来源〕本品为胡麻，系胡麻科一年生草本，家植农油料作物，成熟的黑色种子供药用。

〔产地与销路〕省内各地皆有少量栽培，销于省内。

〔采制〕秋季9月间种子成熟后采取。割全株晒干，将种子打下，簸净除杂质。

〔鉴别〕本品为扁平卵圆形之小粒，黑色、含油质。味甘，性平、无毒。质充实、黑色、无杂质者佳。

〔应用〕益肝，养血，润燥，为强壮滋养药。

〔贮藏〕夏日应常晾晒，放干燥处保存。

# 黑豆



药用部分



## 黑 豆

〔别名〕青穰黑豆。

〔来源〕为豆科一年生草本植物，均系种植于田间，根为直根系，莖高3尺左右，多有分枝，叶为椭圆形奇数羽状复叶，夏日开黄白色花，花落后结角果，种子为圆形黑色，里面为青色，供药用，系油料作物，我们药用量较少。

〔产地与销路〕我省各地皆产。

〔采制〕9—10月间割取晒干后，脱其粒即成。

〔鉴别〕籽粒成实色黑，无杂质，干货。

〔应用〕解毒，

〔贮存〕放于通风干燥之处。

# 商 陆

药用部分



## 商 陆

### 〔别名〕

〔来源〕为商陆科之多年生草本，植株高3尺左右，綠色或紫紅色，莖出根之頂端，多水汁，分枝甚多，圓柱形或稍具稜角；單叶互生，柄長1寸多，上面有槽溝，下面半圓，莖部扁闊；叶片卵狀橢圓形，長4寸上下，全綠，頂端尖，基部楔形，叶光澤无毛。总狀花序生于枝端或側出于莖上，具梗，多秋季开花，初为白色渐变粉紅，通常无花瓣。結深紅色漿果。根供药用。

〔产地与銷路〕产于本省东部各山地。銷省内。

〔采制〕8—9月为产季。采后去淨須根泥土，趁鮮切成2分厚的片，晒純干。

〔鑑別〕本品为粗壯，外皮淡黃色，內部肉質多水，呈淡粉或紫紅色的圓錐狀，約粗5寸左右，入土深側根多。干燥后，外皮淡黃，断面淡粉紅或黃白色，有粉質。味辛酸，性平，有毒。片勻，洁淨者佳，細小根皺瘦，无粉質，帶須根者次。

〔应用〕为利尿药，治肋膜炎、腹水、脚气病等。

〔貯藏〕防湿，防霉变质，放于干燥通风处保管。

# 蛇床子



## 蛇 床 子

〔土名〕

〔来源〕为繖形科二年生草本，自生于山野，河旁泡边等处，果实供药用。本植物莖高三尺左右，中空，有分歧，有縱稜綫突起，和关节。叶互生为2—3回羽狀分裂，裂片披針形，銳尖头。夏日頂生或腋生繖形花序，着生多数的白色小花，花瓣广倒披針形、先端卷曲。果实長橢圓形、有小翼。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷于省內。

〔采制〕7—8月为产期。果实呈黄色时即成熟，撻下来晒干，再簸淨杂质即成。

〔鑑別〕本品为橢圓形，由两个分果合成；外面縱紋呈淡黄色，气味似松节油，稍辣。

〔应用〕为兴奋收斂药。并有消毒逐寒湿溫子宫作用，

〔貯藏〕通风干燥处保管。

# 旋复花



## 旋 复 花 (附金佛花)

〔土名〕小黄花。

〔来源〕为菊科之多年生草本，生于原野砂質草地和水湿地。高1.5—1尺左右，莖直立，下部有毛，上部略分歧，密生細軟毛，叶互生，呈倒披針形或广披針形，无柄包莖，叶緣有微齿，有毛。7—8月枝头开头狀黄花，呈疏繖房狀，总苞片5裂，銳尖，黄色。花朵供药用。

〔产地与銷路〕产于全省，銷于省内。

〔采制〕8—9月为采期。花正开时摘下晒干，过早或过晚采摘的較次。

〔鑑別〕本品形如球狀，上代黄色花。味咸，性溫，略有毒。花朵整齐，色黄鮮艳者佳。治胸中痞悶，胃部膨脹，咳嗽等。

〔貯藏〕易生虫，过伏时須晾晒。

附：金佛草为本植物的莖叶同花朵（旋复花）一起割取晒干，主治敷金瘡，止血，疗毒（时珍）。

猪 苓





## 猪 苓

〔别名〕野猪粪。

〔来源〕猪苓为多孔蕈科猪苓菌形的菌核。常生于柞树等的根部附近地下。本为品不整齐的块状。质轻，外表棕黑色，有较多的瘤状突起和皱纹，外形甚似猪粪，内部近白色或淡黄色致密，略呈粉性，整个菌块作药用。

〔产地与销路〕产于省辖县及延边、通化地区。销于省内外。

〔采制〕4—10月，当春耕和秋翻地时易发现，生本品处，地面土壤松凸起，不受长草，夏季在凸起处多生白蘑菇，发现后，挖去上层，继续往下挖，往往在一块之下还有二三层。趁湿除净砂土、晒干。

〔鉴别〕外黑褐，内白，形状不一，有圆形或不规则的扁圆形，体轻，味淡，性平，无毒，块大整齐者佳。

〔应用〕为解热，利尿，消炎药。

〔贮藏〕置于通风干燥处保存。

細 辛



## 細 辛

〔土名〕細辛或細身。

〔来源〕为馬斗鈴科的多年生草本，自生于林地肥沃阴湿地帶。全草（包括根）供药用。地下根莖黄白色，有明显节，自根莖生多数細長的須根下垂。叶自根生为心臟形，有長柄，先端尖，表面深綠色，背面灰白色并有很短的微毛。早春（5月間）自兩叶間抽出梗，开紅紫色花，花梗較多，花筒壺狀，花被三裂。結半球形蒴果。

〔产地与銷路〕产于省轄县及延边，通化地区，銷于全国和出口。

〔采制〕5—7月为采集期。采后除淨泥土（勿水洗）用日光曝晒或阴干，保持色綠。

〔鑑別〕叶緣、无泥土不碎者佳。味辛辣，性溫，有芳香气。注意常有一种“細辛幌子”叶有鋸齿应謹防。

〔应用〕为发汗，驅风，鎮痛药。

〔貯藏〕置于通风干燥处保存，勿受湿潮。

連錢草



## 連 錢 草

〔別名〕金錢草，遍地金錢，胡薄荷。

〔來源〕為唇形科，多年生蔓性草本植物，自生于原野路旁，莖葉均有一種香氣。莖方形，花後莖匍匐伸長于地下。葉腋生、網狀葉脈。花、夏日開紅紫色唇形花。果實，為平滑之瘦果，全草供藥用。

〔產地與銷路〕 我省部分縣有產，銷于省內。

〔採制〕 5—6月採其莖葉、花，去掉地上根曬干即可。

〔鑑別〕 莖葉、花齊全，不帶根，綠褐色，不霉，身干有特異香味。

〔應用〕 為解熱利尿藥治麻症。

〔貯藏〕 置于通風干燥之處。

牽牛子



## 牽牛子 (二丑, 黑, 白丑)

〔土名〕喇叭花籽。

〔來源〕為旋花科之一年生蔓草，園庭栽培植物（花卉）。纏繞莖左旋，長達丈許，葉互生，有柄，通常三裂。夏季腋生具花梗之喇叭形花，為粉紫色，藍色等不同。花後結子，供藥用。

〔地產與銷路〕各地皆產，銷省內。

〔採制〕本品為半圓形，似桔瓣形，色棕黑者為“黑丑”；色淡黃色者為“白丑”。9—10月採集，曬干即成。

〔鑑別〕子粒成實飽滿者佳，秕瘦者次。

〔應用〕利尿藥、瀉劑。

〔貯藏〕黑白分別包裝，放干燥處存之。

麻 黃





## 麻 黃 (附麻黃根)

〔別名〕麻黃草。

〔來源〕為麻黃科之灌木狀植物，雌雄異株，自生于干旱砂土地。莖直立或匍匐狀，多分歧，小枝綠色。葉呈鱗片狀，對生或輪生，基部連合成鞘。夏日莖梢開黃色細小單性花，腋生或頂生，種子卵形，熟時外皮紅色。干燥和根具供藥用。

〔產地與銷路〕產于白城地區各縣，銷全國并出口。

〔采制〕9—10月為產期。割取地上莖晒干為麻黃，挖出根部晒干為麻黃根，采挖適時者，莖充實，干后綠色內有黃粉，霜后采者棕色，須視需要分早晚采集。

〔鑑別〕黃綠色的莖枝，條順長，內部充實，不帶根，無雜質的新干貨，出口有時要老貨紅色，應事先協議。味甘，性平，無毒，麻黃根，順長條，粗細不等，長達尺許，斷面黃白色。

〔應用〕莖枝(麻黃)發汗、解表、鎮咳。根有止汗之效。

〔貯藏〕放于通風干燥處保存，防霉變黑，應經常檢查晾晒。

紅 花



## 紅 花

〔別名〕紅花尾子。

〔來源〕為菊科一年生草本植物，省內各地已有栽培。干燥花片供藥用。本植物莖高 2—3 尺，葉互生，廣披針形，葉緣有鋸齒，葉端銳尖，夏日頂生頭狀花序，總苞外分有刺和無刺兩種，苞中約 30 枚苞片葉狀，亦具鋸齒。花片五裂，紅色黃，為狹綫形，中央有花冠。

〔產地與銷路〕各地皆產，銷省內。

〔採制〕6—7 月為產期。當花片由黃變紅的過程時，在早露已干的午前採摘，陰干即成。早露未干時因花片含水量較多，採摘損耗大，影響產量，干後色深亦烏暗。此外在開花後應抓緊晴天收採。防下雨花冠沾在一起，影響產量。

〔鑑別〕本品藥用其干燥花冠，為管狀，長約 5—6 分，新鮮品，為紅黃色，極鮮艷。味辛，微苦，稍具香氣，性溫，無毒。以色澤鮮艷，花瓣整齊，有香氣，無雜質者為上品。

〔應用〕本品為通經要藥及解熱發汗藥，能破血，活血，消腫，止痛。

〔貯藏〕置於干燥通風處保管，防霉變質和變色。

菟絲子 (土名: 黃藤子)



药用部分

## 菟 絲 子

〔土名〕黃絲。

〔來源〕為旋花之一年生寄生蔓性草本，種子供藥用。莖縷狀、黃色、無葉、有肉質的吸盤，左旋纏繞寄生於多種植物上，夏季開黃白色筒狀五裂小花，多數簇生為球形。結圓球形蒴果種子2—3枚，供藥用。

〔產地與銷路〕各地皆產、銷省內。

〔採制〕9—10月為產期。以鐮刀割取莖，曬干後將種子打落。

〔鑑別〕本品種子較小（比小米粒還小）為淡褐色、味甘、性平、無毒。

〔應用〕為滋養強壯藥，治陽痿、遺精、遺尿等。

〔貯藏〕勿潮濕、防蟲蛀、放於乾燥通風處存之。

萊菔子 (土名: 蘿卜子)



## 萊 菔 子

〔土名〕大蘿卜子。

〔来源〕为十字花科，一年生或越年生草本植物。根为圆柱形，根块肥大多肉，春月基稍分枝，枝头开白花至黄紫色小花，呈总状花序结长角果，长一寸余，不开裂，内含种子一——六枚为通常药用的大蘿卜种子，各地皆产，销于省内。秋季子粒成熟后采集之。

〔鉴别〕红褐色，黄褐色、子粒成熟者佳。

〔应用〕为健胃祛痰药，用于消化不良，慢性胃卡他儿等。

〔贮藏〕放于干燥处，防潮。

紫 苑





## 紫 苑

〔土名〕馬蹄叶。

〔来源〕为菊科之多年生草本，植物名为橐吾，生于山坡地。須根供药用。莖高2尺多，莖生毛茸，具縱溝。根出叶似腎形的大圓叶，叶柄較長，先端鈍或略尖，邊緣有粗齿牙，表面綠色，背面色淡。莖生叶小形。夏季开头狀黃花，排成密总狀花序。結長形菊果。

〔产地与銷路〕产于省的东部山地各县，銷于省内。

〔采制〕4—5月、8—10月为采挖期。挖出后即时洗淨泥土除掉殘莖，晒干。

〔鑑別〕本品根为馬尾狀，表面紫褐色，断面黃白色。味苦，性微辛。根須粗肥，无殘莖，无泥土者佳。

〔应用〕为鎮咳祛痰剂。治慢性气管炎、肺結核、咯血等。

〔貯藏〕置于干燥处保存。

# 紫 草



## 紫 草

〔土名〕紫草。

〔来源〕为紫草科之多年生草本，自生于山野。根供药用。莖高1.5—2.5尺，直立，单一或上部分枝，全株被毛。叶互生无柄，呈广披针形，叶基楔形，先端尖，全缘生有短毛，叶两面灰暗绿色。夏日腋或顶端生白色五裂小漏斗状花，呈总状花序，花后结四个小坚果。

〔产地与销路〕产于山地，产量少，销于省内。

〔采制〕9—10月为采挖期。挖出后，除去残茎泥土晒干。春4—5月挖者质次。

〔鉴别〕本品为不整齐的扭曲纺锤形或圆柱形体，有主根及侧根，外表暗紫色，有沟纹。断面白带紫色。味甘、性寒、无毒。

〔应用〕多用于治小儿麻疹，或皮肤病、湿疹，疮毒、烫火伤等。

〔贮藏〕放于通风干燥处，谨防潮湿。

紫 苏



## 紫 苏 附苏梗、苏叶、苏子。

〔土名〕苏子。

〔来源〕为唇形科之一年生栽培农作物。莖高3尺左右，方形，四角具稜，分枝多，有毛茸，叶有長柄，对生，广卵形，先端尖，边缘有粗锯齿，叶脉密，背面多为紫色。夏季开紫花，总状花序，花被有毛茸。果实黄褐色，有网状皱纹。细莖叶为“紫苏”；粗莖为“苏梗”；种为“苏子”具供药用。叶为苏叶也供药用。

〔产地与销路〕本省田园稍有栽培，销省内。

〔采制〕苏叶8月間采摘，采下后阴干。苏子9—10月成熟采收，采收时地上莖割下晒干打落种子。留地上莖的细枝为紫苏；粗壮的梗为苏梗。

〔鉴别〕紫苏；细枝方形，有纵沟，紫色，无老梗，纯干，味辛性温。

苏梗；较粗莖、方形、多为白色，无细枝无根，纯干，味辛、性温。

苏叶；广卵形、表面绿色，背紫色、整齐不碎。味辛，性温有香气。

苏子；圆球小粒，黄褐色，内为黄白色，有油质。味辛性温，成实、无杂质不泛油者佳。

〔应用〕紫苏、苏梗；有顺气安胎之效。苏叶为发汗、镇咳、健胃、利尿、解毒剂，苏子能镇咳、祛痰、平喘。

〔贮藏〕干燥处保存。苏子防受日晒以免泛油。

淫羊藿



## 淫 羊 藿

〔土名〕羊藿叶、三枝九叶草。

〔来源〕为小蘗科之多年生草本，生于山間小杂木叢中。莖叶药用。植株高1—2尺，叶自根莖生出，叶为二回三出复叶，小叶卵形，緣有細鋸齿，初夏抽梗着花，总狀花序；萼片卵狀披針形，花瓣四片，呈乳白色；結紡錘形蒴果。

〔产地銷路〕产于通化地区山野，銷省内。

〔采制〕6—7月割取地上莖叶，曝晒即干成。

〔鑑別〕枝叶色綠、整齐不碎者質佳。味微苦，性寒。

〔应用〕为性神經强壮药。

〔貯藏〕置干燥处保存。

透骨草





## 透骨草

〔来源〕本省产透骨草常見两种。

一俗称“落倒秧”：为豆科之多年生草本。莖四稜形，全株有少許茸毛，蔓生。叶为羽状复叶，小叶8—12枚，橢圓形，先端一小叶复为卷須。花紫紅色，能开10—20余朵，排成总状花序。結莢果，兩端极尖，棕色，有光澤，長約一寸多。

二角蒿（本草綱目）：为紫葳科之一年生草本。莖有稜条，平滑无毛，高2尺左右。叶互生，羽状深裂，裂片綫形。在莖或枝头开桃紅色花，2—3朵，具短柄，花冠筒状漏斗形，先端五裂。結長角状蒴果，微弯曲長2寸多。以上兩种的干燥莖叶均供药用。本省习用前者，后者用的較少。

〔产地与銷路〕各地皆产。銷于省内。

〔采制〕7—8月为产期。割取地上的嫩莖及叶，除掉老梗，晒干。

〔鑑別〕青綠色，无老梗，不变質者佳。

〔应用〕疗热毒，洗风湿毒瘡等。

〔貯藏〕放于通风干燥处存之。

附註：本省有些地区的老乡所称的“透骨草”是蘿藦科的徐長卿，此草有誤为透骨草的情况，特此說明。

豨薟草



## 豨 薟 草

〔土名〕粘糊菜。

〔来源〕为菊科豨薟属之一年生草本，自生于山野或路旁。全株密生细毛，莖方形，高2—3尺。叶对生，卵圆形，先端尖，边缘有不正齐粗锯齿，叶软而薄。秋天稍开小头状黄花，外侧总苞5片密生腺毛，果实也有粘毛，具特异气味。地上幼嫩莖叶供药用。

〔产地及销路〕东部山区各县皆产。销于省内。

〔采制〕6—7月为采集期。割取地上莖的上半部，晒至半干时捆小扎，再晒至纯干。

〔鉴别〕本品为青绿色，味苦辛，性寒，无毒。以嫩枝叶正齐，不带根，不变质者佳。

〔应用〕为强壮性解毒药，镇痛药。治腰膝无力疼痛，古人作为风痛要药。

〔贮藏〕置于通风干燥处保存。

# 韭菜子



## 蕝 菜 籽

〔别名〕

〔来源〕蕝为百合科之多年生草本。全草有特殊的葷臭，春日苗叢生，地下鱗莖，叶細長而扁，質軟柔。夏日开繖形小白花。花后結三稜果：中藏綠黃色扁平种子。全草为副食用，种籽供药用。

〔产地与銷路〕各地园圃皆产，銷省內。

〔采制〕9月种籽成熟。

〔鑑別〕本品为、黑色，粒狀扁平形。味甘辛，性溫、无毒。子粒整齐成实无杂质者佳。

〔应用〕本品有兴奋，强壯的功能，疗遺精、止泄瀉。

〔貯藏〕干燥，通风保管。

榆 蘑

药用部分



## 榆 蘑

〔土名〕榆蘑

〔来源〕为有子菌类多孔菌科一种蕈生長在榆树上，蕈体往往多数重迭，无柄。干燥品質硬脆而輕，蕈盖表面黃棕色，內面无明显菌褶，內外兩面往往附着黃白色粉层。全蕈供药用。

〔产地〕产于省轄县及延边通化地区各县。銷全国和出口，唯产不多。

〔采集〕9—11月間采收。采取后用日光曝晒純干即成。

〔鑑別〕本品为片狀具有重迭层。黃棕色，鮮时有油質，干燥后質較硬脆。以片大肉厚，不变質，无树皮杂质者佳。

〔应用〕为滋养强壮剂，其味甚美，多用作副食品。

〔貯藏〕放于干燥处存之，夏日易虫蛀应常晾晒。

福寿草





## 福 寿 草

〔土名〕冰凉花。

〔来源〕为毛茛科之多年生草本，自生于山野。全株高5—6寸，黑褐色須根。一株通常只出一个花莖。莖下部有白色膜質鱗片，莖直立細弱，开花时显紫紅色。叶互生有長柄，为2—3回羽狀复叶，小叶羽狀分裂，裂片卵圓披針形，以至綫狀披針形，早春叶未長大以前，莖頂开美丽黃花，萼片多数帶綠紫色，花瓣多数黃色長圓形。花后結多数球形的綠色瘦果，聚成头狀。药用全草，或根或莖。

〔产地、銷路〕产于东部山区各县。用制新葯，待搞清銷路組織生产。

〔采制〕4—5月早春，花正开放时連根刨出，除掉泥土，晒干。

〔鑑別〕全草为綠色，味苦、性平、有小毒。色綠具花，不枯无杂质者佳。

〔应用〕为强心剂，也有利尿作用，治癩癇症。

〔貯藏〕易生霉变質，須存于干燥之处。

鈴 蘭



## 鈴 蘭 (草玉鈴)

### 〔土名〕

〔来源〕为百合科多年生草本，地下有黄白色横生根茎，具节，节上着生细根，芽及叶。叶2—3枚，有长柄，叶柄管状，叶柄茎部有鞘数枚，叶片尖椭圆形，基部楔形，全缘，光滑，平行脉纹。初夏于叶鞘内抽三稜形花茎一支，上端微垂，着生8—12朵小白花，排成总状花序；花为广钟状，花被6裂，裂片齿状反卷；雄蕊6枚，子房上位，三室；果实浆果红色。

〔产地与销路〕本省各县山野均产，待销。

〔采制〕7—8月为采期，全草挖出，除泥土后晒干。

〔鉴别〕本品全草黄绿色，嗅微弱，味苦。

〔应用〕强心、利尿药。

〔贮藏〕干燥通风保存。

# 萱 草



药用部分

## 萱 草

〔別名〕黃花菜、金針菜。

〔來源〕為百合科多年生草本。莖高約3尺上下，葉由莖基叢生，為狹長披針形，長約1—2尺，夏日莖上部着生圓錐狀花序，橘橙色，呈漏斗形，花被2.5寸裂片6枚反卷，雄蕊6枚，花絲細長，雌蕊花柱細長，計開花6—12朵，秋日結蒴果，為紡錘形塊根。另種黃花菜則為3—6朵花，色黃，為須根系。兩種花片皆為黃花菜，其根亦同藥用。

〔產地與銷路〕各地皆產，銷於省內。

〔採制〕8—9月為採集期。刨取後去淨殘莖，洗掉泥土曬干。

〔鑑別〕本品為馬尾狀的須根或紡錘形塊根，周圍有很多黃毛茸，質松，外皮黃或深黃色，有皺折，斷面白色，中間有白色硬心。味甘、性涼，無毒。粗長條（塊）質實，肥胖，無殘莖者佳。

有些地方常用“狼尾蒿（俗名）”為萱草根，查狼尾蒿是“石刁柏”（中國植物圖鑑1053頁），其莖葉與萱草迥異，根內空虛，色土褐，收購時宜注意。

〔應用〕治小便不通，大便後血，外用治乳瘡。

〔貯藏〕通風干燥存放。

篇 蓄



## 篇 蓄

〔**来名**〕猪芽菜（草）

〔**来源**〕为蓼科之一年生草本，分布于山野道旁。莖叶供药用。莖平卧，或斜上升。单叶互生，叶序椭圆形或披针形，全缘，基部抱莖，鞘状。春季在叶腋间开淡红色或青白色小花，花片结黑色三角小果。

〔**采制**〕7—8月为产期。割莖叶晒干即成。

〔**鉴别**〕本品为灰绿色的莖叶。味苦，性平、无毒。

〔**应用**〕利尿、消炎、止泻，驱虫等。

〔**贮藏**〕置于干燥通风处存之。

# 蒼 朮





## 蒼 朮

〔土名〕枪头菜根。

〔来源〕为菊科多年生草本，遍生省内山野林边。根供药用。本省蒼朮据已发现有两种：东蒼朮（辽宁名称）和延边土白朮。

东蒼朮，莖單一直立，少有分枝。叶互生有柄，叶常为三出或五出羽状复叶，叶端尖，莖部楔形，边缘有細短硬刺。地下根結节状。

延边土白朮，莖叶大体与东蒼朮相同，叶較东蒼朮稍广圓，地下根也同，唯兩結节間有明显划分的地方，上部为蒼朮；下部为白朮，經中央卫生研究院鑑定，基本符合白朮成分。

〔产地与銷路〕产于东部山区各县，延边白朮产于延边各县。銷全国和出口。

〔采制〕春秋兩季产期。挖出后除掉殘莖細須及泥土，晒干。为使品質美观，在晒到4—5成干，6—7成干，8—9成干时各撞外皮一次，到純干时外表即为土黄色，似白朮。

〔鑑別〕圓球形，疙瘩体，表面土色，內为淡黄白色，有紅斑点，无須根，質量充实，条長者佳。味苦，性溫，无毒。

〔应用〕为芳香健胃药，有发汗，除湿，解瘀之效。

〔貯藏〕本品含油份易变质，应防潮湿，放干燥处保存。

蒼耳子



## 蒼 耳

〔土名〕蒼子。

〔来源〕为菊科之一年生草本，自生于山野，路旁。高約3尺左右。莖坚硬有縱溝，生短毛。叶具長柄，广卵形，莖部心臟狀，叶緣淺裂，裂片具缺刻和粗牙齿，叶面有短毛。夏日开黃綠色头狀花。花后形成1—2蒴果，全株多数，有硬刺扎人。果实供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产。药用銷于省内，工业上榨油銷路較广。

〔采制〕9—10月采制，割全株晒干，打掉种子即可。

〔鑑別〕本品为橢圓形兩端尖，全身密生硬刺，灰綠色或土黃色。味甘，性溫，无毒。粒大匀正，不枇，成实，純干者佳。

〔应用〕为发汗，利尿药。

〔貯藏〕放于通风干燥处存之。

酸 漿



## 酸 漿 (挂金灯)

〔别名〕紅姑娘。

〔来源〕为茄科之多年生草木，生于山野田园。莖高二尺左右，直立。叶有柄，互生卵形，先端尖，基部广楔形，緣有疏寬鋸齿。夏季腋生黄色、白色短鐘狀花，具花梗萼綠色分裂，花冠亦分裂。花后萼筒宿存，并且膨大成囊狀，內包球形漿果，果熟时宿存萼及果均变紅黄色。果实的外皮囊供药用。

〔产地与銷路〕产于省东部的山野，銷省内。

〔采制〕9—11月为采集期，扒掉果实（或食掉）將包囊晒干。

〔鑑別〕本品有五稜，紅黄色，形圓，頂端尖，味苦，个整齐，无枝叶純干者佳。个大小不齐，色青者次。

〔应用〕解热、鎮咳。

〔貯藏〕放干燥处保管。

# 蒺藜



药用部分



## 蒺藜

〔土名〕 疾藜狗子。

〔来源〕 为疾藜科之1—2年生草本，臥伏于砂土平原路旁。莖匍匐性，由莖部分枝，密生柔毛。羽狀复叶，6—8寸小叶，具小形托叶，有細毛，小叶長圓形。花腋出單一，黃色小花。果实如菱、長3—4分，表面突起如角，刺鋒利，初現白綠色，熟則呈黃白色。供葯用。

〔产地与銷路〕 各地皆产，銷于省內。

〔采制〕 8—9月間割取成熟的秧棵，晒干再用木棒打下种子，簸淨杂物即成。

〔鑑別〕 本品为黃綠色或灰綠色，表面具多数尖刺。味苦、性溫，无毒。

〔应用〕 为胜湿明目、通經、破血葯。

〔貯藏〕 放于干燥处。

榛 子



药用部分



## 榛 子

〔别名〕

〔来源〕为桦木科落叶小乔木。自生于山野，莖高4—5尺。叶广卵形，小叶有纤毛，边缘有不规则的锯齿。夏日开单性花雌雄同株，雄花黄褐色，集成穗状花序，雌花红紫色，集中于芽鳞中。果实下部外被钟形的壳斗，果仁供食用亦供药用。

〔产地及销路〕本省各山区县份皆产，销于省内。

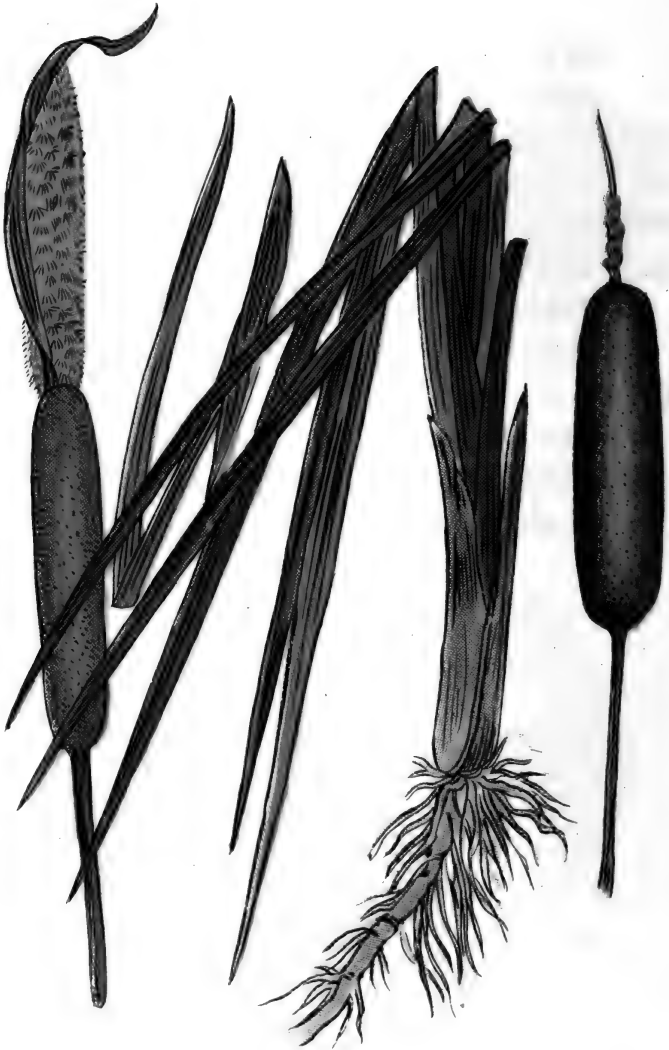
〔采制〕8—9月为采集期，采其成熟果实，去掉外壳晒干即成带皮的榛子，然后可碾外壳即为榛仁。

〔鉴别〕果仁成实不碎，不带外栓皮，黄白色者佳。

〔应用〕为滋养健胃药，健肠胃，益气力。

〔贮藏〕装入麻袋，放于干燥处保管。

蒲 黄



## 蒲 黃

〔土名〕香蒲棒花、香蒲。

〔来源〕本品为香蒲科之香蒲花穗，多年生草本，自生于池沼湿地。莖圓柱形質硬，單一直立，高达4—5尺。叶叢生，广綫形，下部具長鞘，包莖。夏季頂生肉穗花序，呈圓柱形。上部为雄花，黄色；下部为雌花。花小似粉狀，称为蒲黃。

〔产地与銷路〕产于德惠、九台等地。主銷省內。

〔采制〕6月間將花粉采下即時晒干，再碾或篩成粉狀即成。

〔鑑別〕本品为鮮黄色的微細粉末，味緩和（甘平）无杂质者佳。

〔应用〕止血，消炎，利尿药，也治吐血等症。

〔貯藏〕严防潮湿，以質密容器包裝，放干燥处存之。

蒲公英



## 蒲公英

〔土名〕婆婆丁。

〔来源〕为菊科之多年生草本，自生于山野，路旁，高达半尺左右。根出叶，多呈狭倒披针形，先端稍钝或尖，基部狭细，边缘有锯齿裂片“羽裂状”，叶面有丝状毛。头状花，总苞长5分左右，舌状花鲜黄色。结瘦果，淡黄色。全草供药用。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕6—8月为采期。初开花时采者质佳，晒干即为成品。

〔鉴别〕本品为青绿色。味甘性平微苦咸。以整齐不碎不霉烂者佳。

〔应用〕解毒，净血，发汗，健胃等用。

〔贮藏〕放于干燥通风之处，防生霉。

蓮



## 蓮 (附：藕节、荷叶、荷梗、蓮須、荷花子、蓮房、蓮心。)

〔别名〕荷花。

〔来源〕蓮为睡蓮科之多年生草本，生于池沼湖塘中。地下莖肥大(藕)节長。叶大有長柄，圓形，浮于水面。夏季抽花梗，頂端开紅白色大花。花后結果——蓮蓬子。本植物各部分都分別供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产，唯培养較少，銷于省内。

〔采制〕藕节：于9—11月挖采，洗淨泥土，切掉节兩端的藕根，晒純干。

花、叶、須、梗：于7月采收，当花未开前捞出，將花摘下阴干；叶晒干；須阴干；梗晒干。

房、子、心：房晒干，干后取子，子干后切开得心。

〔鉴别〕藕节：灰褐色兩端无藕，純干者。

荷叶：灰綠色，叶大整齐，不碎，純干。

荷梗：黃褐色，長条形，純干者佳。

荷花：朵整齐，淡紅色或黃白色，不爛純干者。

蓮須：鮮黃色，不碎，无杂质者。

蓮子：質实，黑褐色，壳皮硬，粒正匀者。

蓮子心：青綠色，无虫蛀者。

蓮房：深褐色，个大整齐，不碎，純干者。

〔应用〕藕节：清凉止渴，有止血之效。

荷叶、荷梗：解暑、止血。

蓮子、蓮須：滋补强壯。

荷花：敷腫毒。

蓮房：化痰止血。

蓮心：清热、解渴。

〔貯藏〕放于通风干燥处保管。子、节、心易虫蛀須常晾晒。

# 蓖麻子





## 蓖 麻 子

〔土名〕蓖麻子、大麻子。

〔来源〕蓖麻为大戟科一年生田间栽培植物。全株绿色，无毛，莖直立，高3—6尺，中空如竹，外有脱叶的痕迹显节。叶互生，大形，呈掌状分裂，各裂片有粗锯齿，花序顶生，总状或圆锥形。雌花之花柱在上，雄花在下。花后结具皮刺的椭圆形蒴果，内含3个椭圆形种子，种皮上显有各种不同花纹。

另有复种的蓖麻，莖红色，种子较大，种皮上有红色花纹，亦供药用。

〔产地与销路〕各地皆产，药用销于省内。

〔采制〕9—10月采果，搓去果皮簸净杂质即成。

〔鉴别〕本品种皮为红褐色，灰白，黄白等。种皮光滑，为扁椭圆形，富油质，味甘辛，性平，有毒。整齐，大粒，充实不秕瘦者佳。

〔应用〕下泻剂，治软羔外敷，工业用榨油。

〔贮藏〕放干燥处存之，勿泛油即可。

葶 藜 子 (独行草)



## 葶 藶 子 (本草經)

〔別名〕毛耳菜、洋拉罐。

〔來源〕為十字花科二年生草本。莖直立高6寸余，全株有毛茸。葉卵形或長橢圓形，無柄，邊緣有鋸齒；初為叢生，春耕時拔莖，葉為互生。拔莖時莖稍開黃色小花，排成總狀花序。果實為橢圓形或扁圓形的角果，表面生細毛，每果內含種子數十粒，種子細小紅棕色。

〔產地與銷路〕各地田野皆產，銷省內。

〔採制〕5—6月為採集期，割取地上草曬干，打出種子，篩淨雜質、泥土即成。

〔鑑別〕本品為圓形紅棕色細小粒種子，無細土雜質，并子粒成實者為佳。味辛、性寒、無毒。

目前市場所用比較混亂，有的用“獨行菜（中國植物圖鑑740頁）”，“碎米薺”（中國植物圖鑑734頁）“播娘蒿”（中國植物圖鑑744頁）等。我省多誤用獨行菜和薺菜，收購時應注意區別之。

〔應用〕為鎮咳利尿藥，治水腫、慢性氣管炎、喘息、咳嗽、浮腫性腳氣等。

〔貯藏〕用質密的布袋裝防漏，通風，勿潮，夏季防虫蛀。

漏 芦



## 漏 芦

〔别名〕和尚头，大腦袋花。

〔来源〕为菊科之多年生草本，野生，根供药用。全株密生白色軟毛，莖直立，高2—3尺。叶互生，似大薊叶，但无刺，表面略呈白色；根出叶，羽狀全裂，有毛，有柄。秋季莖頂着生大形头狀花序，直徑1—2寸；花冠紅淡紫色，分裂成狹綫狀，長約寸許，花后結四稜瘦果。枯后变黑色，異乎他草。

〔产地与銷路〕主产于白城地区，別处也产，銷于省内。

〔采制〕春秋兩季产期。挖出后除掉根須部殘莖、細須及沙土，晒干。

〔鑑別〕本品呈圓錐形，頂帶白毛茸，表皮土褐色，有縱紋显粗糙，內部灰褐色，質不坚实。味苦咸、性寒、无毒。粗長条，整齐，无殘莖純干者佳。

〔应用〕治惡瘡，疽痔，排膿及治跌打伤等。

〔貯藏〕本品較易保管，放干燥处即可。

盘龙参



## 盤 龍 參

〔別名〕綬草，

〔來源〕為蘭科多年生草本植物，自生于原野草地間。根呈須狀，頗粗。莖高1.2尺左右。葉，基部生有少數狹長形葉。花、夏日開淡紅色小花、排成穗狀花序、盤旋而上。全草供藥用。

〔產地與銷路〕我省部分縣有產，銷于省內。

〔採制〕7—8月採其全草，不帶泥土，曬干。

〔鑑別〕無泥土，不霉身干。

〔應用〕治喉痹喉風等症。

〔貯藏〕置于通風之處。

泽 兰





## 澤 蘭

〔別名〕地瓜儿苗。

〔來源〕为唇形科多年生草本植物。莖高3尺左右，方形單一，質硬平滑，节处有毛。叶对生，有短柄，叶片長圓形或披針形，先端尖，边有鋸齒。7—9月叶腋間抽出輪繖形花序，开白色多数的小花。結暗褐色三稜狀楔形果实。地上莖叶供药用。

〔产地与銷路〕产于东部各县及河沼之旁。銷省内。

〔采制〕6—7月采收，以全草（除根）不老不嫩的上半部晒干即成。

〔鑑別〕全莖叶，黃綠色，不过老的梗子。味苦甘，性微溫，无毒。

南方所用为菊科的澤蘭（中国植物图鑑50頁），根据古代文献記載本省所用“地瓜儿苗”为正品。

〔应用〕通經利尿药，并应用于瘀血性水腫等。

〔貯藏〕防潮防霉，应置于干燥通风处。

鴨跖草



## 鴨 跖 草

〔別名〕碧竹子，竹鷄草，淡竹叶，耳環草，碧蟬花，藍姑草。

〔來源〕為鴨跖草科，一年生草本植物。莖長2—3尺，基部橫臥地面。葉互生，廣披針形，基部呈鞘狀。花，夏日由莖梢開花，花蓋兩片呈藍色，花下有大形葉狀苞。

〔產地與銷路〕我省大部分縣有產，生于路旁，銷于省內。

〔采制〕6—7月采其莖、葉，去掉根，不帶老枝，晒干。

〔鑑別〕綠褐色，莖葉齊全，不帶根，無老枝，不霉，身干。

〔應用〕為強心利尿藥，治惡瘡、扁桃腺炎、腹炎下痢。外用消腫毒、丹毒，塗蛇虫咬，寒熱瘧疾，并治小兒丹毒發熱，消喉痹，利小便。

〔貯藏〕置于通風干燥之處。

橡 斗 (柞实)



药用部分

## 橡 斗

〔别名〕橡实，皂斗，櫟楸，柞子。其树名：东北称柞树。

〔来源〕为山毛櫟科多年生落叶乔木植物，生于山林中。干高达3—4.5丈，小枝光滑，树皮灰褐色，深裂。叶长椭圆形，披针状，边缘有锯齿。花，5—6月开花，黄褐色。果实为球形坚果，壳斗有鳞片，10月成熟，其壳煮汁供染料用，壳斗供药用。

〔产地与销路〕我省山林地区产，销于省内。

〔采制〕10月间采其壳斗，即果实的托壳，晒干。

〔鉴别〕纯壳斗，土褐色，不霉，身干，无杂质。

〔应用〕治血痢不止，痔瘡出血，下痢脱肛。

〔贮藏〕装袋置于通风干燥之处。

薄荷



## 薄 荷

〔土名〕薄荷。

〔来源〕薄荷为唇形科之多年生草本植物。习生于山野潮湿地方，或为栽培。莖有四稜，具毛茸，往往分枝，高1尺余。單叶有柄，对生，卵形或披針形，先端尖，基部楔形，边缘有锯齿。叶腋間着輪繖形花序，开紅紫色无梗的唇形花。果实为卵形瘦果。全草有薄荷香气，全草供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省内。

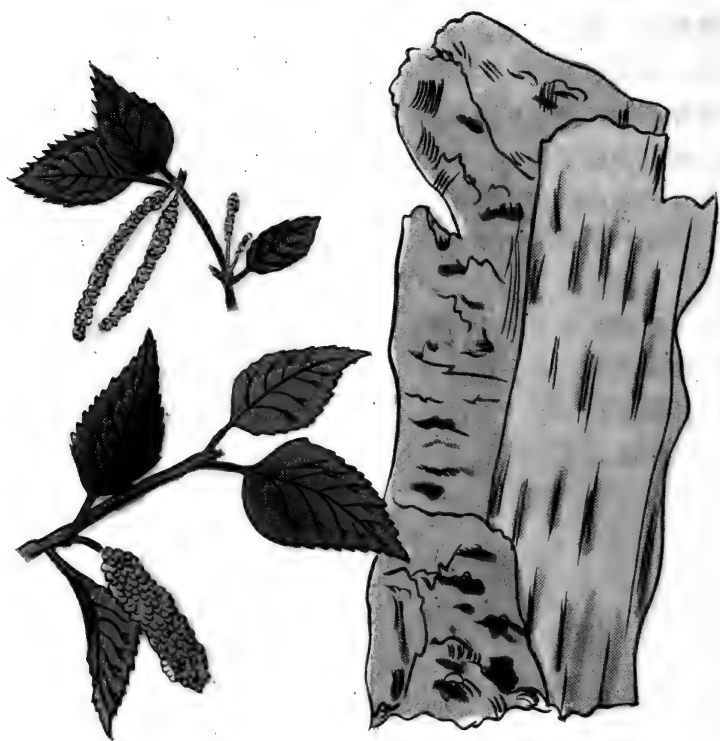
〔采制〕6—7月于开花前采集，割取地上莖叶晒干即成。

〔鑑別〕本品四稜莖，中空，叶紫色或綠色，有辛凉味，性温无毒。本品較苏薄荷气味小，質量稍次。

〔应用〕健胃，驅风，发汗。亦可能作副食香料。

〔貯藏〕置于干燥通风处，严防温潮。

# 樺 樹 皮



藥用部分



## 樺 树 皮

〔别名〕樺树皮。

〔来源〕樺树为樺木科之落叶乔木，高数丈。树皮白色，带紫色斑纹，由无数层薄皮合成，可层层剥离。点之易燃烧。

〔产地与销路〕产于林区，销省内。

〔采制〕将伐倒的樺树皮扒下，晒干即成。

〔鉴别〕块大整齐，内面不带硬脆皮者佳。味苦，性平无毒。

〔应用〕解热，防腐，治黄疸，利尿，并治伤寒。

〔贮藏〕置于干燥处存之。

瞿 麦



## 瞿 麦

〔土名〕石柱花。

〔来源〕为石竹科之多年生草本，田野自生。莖高1—2尺，叶綫形披針狀，对生，拥抱膨节。夏秋間，枝头开花，萼为長筒狀，下有鱗狀的苞，花边缘翦裂呈絲狀，淡紅色。結蒴果熟时頂端裂开。全草供药用。

〔产地与銷路〕产于山区各县，銷省内。

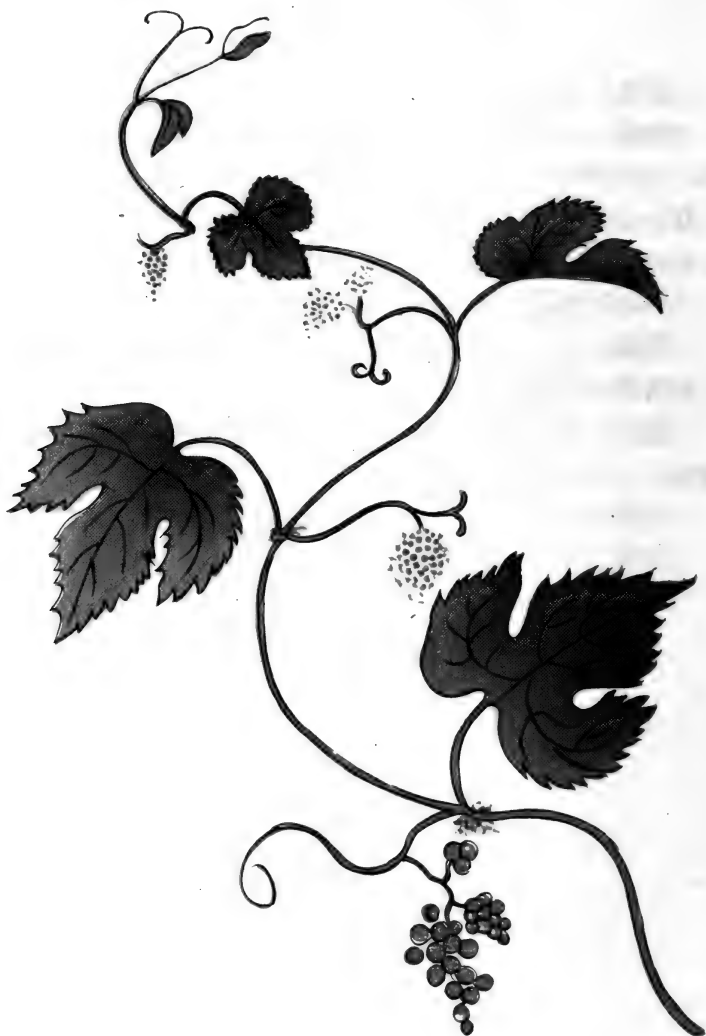
〔采制〕6—8月采集，在花苞未放前割取地上莖，晒干，避着露水以免变色。

〔鑑別〕本品全草为黄綠色，中空，莖有节。味苦，性寒无毒。叶、枝整齐，不帶根者佳。

〔应用〕利尿药，也治水腫和淋症。

〔貯藏〕放于干燥处保存。

萋 萋



## 蓼 萹

〔别名〕野葡萄、山葡萄、燕蓼、嬰舌。

〔来源〕为葡萄科蔓性多年生小灌木，自生于山野林中。叶很大，三寸许，心臟形，三裂，有不整齐的锯齿，表面无毛，下面密生淡褐色的锦毛。花九月间与叶对生轴，开小花，排列成复总状花序，淡黄绿色，花瓣五枚。果实，为黑褐色球形浆果，可食，可供药用。

〔产地与销路〕我省延边、通化、吉林等山林地区均产，销于省内。

〔采制〕9—10月间采其成熟果实，去掉果柄，无残茎，晒干。

〔鉴别〕黑褐色，无果柄，无残茎，不霉，无杂质，身干。

〔应用〕利尿药，治尿道炎、小便淋痛，有营养之效。

〔贮藏〕置于通风干燥之处。

# 薤 白



药用部分



## 薤 白

〔土名〕小根菜。

〔来源〕为百合科之多年生草本，自生于田野。苗高1—2尺，鳞茎白色球形，如指头大。叶细长，略呈三角形，有平行脉，色深绿。秋季叶间抽花茎，开粉白色繖形花序。鳞茎药用，亦供副食。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕春、秋季采挖，以水洗净除掉残茎及须根，选大小粒，分别加工。用水煮或蒸至七八成熟，曝日晒干，阴天时可用火烤干。

〔鉴别〕本品为不规则的卵圆形，上部有茎痕，显尖顶外部有皱折，黄白色，略透明。味辛苦，性温，无毒。以粒大整匀、质实、无浮皮、显透明者佳。

〔应用〕健胃，润肠，亦有祛痰之效。

〔贮藏〕置于通风干燥处保存。忌潮湿，防腐烂。

# 薏苡仁





## 薏 苡 仁

〔土名〕溝子米，回回米，草珠子。

〔来源〕为禾本科之一年生草本。莖粗壯高达1—2公尺，多分枝，节处中空。叶互生，兩縱列，叶鞘圍莖而生，但不結合。叶片長而寬，先端漸尖，具平行脉。夏季腋生或頂端多数綠色小花，呈穗狀花序。結穎果卵圓狀，先端有短尖，暗褐色有光澤，外壳硬，内含种仁，秋季成熟。种仁药用，亦可供食用。

〔产地与銷路〕

〔采制〕9—10月果熟，全草稍黃色时，割莖晒干，打落果实，除淨杂质，然后碾去果实外皮即成。

〔鑑別〕本品为橢圓形，側面有条縱溝，外面黃褐色，內为白粉狀。味微甘，性寒，白色，整粒均匀，成实，无破碎，无糠皮，无虫蝕者佳。

〔应用〕营养强壯，益胃补肺，清热利水。

〔貯藏〕易生虫变质，应經常晾晒，夏季以硫磺熏之可免虫蛀，干燥处保管。

# 藁 本



药用部分

## 藁 本

〔别名〕 菩本

〔来源〕 为繖形科之多年生草本。莖高达3尺左右，叶为三回羽状复叶，小叶呈卵形，先端尖，有不整齐的锯齿，叶柄抱莖，莖和叶生细毛。夏季抽花梗，簇生白色五瓣花，排成复繖形花序。花后结悬果，子房二室，各室种子两枚，根供药用。

〔产地与销路〕 通化地区有产。销于省内。

〔采制〕 春秋两季为产期，挖出后除净泥土及残莖晒干。

〔鉴别〕 春季4—6月产质佳，质量充实，香味浓厚。秋产者味小质次。本品外皮为深褐色，断面黄白色，簇生须根。

〔应用〕 为镇惊镇痛药，散风寒，感冒头痛等。

〔贮藏〕 极易生虫，夏季适以硫黄熏之，放通风干燥处保存。

翻白草



## 翻 白 草 (姜 陵 菜)

〔土名〕鼠粘尾。

〔来源〕为蔷薇科多年生草本，自生于向阳的原野。苗高1尺左右，宿根丛生奇数羽状复叶，小叶2—5对，茎生叶多为互生；叶缘有牙齿，上面绿色，略有毛，下面密生白棉毛。顶生黄色繖形花序，花萼绿色宿存。全草供药用。

〔产地与销路〕各地皆产，销于省内。

〔采制〕4—6月间，割取全草，晒干即成。

〔鉴别〕本品为灰绿色，性甘平，微苦，无毒，整齐不碎者佳。

〔应用〕有止血、治瘡疾之效，并能作洗药去毒。

〔贮藏〕置于干燥通风处保存。

藜 蘆



## 藜 廬

〔土名〕藜廬。

〔来源〕为百合科之多年生草本，自生于山野或林中。單叶互生，卵圓形，先端尖，全緣，有很显著平行脉。夏日抽莖，高約2尺左右；圓錐花序，暗棕色，花整齐，花被6片披針形。結橢圓形蒴果3裂，种子多数。根有劇毒。地上莖供药用。

〔产地与銷路〕山区各县皆产，銷省內。

〔采制〕5—6月，当花莖未抽出以前，割取地山莖，晒干即成。

〔鑑別〕本品高1尺許，黃灰色，大叶。味苦辛，性寒，有毒。抽莖或过嫩者質次。

〔应用〕催吐，治疥癬，多为兽药及农业杀虫药。

〔貯藏〕置通风干燥处保管。

# 芦 根



药用部分



## 蘆 根

〔別名〕葦子根。

〔來源〕為禾本科多年生草本植物，生于水濱，春季从宿根生苗。秆高丈許，粗3—4分，中空、光滑，外表有白粉。叶鞘紧密，叶狭長約1尺，叶身寬2—3寸。秋季子鞘生白色花，穗長3—5寸，开4—5朵花。根叢生橫走地下有結，白色花穗根供藥用。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷于省內。

〔采制〕4—5月間，挖出后除淨須根及硬根莖，晒干。

〔鑑別〕本品为長条形，有节，中空，外黄白，質柔韌，有光澤，具明显縱条紋。味甘，性寒，无毒。

〔应用〕利尿，解毒。

〔貯藏〕放于干燥通风处存之。

# 芦巴子



## 蘆 巴 子

〔別名〕香草子。

〔來源〕為豆科1年生草本栽培植物，成熟的種子供藥用。莖高1—1.5尺左右，全株被稀疏的長軟毛，葉互生為三出復葉，小卵葉圓形或寬披針形，鋸齒緣；花1—2朵，腋生，無花梗；花冠白色或黃白色，基部稍微紫黃色。結綫形莢果，圓筒狀，頂端漸尖，種子多數，短形棕色。全草有特殊香氣。

〔產地與銷路〕各地皆有栽培，銷于省內。

〔采制〕8—9月間種子成熟時為采期，割全草曬干搓出種子即成。莖葉可當香草銷售。

〔鑑別〕本品為橢圓形，棕黃色，表面有皺紋，質堅硬的種子。味苦，性溫，無毒。子粒成熟，純干，無雜質為佳。不成實色烏暗者次。

〔應用〕為緩痛劑治疝痛，腹痛，驅風止痛之效。

〔貯藏〕防潮濕，放于通風干燥保管。

鷄眼草



## 鷄 眼 草 (救荒本草名)

### 〔別名〕

〔來源〕為豆科之一年生小草，生于路旁、山野。莖高尺余多分歧。葉互生，有短葉柄；復葉由3小葉組成，小葉長卵形先端圓或凹，頂端有刺尖頭，支脈並行。夏秋間，葉腋開小蝶形花，淡紅色，有短梗，獨生或雙生。地上莖葉供藥用。

〔產地與銷路〕產于白城、洮南等處，銷路有限。

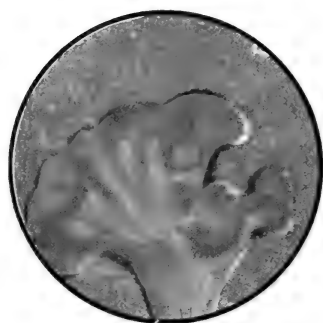
〔采制〕5—6月割全苗，曬干。

〔鑑別〕本品干燥的地上苗（形同上），色黃綠，花橙黃，身干不碎者佳。

〔應用〕為民間藥，用于利小便，以全草五錢水煎服。

〔貯藏〕干燥處保管。

雞冠花



## 鷄冠花

〔土名〕鷄冠花。

〔来源〕为苋科之一年生草本，各地花苑庭园均有栽培。莖高1—3尺左右，叶广披针形，先端尖锐，互生，全缘，有柄。夏秋间，顶生变形花轴，肥厚扁平，状似鷄冠，花轴中部以上着生多数小花，种子黑色有光泽，花轴供药用。

〔产地与销路〕各地皆产。销于省内。

〔鉴别〕本品形如鷄冠，有红白两种，均为药用，味甘，性微寒，无毒。以朵大整齐，色泽鲜艳者佳。

〔采制〕9—10月将花轴割下晒干即成。

〔应用〕为收敛剂。有止血，之效，用于赤白痢疾。痔疮流血。市场上常以本品种子为“青相子”是错误的。

〔贮藏〕放通风干燥处，夏日防虫蛀。

鶴 虱





## 鶴 虱

〔土名〕賴毛子。

〔來源〕鶴虱為紫草科之多年生草本植物。苗直立高1—2尺，全株密生剛毛。開花初期單一，以後逐漸分枝。根出葉叢生，隨長隨枯。莖生葉無柄，互生，綫狀，倒披針形。花序總狀着生莖梢，花小形，藍紫色。結小果堅硬，扁三稜形，邊緣生鈎毛，四個相聚。成熟的小堅果供藥用。

〔產地與銷路〕各地皆產，銷省內。

〔采制〕6—7月果熟時采收，割全草曬干，打落果實，除淨雜質即成。

〔鑑別〕本品為三稜形，有鈎毛，灰褐色，質充實。味苦辛。

〔應用〕為驅蟲藥，能治腹痛。

〔貯藏〕放于乾燥處保存。

註：有人以本植物的地上莖，稱作“天名精”用藥，實則為錯。天名精為菊科植物，葉自根生，葉片似烟草（略小），臭氣強烈，結瘦果能粘人衣，根為白色。類似牛膝。

蘿 摩



## 蘿 摩

〔别名〕芫蘭，白环藤，雀瓢，羊婆奶，婆婆针线包。  
老瓜瓢。

〔来源〕为蘿摩科多年生蔓性草本植物，莖細長約1尺左右，叶对生，長心臟形全緣，叶莖均含有白汁。花，夏日密生白色小花，繖形排列，生白色毛。果实頗大，兽角狀，表面突起，內生長毛絨，其毛可代綫用或作印泥，莖叶均供藥用。

〔产地与銷路〕全省大部地区皆产，銷省內。

〔采制〕7—8月采其莖叶去掉果实及根部晒干即妥。

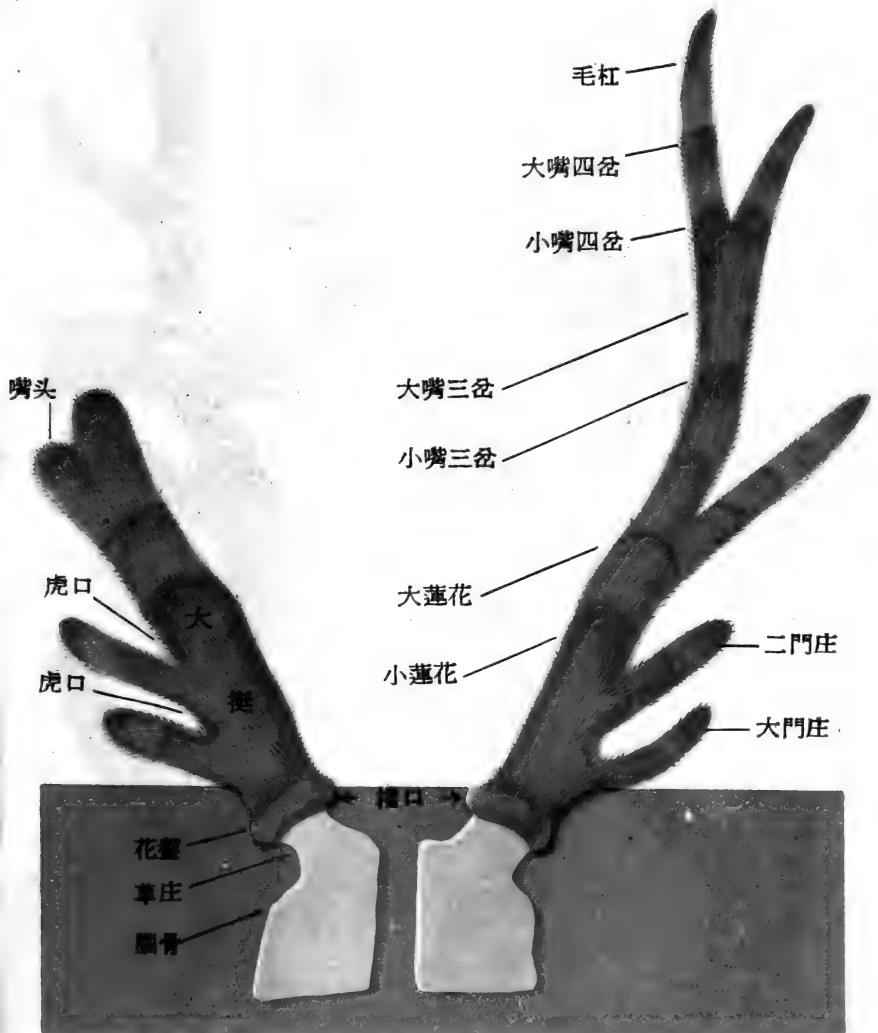
〔鉴别〕为綠色的枝叶不帶果实、根莖和杂质等。

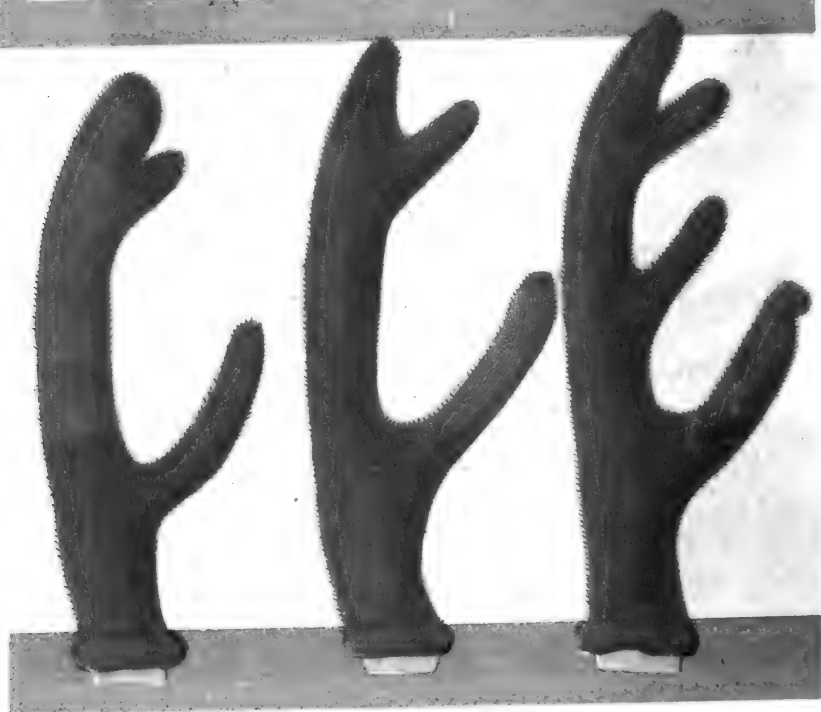
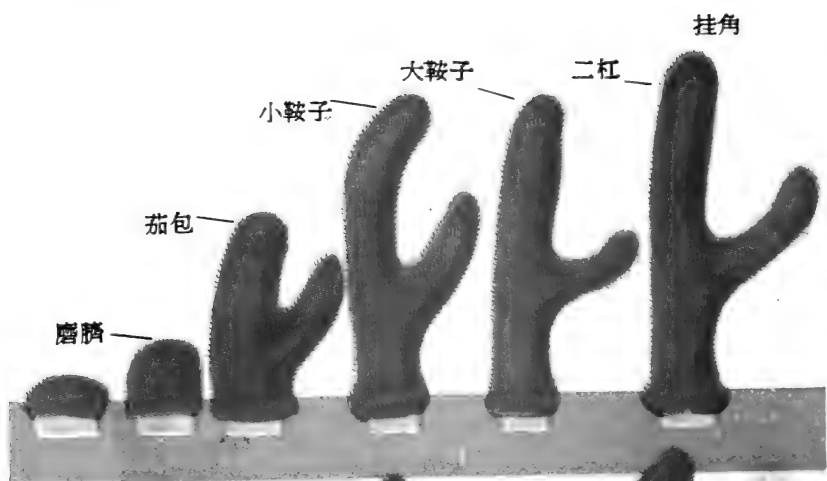
〔应用〕强壮藥、止血藥。

〔貯藏〕置于通风干燥之处。

鹿 茸





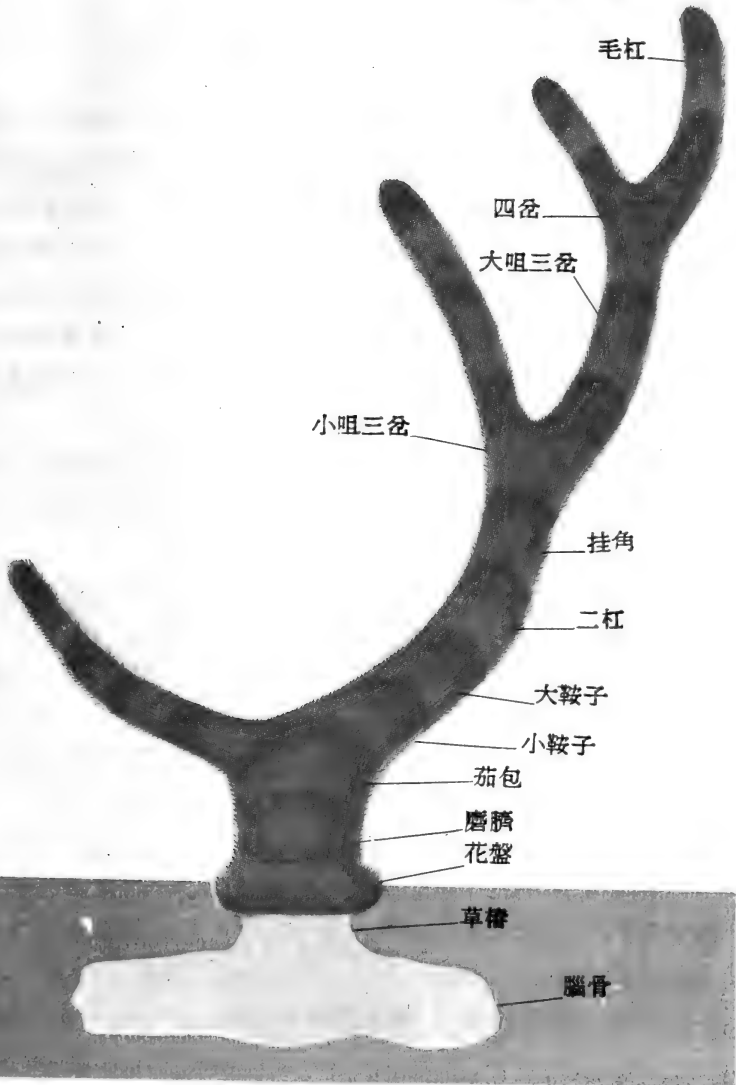


小咀三岔

大咀三岔

四岔

# 花坎鹿茸



# 鹿 茸

(附：鹿角、鹿筋、鹿鞭、鹿尾、鹿胎)

〔概述〕鹿茸是鹿(公)的主要产品。鹿为偶蹄目鹿科反芻动物，原于山中栖居，性頗机智敏感，其角、筋、鞭、尾、胎均供药用，肉味美可食，皮經蹂制衣和器具等，是一种經濟价值較高的动物。傳說数十年以前人們就已經开始飼养，現在本省已有不少地方国营鹿場和兼养鹿的农社，1957年鹿茸年产量为2万余兩(1千公斤)，产量冠全国，暢銷国内并供应出口，由于需要量不断增加，故本省养鹿事业必將有更大的发展。

本省养鹿从外貌上看，分为两种(野生鹿亦同)：一种是“梅花鹿”也称“花鹿”，另一种是“馬鹿”(簡称同，別称“黃臀赤鹿”)，其特征簡列下表：

項 目	毛 色	身 高	体 重	飼养情况
梅花鹿	遍体黃毛，夹杂白色斑点	1.3—1.4公尺	公90—100； 母60—70公斤	多家养，野生少
馬 鹿	全体毛赤褐色，尾根(臀部)有一片白毛(微黃)	1.5—1.6公尺	公母平均 150—180公斤	多野生，家养少

两种鹿的产品品質和形狀均有明显区别。以鹿茸为例：花鹿茸体小，質质量好，价值高；馬鹿茸則体大而重，茸毛粗長，价格略低。

养鹿与家畜不同，必須圈养不能放牧，每圈可容30只(公



母分圈)，每只鹿約需游动面积 10—15 平方公尺，舍棚約需 2 平方公尺。采食性能較強，根据鹿場經驗：凡柞树叶、青刈大豆、青貯飼料、苜蓿、野干草，豆吻子等均可食，另外加豆餅、麦麸子、酒糟、粮谷等精飼料，每日喂三次，公鹿較母鹿食量約多一倍，馬鹿又比花鹿多食二分之一，飲清水（冬日加溫）；鹿舍須經常清潔，疫病預防需定期注射（主要防炭疽病，出血性的敗血症及一般消化系統病等）繁殖力亦強。公鹿出生 15 个月即能配种，可到 7—8 岁；母鹿出生 16 个月（馬鹿 28 个月）直到 14—15 岁皆能生育；过白露 70—80 天之間为配种期，妊娠 240—250 天，翌年 5—6 月分娩，每胎正常情况产羔 1 头，母鹿一生約能产仔 10 只。鹿齡約 20—30 年，野生鹿較更長。

〔鹿茸的生長和品种鑑別〕公鹿头頂生長的幼角，內充血液；茸莖（挺）飽滿密被細柔毛茸，謂鹿茸。若不适时將鹿茸割取下来，到当年 8 月就开始骨化成为硬角，至翌年谷雨前后由于复发幼茸，硬角便自然脫落，謂鹿蛻角。公鹿出生 15 个月左右即初見头頂萌发幼茸，每年生一次收获一次，到 7、8 岁以后，因其所生变态不美观，多骨質而显老，所以一般在此时即行淘汰，用杀死的办法取最后一次产品——砍茸。

商品鹿茸有花鹿茸与馬鹿茸两种；任何一种中根据取茸方法的不同，又有锯茸和砍茸之分。由于生長時間、茸的大小枝叉及老嫩程度也各異，因此又分有許多規格。

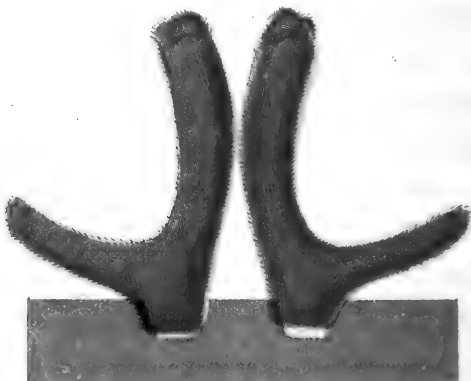
質量鑑別，主要根据兩方面：第一，以松嫩为佳；第二，強調体式講求“四襪全美”。后者乃沿襲旧社会商場之习惯，因有其論据，但对生产消費也有一定的弊端，虽然如此。目前仍必須遵照往常方法加以鑑定。

鹿茸部位名称 (见图)

一、锯茸 凡从花盘以上 (距 1.5 公分) 锯下来的为锯茸。花盘上端残茎逐渐骨化，翌年脱落复发新茸。规格和质量鉴别列下：

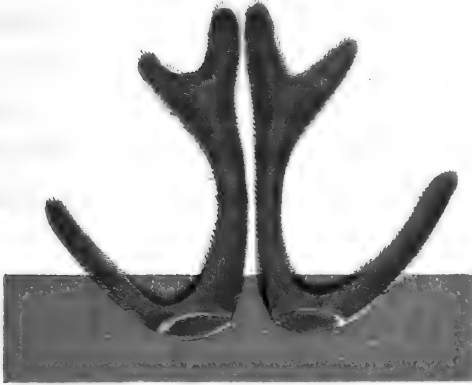
1. 初生角 (花鹿，亦称锥角)：为初次长出的小角。因鹿年幼，其槽樁初成尚嫩，为保护槽樁不受摧残，须待茸角即将行骨化时期下锯，因此茸的质量较差。外皮多显出骨豆，独挺 (共两枚) 不分叉的圆锥体。鲜时淡红色，每付 (两只) 重 6—8 市两，长 5—10 寸；干燥后 (经加工)，外皮暗紫色，锯口的断面显骨质，挺梢尖，每付重 1.5—2 两。

花二杠锯茸图



2. 花二杠锯茸 (指花鹿)：为初生角以后每年可以锯下的茸角，从发萌到下锯约需生长期 45—50 天，是茸中产量最多，质量最好、销路亦广的品种。每侧一枝均分两叉，挺高 5 寸以上，门樁 4 寸以上，挺比门樁略粗。鲜时杏黄色或深红色，也有黑皮的，每付重 15 两以上；加工后为红色或紫红色，重 4 两以上。挺及门樁均上冲，顶端加工弯头，不显现将扭咀拉沟现象，两支对称相衬不畸形，虎口内外侧皆饱满不陷，毛细匀，无骨豆，无稜筋，锯口圆显细蜜蜂眼，内植洁白无血迹。

花三岔鉅茸图



3. 花三岔鉅茸：这种茸一般为4岁以上的鹿所产，生长期間約为65—70天。其特征：除有門樁外，較二杠的挺为長，挺頂端分成兩叉，出現嘴头。大挺微显出稜筋，鋸口外圈多骨化，中心有蜂眼，咀头的主挺有抽分，頂端不扭嘴不拉溝，上冲，兩支相称不畸形，細毛色紅，外皮完整不破，虎口內外側亦飽滿不陷。三岔較二杠稍老，但也有老嫩之別，应根据鹿齡、稜筋显出程度和骨豆的多少加以鑑別。加工品每付重8—20兩上下。此种若过期不下鋸即長成四岔，質老，家养者不生产，獵取这种規格的可能性也小，故无固定标准可按質评价收購。

4. 再生角（亦称二楂子角）：为下鋸后当年复生的茸角，其形常为鋸二杠式或3—5寸長的独挺以及疙疸头子等狀，一般均挺扁上梢，外皮薄，毛長色暗，有骨豆式稜筋，体重，鋸口幅圓大，断面已显基本骨化，中心仅显少許蜂眼，質量次。

5. 蓮花鉅茸（馬鹿产）：为馬茸中最嫩的鉅角，生长期間約50—55天。常在虎口园弧界限以內，生兩個門樁相距不远（下为大門樁，上为二門樁）；毛粗長，灰褐色，不显毛底；挺較扁，多稜筋，頂端加工弯头；无骨豆，鋸口橢圓蜂眼孔粗（比花茸扁）；長約8—10寸，每付重鮮时20—60市兩，干燥后約6—20兩左右。

6. 馬三岔鋸茸：為蓮花茸繼續生長，大挺頂端分叉，較蓮花多出一個門樁，（小門樁）約生長60—75天左右。大門樁先端呈尖狀，二門樁及小門樁仍圓純端，挺顯稜筋，頂端不加工彎頭，不顯扭嘴，有抽分，挺下部有骨豆，鋸口外圈骨化，中間仍有蜂眼。加工品每付重10—30兩；茸長1.5—2市尺。

二、砍茸：將鹿殺死，將茸與腦骨連帶一起成付的為砍茸。砍取的方法影響繁殖，且由於腦骨重量計入茸量以內出售，需用者損耗大，除非在適齡淘汰或供應出口不宜發展。此外砍茸又多系獵取野鹿（多為槍擊或索套而致死），所以砍茸的規格便不能按人們願望而得，必隨獵捕當時茸的成長程度而定，於是規格比較多，根據大小及其形象命名，如最小的為“磨臍”，稍大的為“茄包”，再大的為“老婆角”，“鞍子”等。以上是幾種小型茸，由於野生鹿源漸少和政府有令限制殺害，市場所見無幾，不予詳述。

主要規格有以下各種：

花二杠坎茸圖



1. 花二杠砍茸：約生長45天左右，形狀與二杠鋸茸相同（帶花盤以下至腦骨部門），對其体式要求甚嚴，講求美觀：挺圓上冲，加工弯头，毛細色紅，虎口飽滿，拔头相应椿口短横适当，松嫩，花盤圓而正（緣有勻正小骨豆排列），腦毛黃褐色，腦皮純干，无殘肉骨、皮長短合适，腦骨堅磁潔白（腦骨的規格修制标准，詳見加工部分）。每付淨重4—9兩，由于連帶腦骨，需有經驗者以目測方法估算重量，常將兩數（重量）称为“几个底子”。这种茸的淨重小于腦骨重量，需用者損耗甚大，非供应出口先經选定則不杀取，价格昂貴不适国内銷售。此外，比二杠略長者为“瓜角”，再稍長頂端显抽溝但未扭嘴者，称为“鬍子”，由于不符出口标准沒有生产的。

花三岔坎茸图



2. 花三岔砍茸：这种規格約需生長65—70天，形狀與三岔鋸茸相同。也是供应出口品种，国内銷售較少。茸挺的規格同三岔鋸相同，此外，花盤要圓正，不底漏（花盤无虫眼或因加工破皮的可能滲水現象），不玄皮（即皮骨貼合），无黑根（瘀血現象）。每付重量（連骨）鮮时50—120兩，加

工后为20—45兩左右。

3. 花四岔砍茸：家养鹿一般不产这个品种，主要是偶然獵捕到的。約生長75—80天左右，較三岔多一个門樁，質量較低。由于无正常来源故无具体規格标准和固定价格。

四岔若再繼續生長，頂端即串尖，当脫皮前的骨化期砍下称为“毛杠”，質量最次。

4. 馬蓮花砍茸：形狀与馬蓮花鋸茸相同。腦骨与花砍茸要求同样修制，但要留得較小一些。腦毛灰褐色或棕紅色，加工成品每付重20—30兩，茸長8—10寸上下。

5. 馬三岔砍茸：形狀与馬三岔鋸茸相同。加工后每付重30—60兩，茸長1.5—2尺。根据咀头大小，又分有大、小咀两种：頂端擰咀小，挺与門樁長度和粗細約等者为小咀——；咀头的裂度相当于花三岔砍茸者为大咀——。凡大咀再生長，主挺显較門樁为長时，頂端尚未串尖形如蒲棒时，謂“三岔老”（非正樁不詳述）。

6. 馬四岔砍茸：具4个門樁，質量較老，半截并有骨豆，約已生長75—85天，咀头分大、小咀。每付重50—70兩上下，長約2—2.5尺。凡其中大咀者約再过一个星期即串尖，大挺与門樁即約等長，謂之“燕尾”（非正樁）。

7. 馬五岔砍茸：具5个門樁，質量較四岔更老，頂端多呈尖狀。每付重70—100兩，長約2.5—3.5尺。

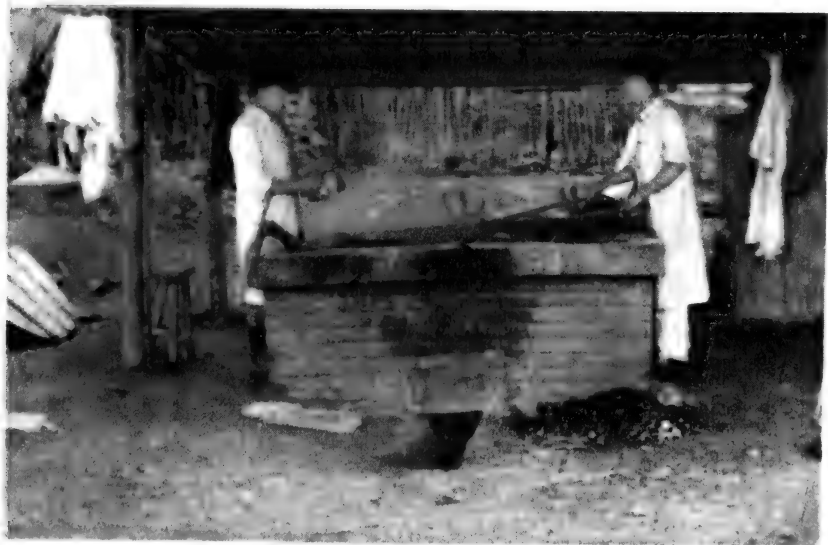
8. 凡四岔、五岔中，已骨化并将呈擰皮現象的，全身已多有骨豆，均称“毛杠”，体重达100—150兩。

此外，馬砍茸中也常見“磨臍”、“茄包”、“鞍子（小蓮花）”等，均按淨重（除腦骨）計价收購。

## 三、花鹿茸与馬鹿茸的外形区别:

項	目	花	鹿	馬	鹿
腦	骨	較馬鹿小(未修制以前), 腦蓋骨中間有凸稜,	宰。	較花鹿(大未修制以前), 腦蓋骨中間平	寬,
槽	毛	紅褐色(一般的),	略高,	灰褐色(一般的),	略低,
槽	椿	圓、小、平,	高,	扁圓、大、下堆,	低(坐地分椿),
花	盤	虎口弧界內不重生門	椿,	虎口弧界以內,多生	雙椿,
拔	頭	圓,	扁圓,稜溝明顯,体	較長大,	
虎	口	細、短齊、紅黃色	粗長,灰白色,	鮮時紫色,因毛厚多	不显皮質。
挺		色紅潤、鮮艷。			
茸	毛				
茸	皮				

鹿茸加工水炸图(一) 鉅茸



鹿茸加工水炸图（二） 坎茸



〔鹿茸加工〕鹿茸加工主要是排血和干燥的过程。加工前將鹿茸自选定的鹿头上取下，其方法有兩種（鋸与砍为前所述从略），迅速投入加工俾免发生腐臭。

加工用具：大型鉄鍋一口及鍋灶一具，炭火烤爐一座，3分鉄釘及2.5寸鉄釘若干，鋸茸夾，砍茸夾若干只（根据加工量准备），另需修制腦骨用的尖刀、齒、斧、鋸、銼、鉗、釵子等。

加工前准备及应檢查事項：鋸茸加工前，应將鋸口的血迹刮淨，吮吸茸内含血量，減少加工过程中的排血時間；鋸口周圍用3分小釘釘住（距端2—3分，釘間隔1.5分），以免加工时茸皮抽縮；再于門樁前下方和挺背各釘2.5釘一



个，左右兩側各釘一个（鉄夾不釘前后）；將茸口朝木夾凹槽放穩用綫繩札住，用鉄夾加工的卡上即可。（砍茸准备工作于后部專述），遂即檢查鹿茸是否有破裂，虎口是否封严，并有否折断現象，如破裂处用細綫疏距縫合，虎口不严时，应以蛋清合面粉糊液涂抹，內折断而外皮尙未断的应以大針斜距刺入別住，对里外皆断者能縫合就縫，不能縫合者須分別加工，凡縫合破裂，折断处均須蛋清面加以涂糊。

**加工方法：**一种是“用开水炸直到最后”。另种办法是，“先炸后烤”。后者干燥較快先进，前者時間过長。現就“先炸后烤”的加工方法，詳述于下。

#### 鋸茸加工：

加工人員手握夾柄，將茸頂端沉入沸水鍋內，鋸口露出水面3—4分，勿使流进水分，随着水炸時間的加長，茸內积血便逐漸由鮮紅而淺淡，粉白以至中后冒出白沫，积血便全部排出，然后再进行风干和回头工序到純干时便完成。

炸水，浸入沸水15—20秒，在水中徐徐廻繞受热均匀，可防玄皮事故，然后提出水而稍凉15—20秒，照例进行30分鐘，晾15分鐘，为第一遍水；然后照例进行二遍，每次沉水時間可略短，注意鋸口外皮发生上抽現象，如已发现应以布纏住鋸口外皮；依次进行共需3—4遍，一般情况第一遍即排尽鮮血，第二遍血色淺淡，再次即粉白，最后排白沫，至第四遍白沫也可能排淨，鼻嗅頂端发出蛋黃气味时，即可判定积血已淨。全遍完成共需2—3小时，炸前如涂蛋清面粉的应用針子將糊撥掉，以軟毛刷子輕刷茸外附着的油泥污物，再將鋸口的血迹除淨，擦干水分（軟布輕擦防破皮），然后解脫夾子，立即进入火烤工序。

火烤前，用約5分寬的長布帶，系于鋸口兩側的長釘，使鋸口朝下吊于烤爐上。烤爐火以烟焰皆盡的炭火或柴火為佳，爐腔內溫度約保持在70—80℃，火面須以鐵皮加罩，茸與火距為2.5—3尺左右，不可過近，一次烤2—3小時，勤檢查，如發現玄皮須扎孔排淤，破裂時要包紮，每烤一次晾一次（外皮已涼為度）再烤，烤2—3次，見茸皮固着定位時，已半干即停烤，然後使頂端朝下挂起風干，此時頂端一般仍軟，須將頂端浸水再炸，陰晾時頂端不軟化，全體約干6.7成，拔掉小釘，留背面大釘一個，再回頭若為二杠尚須進行彎頭工序，待貨干同時彎頭也固定了便妥。經稀鹼水刷皮清潔風涼干燥即全部完成。

砍茸加工：首先進行腦骨的初修工序，將腦皮和腦骨掀開，刮掉腦皮里的脂肪質，殘肉及腦骨的浮膜，然後按規定部位切除多餘的腦骨；鋸掉下頷骨；自上頷鼻尖至眼睛前緣，距眼框5分的地方，按直角方向向下鋸開；再從上頷沿齒根一直鋸到眼框中間，保留眼框的上弧（全弧之半）；腦後部須自頸椎骨合縫地方撕開；四周的腦皮應較骨邊長留4—5寸，以防水炸後抽縮過小；腦骨中間的腦汁，殘肉等再用尖刀可能挖除；槽樁兩側，腦殼內接眼圈處的輸血孔（血眼），尤須挖淨，便于加工時排血通暢。最後檢查茸部有無傷損破裂或折斷（按鋸茸修損同樣處理），即可將全架鹿茸卡于夾上水炸。砍茸的排血僅靠幾個血眼，一般來說加工時間較長，而砍茸的大小又差異懸殊，因此水炸時間不等。

1. 三岔砍茸，先炸其中一股，在水中迴轉五次（15—20秒），提出水面，將另一股傾于水中炸同樣時間，再提出後以6次迴轉的時間，復炸先炸的一股，再炸後一股，炸一

次增加一次廻轉，依次递增，各股都在水內炸过15次廻轉为止，提出后便完成“半趟”工序：凉五分鐘以后再炸，开始下水先由15次廻轉，一次減少一次廻轉，少到每次下水廻轉为止，便完成了“全趟”工序（一趟），共需40分鐘左右。待茸凉透以后，（約20分鐘）再进行“第二趟”工序，下水廻轉次数，時間与“第一趟”相同，依次进行7—8趟，茸內积血便基本排淨。

在沉入沸水煮炸中，应注意积血排除情况，一般当炸头趟的前半趟中間，便开始見少許紫黑色血液排出，炸第三趟以后便可能发现排出紅色血液，随炸的趟增加，排血顏色便逐渐淺淡，最后流出白沫即証全淨。

完成上述煮炸工序，总共需6—8小时。然后解下夾子，將腦皮掀起用布帶向上攏立，腦骨坐放鍋頂木架，使头骨浸入水內煮一个小时，但腦皮不得着水，筋肉爛透即須彻底挖淨，腦骨洁白。放开布帶用开水澆燙腦皮，內外側均澆透到7—8成熟，腦皮在阴子火烤中才能純干。再刷淨各处血污油垢，挂于托板上风晾，謹防蚊蝇生蛆，于次日进行回水，仍按头水的方法进行，如已排血較淨可适当減少次数和時間。二回水完成后，全体用軟布輕拭洁淨，置于托板上使頂端向下，吊于爐內烘烤，經2—3小时，提出风凉一下，遂即进行回头工序，（同鋸茸），二杠砍茸尚須加工弯头。共烤2—3次即成。

2. 馬蓮花砍茸与二杠砍茸加工方法相同，但由于本品常为野生獵取，日期稍長，血凝較固不易排出，故須炸8—9趟，共7—8小时，亦需二回水再烤。

3. 馬三岔砍茸，由于体积較大，投于沸水內不易廻

轉，炸的時間要較長，最初下水需 10 廻轉的時間（約 30 秒），依次遞增至 20 廻轉（約 60 秒），完成半趟后風涼 10 分鐘，再開始下水由 20 轉，依次減至 10 廻轉，完成全趟之后，風涼 30 分鐘。一日間連續炸 10 趟，共需 11—12 小時。當第 5、6 趟積血排淨時，可適當減少廻轉數（下水時間）與趟數。其餘回頭工序與前述相同。不彎頭。

4. 馬四岔、馬五岔砍茸，枝叉粗長不便水炸，最好採用沸水澆燙方法為宜。象水炸方法每股反復入水，這樣辦法就需每股輪流澆燙，四周澆勻連續作到血液排淨為止，凡茸皮已熟并固着于莖挺不至變位時即可。次日再澆一回水（4—5 小時）。若水炸時與花砍茸的趟數時間相同，但也需靈活掌握火頭。本品質老，皮薄血少，澆（炸）時間不可過長以免破皮、玄皮、底漏、脫褲事故發生。

**加工事故處理方法：**當炸頭水時，常易發生破皮，虎口玄皮、鋸口皮上縮等事故。

玄皮，就是茸挺受熱，積血膨脹在排出時發生的擁塞現象，故某處出現外皮凸起。此時用針刺小孔，手指輕輕擠出淤積，因皮熟爛且莫用力，再用干面粉塗抹針眼方可再次下水。

虎口破裂，虎口皮特薄，由于淤積原因最易破裂。此時應順裂口擠出淤物，再輕輕將裂口對回，用生面粉塗抹布條纏起再炸水，完成一回水即解開，再炸再塗、纏，最后干燥時慢慢將殘面粉刻落即妥。

鋸口外皮上縮，鋸茸加工前雖已將鋸口皮釘住，但仍然可能抽縮，發現時用布條纏緊就可以防止再縮。

〔應用〕鹿茸為強壯藥用于補陽、益氣、補髓、治遺精

盜汗等一切虛損症，并可抽出鹿茸精“潘克巧林”的注射劑，對增強肌體活力、心臟活動，消滅心飢疲勞、治癱瘓等有效。

〔貯藏〕硫黃熏后洒樟腦粉裝箱，須常檢查防虫蛀。

〔其它附屬物〕

鹿角，有蛻角和砍角兩種，凡非山中拾取枯白品質皆同，可煉制“鹿角膠”，為強壯藥。

鹿筋，是四肢的長筋，附帶小蹄角為誌，順直黃亮，無殘肉干燥品為佳，用于付食。

鹿鞭，是鹿的陰莖，帶辜丸為誌，晾干條直無殘肉，花鹿鞭質高，馬鹿鞭稍次，有補腎益氣、治血、催乳之效。配製參茸丸、三腎丸等。

鹿尾，短橫質，多皮細為好，作付食。馬鹿尾品質優。

鹿胎，為流產的胎仔，煉製鹿胎羔，鹿胎大補丸等。鮮胎煉鹿胎羔，如做其他用途可烤干保管。



## 虎 骨

〔别名〕老虎骨头。

〔来源〕虎为脊椎动物門，哺乳綱，食肉目，猫科之猛兽，有“兽王”之称。分布于亞洲各地，栖居原始森林人們少到之处，以攫取动物为食，种类很多形貌各異，我国西南各省及安徽、湖南、福建等地也有出产(药界称川虎、南虎)。出产在东北大小兴安嶺和長白山一帶的虎，一般身長5尺左右，大者6尺多長，一般体重約为150—200市斤，大者达400市斤以上，毛色为深黄色或赤黄色，并帶有黑条斑紋。由于身軀大毛色美丽，而为名种著称于世。生物学界把这种虎称为“西伯利亞虎”或“东北虎”。全身骨骼都供药用。由于来源稀少，为保护优种动物，促进其适当繁殖起見，政府已經明令禁止大量杀害，所以这种虎骨不易多得。

〔产地与銷路〕本省产于敦化、蛟河、樺甸及延边、通化地区；由于产量有限主要供应省内的需要，不能大量銷于省外。

〔采制〕四季皆可獵取。冬季尤易发现捕获，凡虎走过的雪地均有踪迹，据云来去一途足迹非常明显，所謂“漏掌”和“虎行雪地梅花五(五爪印)”之俗說，就是这个意思。獵人根据漏掌便常以埋設地枪、陷井、鋼索套及枪杀等方法捕捉。

捕后解剖，將殘肉剔淨即得虎骨。經過煮熟而后剔淨殘肉所得之骨質量較次，应注意忌煮。

全虎的的出骨率。通常有兩個相互結合的估算办法，根据实际解剖，凡在200斤以上較大年長的，一般約得干骨(鮮骨經過通风1—2个月占全虎体重7%或者更多一些，而体小年幼者的出骨率約为6—7%以內；另一个办法是，根据体的肥瘦結合軀体大小和年齡，来估計出骨率，比如1条体重207斤年幼的肥虎，出骨12.5斤(6.03%)，另一条体重165斤年老的瘦虎，却出骨14.5斤(8.7%)，由此証明估算出骨率是需要兩種办法結合考虑的。年齡大小的特征，主要根据犬齿的牙锈多少而判定，凡深黃锈多者为老，反之牙齿洁白則必然为年幼之虎。

自然死于山林中之虎，其骨为“站骨”。这种骨质次于前者，由于死虎逾年皮肉腐爛，骨骼受风土侵蚀，多呈枯白无油性，根据枯白程度，概可判断死的年数，常謂“吃几个草”，即指已几年之意。凡拾得当年死虎之骨，其筋骨联帶，骨着地面部分稍有灰白顏色（吃1个草）；着地部分如全部呈灰白色，而未着地部分也稍显灰白色的，概可断定已死2年（吃两个草）；若全部灰白微黑，骨面发生裂紋，用指甲刻之能掉骨粉的，便为3、4年以上的站骨，其疗效較低只可用于熬膠。

〔鑑別〕茲就虎骨的組成，商品分类和質量以及真偽鑑別概述于下：

1. 虎骨的組成。头骨，圓，腮的外展而大，具2块（上下颌），其中犬齿2对，特別壯大为光潤乳白色；門齿上下6对，白齿上下6对，作大小不等的锯齿狀，極鋒利，項骨，仅为一节，前靠头部后連椎骨作蝶形（蝴蝶骨）。脊椎骨（大梁骨）共計24节。肋骨，扁圓長条形，邊緣无稜刃，計26根。肩胛骨（扇子骨或称哈拉把）2片。坐骨（臀骨）1具可分成2块。护胸骨1根可分成6节。虎威2枚。尾骨1条分作28—30节。尾根骨1块，与項骨对称。垫骨（脊椎节間骨片）12片，四趾124块（每趾31块）。脛骨2块。四肢腿骨12根）。以上共計244块，为全虎的全部骨骼。

虎骨的一般特征：各部骨骼的邊緣，先端均鈍圓不鋒利，与其它动物，迥然不同；另外各部位骨又为双数无單。

2. 商品分类。由于各部位的价值不同，而收購中又常有全架集合出售和零散出售的情况，为便于掌握貨色按質論价，故在商品中分为三类：

① 全架骨，全体骨骼俱全能組合一个整体的为全架骨；

② 群骨，凡全架骨中缺某一部分，如无头缺脛或腿骨不足，但大部尚全为群骨：

③ 散骨，仅有某一部位少数零星者为散骨。

就質量論：以脛骨（膝盖骨）为最上品；腿棒骨为上品；群骨（无腿、脛者）为次；头骨为最次。



3. 真偽鑑別。虎骨為較稀少珍貴藥材，市場上常有以熊骨、豹骨和猢猻骨等的偽充貨，為便于區別，茲就主要部位的不同特征介紹如下，供收購鑑別的參考。

① 頭骨：虎頭較圓，腮骨向外擴展較大，牙齒壯有光澤，無異嗅；熊頭較扁長，犬齒短小微向外伸，有松油異嗅；

豹頭與虎相似，但較小，腮也向外擴展而較小，骨壳較薄，犬齒細瘦牙齦較多，無異嗅；

猢猻頭，更小，犬齒細而短，也無異嗅。

② 腿骨（亦謂棒骨）：

虎腿，前肢上節為一根骨，下端有一扁長型小孔，名為“風眼”，下節骨為兩根略扁形相似并立骨，微扭曲，其中一股較長；後肢上節為1根骨，圓柱形，上端有軸連結髌骨，下端關節呈凹槽，俗稱“脛窩”，長得較正當，間隔脛骨而與下端節腳接；下節骨2根，其中1根粗大，鈍角三稜形長條體，另1根則顯細，稱為“幫骨”；前足5爪，後足4爪；無異嗅。

熊腿，前肢上節無“風眼”，骨棒中間顯扭曲狀；後肢上節的脛窩歪斜，其凹槽兩側長短不齊；全體骨骼均多為扁圓條，歪斜不正；嗅之頗具松油惡嗅。

豹腿，很象虎腿，唯較瘦細脛窩凹槽較虎略長，無異嗅。

猢猻腿，也很象虎腿，但較短而細。無異味。

③ 脛骨：（即生于後腿膝蓋的骨）

虎脛，脛體較圓，下端略長，脛面略平坦，兩側邊緣不上蹠，無異嗅。

熊脛，脛體較長圓，下端略短，脛面雖平坦，但中間顯見脊稜高起，有松油氣味。

豹脛，脛體較虎脛窄長，下端略長似虎脛，脛面脊稜高起似熊脛，兩側邊緣也不上蹠，無異味。

猢猻骨，個小，并帶斑點。

④ 尾骨：熊無尾，猢猻尾極短，豹尾異細，虎尾則粗壯而長。

〔應用〕含磷酸鈣，常用於治療痿躄，止驚悸，健筋骨，追風定痛，可制虎骨酒，虎骨丸等成藥。

〔貯藏〕放於干燥處保管，防雨濕，防泛油。

# 牛黄、牛胆汁

牛胆



牛黄



## 牛 黃

〔土名〕牛黃。

〔來源〕本品為“牛”之膽結石。凡牛膽生黃，牛即顯現病狀，瘦弱，羗毛，目紅，身熱，喜飲水，吼叫，怕人等。殺牛後摸膽，發現有硬塊時，即剖開取出。

〔產地與銷路〕各地皆產，唯量小或偶然有之，銷售省內。

〔采制〕膽中發現後，立即以油紙包好，吊在蔭處干燥。勿受風吹日晒，以免碎破。

〔鑑別〕本品為貴重藥品，色正黃，外部顯光亮，亦有麻面者，鮮時體軟，干後體重酥實，形狀不同，方、圓、三稜等不定體。內部成層。性涼，味苦，有清香氣味。謹防偽品。

〔應用〕為強心劑，解熱，消炎，鎮痛等。

〔貯藏〕裝入磁盒或鐵盒，防濕，防撞碎，干燥保管。

註：牛黃因產地不同，分有京黃，西黃和進口金山黃，印度黃等，東北和內蒙東部出產的一般稱着東牛黃，質量好與京牛黃相等。

由於產量少需用多，我國每年均有進口，天津國營制藥廠製造合成牛黃，現為國內主要消費的牛黃，質量甚好。

## 牛 胆 汁

〔來源〕為牛之胆汁。

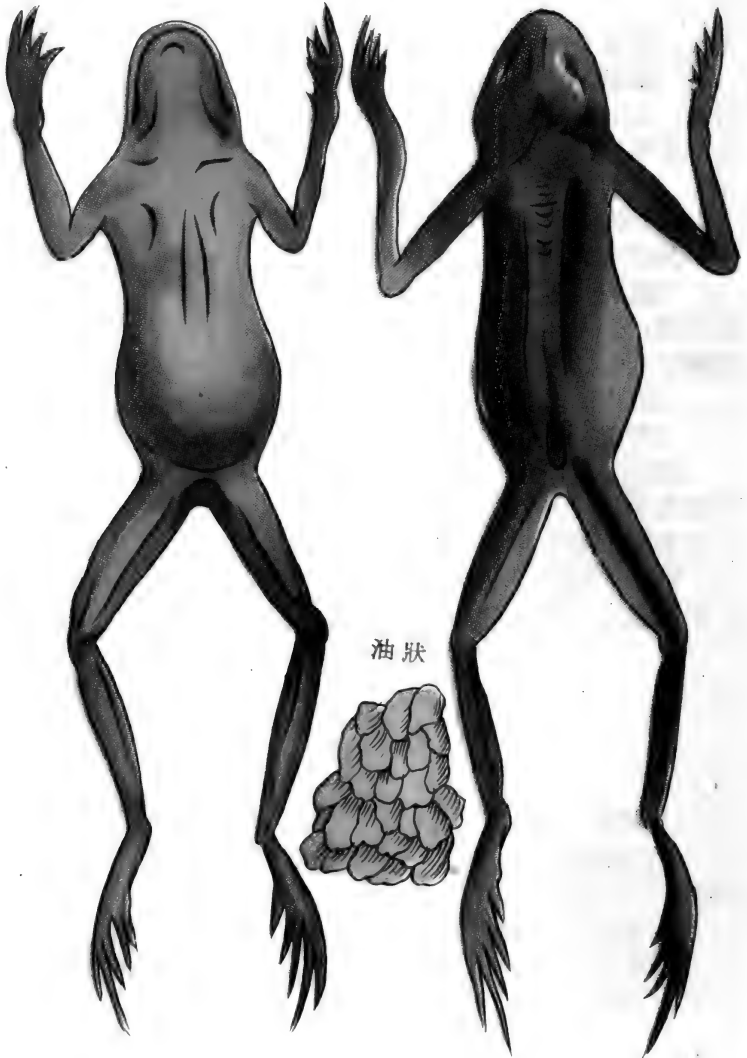
〔產地與銷路〕各地皆產，供作胆星和人造牛黃之原料等。

〔采制〕四季皆產，割破胆囊，將胆汁盛于容器內。

〔鑑別〕汁液為黃綠色，不腐臭無雜質者佳。

〔貯藏〕易腐臭，須將容器密封，熱天放于陰涼處保管。

田 鷄



## 田 鷄 (附田鷄油)

〔别名〕蛤蟆 (油)、蛤什蟆 (油)。

〔来源〕为脊椎动物兩栖类紅蛙科之田鷄，夏季居于田野，9—10月至翌年解冻前于水底休眠。体較長大，背有花紋，皮肤褐色腹部粉紅或黃色稍帶花斑，前肢短，后肢发达，較其它蛙类長，头略呈扁三角形。分雌雄兩性：雌性腹部肥大，色黃亮帶花紋，腹中輸卵管干燥后成为田鷄油；雄性肚皮小，呈白色或灰色，前肢小趾各有一个疙疸，腹部无油。兩者之肉均可食。

〔产地与銷路〕产于吉林及延边、通化地区各县。銷于全国和出口，为东北特产，商品称“吉林清泉田鷄油”。

〔采制〕9—11月为产季。此时田鷄已开始自陆地移居淺水但時間不久，准备越冬。捕时可用树条編筐坐放水中，开口向上，內装食餌，田鷄便自动鑽进；当水不太凉时，也可下水中掀动石縫扑捉；盛产时期，夜間在河泡兩旁用灯光 (或电筒) 也可誘扑之。

扑获后，选雌性田鷄放入60—70℃的热水中稍燙，約1

一2分鐘后腿伸开时便死应立即取出，然后用鉄絲（或麻繩）貫串兩眼吊起晒干便妥。

田鷄油加工方法：先將干燥未断腿未破肚的田鷄投入沸水抄1分鐘，取出后敷上麻袋悶一夜，翌晨即可扒油。田鷄腹部向上，右手捏兩大腿姆指在上，食指在下捏住，左手姆指和食指掐腹部兩側，自小腹地方反背撕开，使后肢連背皮至上額与腹部分离，再自腹中將油取出去掉黑仔即为块狀的田鷄油。

加工方法說明：活田鷄不燙死的較慢，并屈腿油块不能集中，故須燙死吊干，才能使全体順長伸直；扒油前断腿破肚者不可用开水抄，否則浸入水份油即膨脹；对破者稍用热气潤澤一下即可扒油；扒油时应尽力保持油块不碎。

出油率：干田鷄每斤40支者，5斤出油1斤；每斤50支者5—6斤出油1斤；每斤60—70支者8斤出油1斤（只供参考）。

〔鑑別〕夏季扑者腹內卵仔与油不分；立秋至处暑期間扑获者，肚皮兩側青黑色，多出黑油或夾帶黑油，質較次；白露至霜降期間扑取者，肚皮显黄色透明，油块大，色黄亮質量最好；霜降后結冻期扑获者，皮无光澤油內充血，为紅油，質次；适时扑捉者如受冻，其油質易粉碎（发白），降

低質量，故应防凍。

类似本品的主要是“山狗子”，它是黑背、黑肚有紅点，腹中也有油据称含毒素，須注意。

〔应用〕为营养强壯药，也为食疗性药品，治身体衰弱神經衰弱等有效。

〔貯藏〕田鷄个子应晒純干，一般的到翌年5—6月前即須扒油，否則易霉生虫。田鷄油因含水份，夏季也极易发霉，应純干，常檢查并密封。

蜂 蜜



蜂 蠟

蜂 蜜





## 蜂 蜜

〔来源〕本品为膜翅蜜蜂科之蜜蜂，采百花之蕊，然后又自唾液腺分泌嘔吐出来，堆积于蜂巢内的物质，以供幼虫之营养和自需。经人工收集而来为药用和食品。

蜂蜜为红棕色、淡黄色或乳白色之半透明浓稠胶状液体，陈旧时，变为混浊的颗粒形。内含大量果糖和葡萄糖及芳香性物质少量水份等。

〔产地与销路〕全省各地皆产，销于全国和出口。

〔采制〕自9月至10月初（处暑至秋分）为产季。家蜂在取蜜时，须将“巢础”装入搅蜜机将蜜搅出，再经自然蒸发水份即成，野蜂蜜自蜂筒或其他处（树洞，杉木穴中）取出装桶，放入水锅溶化（连桶入水锅直接干烤者蜜色红），经过滤便除掉杂质，经2—3次溶即完成。

〔鉴别〕秋分后采者，因食蕎麦花，故蜜色红，适时采取者色白。一般家蜜白色较多，红色较少。但山蜜有的也为白色，唯较少。

白蜜为上品，味甜，红色较次，味甜带酸头。纯蜜无杂质，水份不超过15%为佳。

〔应用〕作矫味药及赋形药，润肺肠，镇咳通便秘。

〔贮藏〕以缸或桶装之，防污水，夏季宜放于阴凉处保管，防发热变质，容器不可装十分满。

## 蜂 腊 (黄腊)

〔来源〕腊由蜜蜂腹部环节处分泌出来的。蜂以此作巢础。

〔产地与销路〕产蜜蜂处皆有。销全国和出口。

〔采制〕产期与采期同。家蜜产腊较少，仅在取蜜时割掉蜜盖能得少许。山蜜蜂所酿之蜜与腊混在一起，当蜜经过2—3回溶滤后，所剩杂质中即含大量腊。杂质和死蜂放在锅内煮沸，装入双层布袋挤压之，流入冷水盆中蜜沉底腊则浮于水面凝固，然后再溶解凝固成形即妥。

〔鉴别〕本品为黄色或暗棕色的腊体，有特殊香气无味，可以漂成为白腊。黑红色或灰黄色有杂质者为次品。鉴别时，可用口嚼多时，仍凝结不碎，并细腻无渣，如有杂质即易碎破或粗糙不细。

〔应用〕为软羔基质，亦作丸剂腊皮，并为工业原料。

〔贮藏〕放阴凉处，防高热日晒。

# 蜂 房



药用部分



## 蜂 房

〔土名〕蜂子窩，馬蜂窩。

〔来源〕为胡蜂科之大黃蜂，建于夏天的树枝，岩石或屋檐上的蜂窩。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省內，数量多时也可銷省外。

〔采制〕春夏秋之期为采摘期。

〔鑑別〕本品形如蓮房，多为扁圓形，中有許多六角形的小孔。味辛，性平，无毒。以大个整齐，灰白色，稍有彈性，房內无卵或桑質者佳。呈有木質，孔眼大者不合药用。

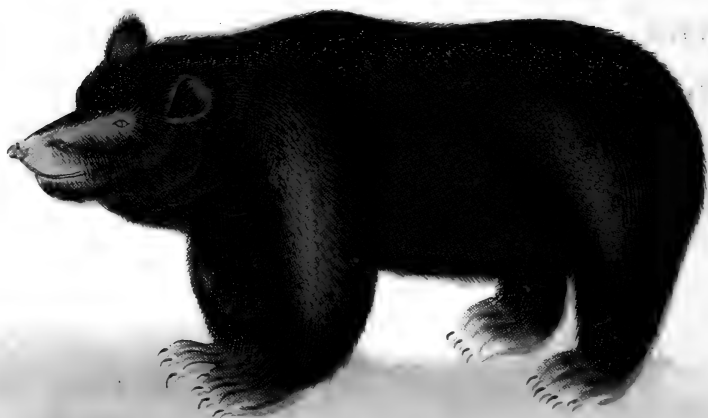
〔应用〕治痛癢，癩癢，瘡癬，也可治初生儿的强直症，搖搦，癲癇等症。

〔貯藏〕放干燥通风处，防压碎。

熊 胆



药用部分



## 熊 胆

〔土名〕黑瞎子胆、熊瞎子胆。

〔来源〕为熊之胆囊（山林中常見之熊，为人所共知，形态描写从略）。

〔产地与銷路〕产于本省东部山林地带，行銷全国，唯产量較少。

〔采制〕四季均可獵取，春秋較多。解剖后将胆取出，吊在阴凉处晾干，防日晒（易腐臭）。

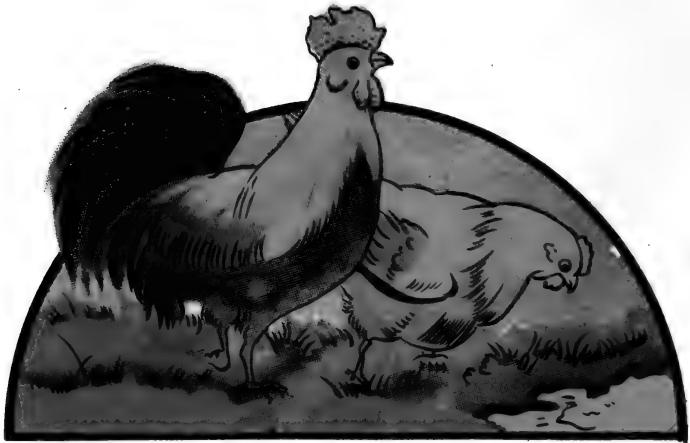
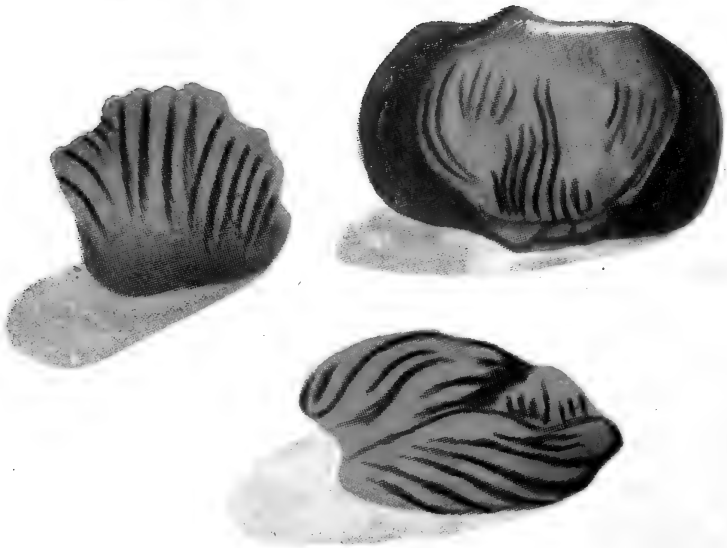
〔鑑別〕本品与牛胆相似，上窄下寬，上有長柄，下为橢圓的薙刀狀的特異形。外皮厚，色黑有光澤，干后显癟瘦。内含胆汁，干后呈金黄色或黑紅色的块狀或碎粒，有光澤。黄色者素称銅胆，黑色者素称鉄胆。味苦、性寒、无毒。大个黑亮，内部胆仁飽滿干燥明亮，外皮有油性者佳。

胆內常有人工充假現象，到目前在購銷工作中还没有簡單易行而可靠的鑑別方法。通常取少量胆仁投入靜水面，开始漂浮，經久則旋轉下沉，并現出一道細黃綫自水面落到水底，約經1小时才能溶解，无色者为上品。

〔应用〕健胃，鎮痙剂，治癲狂，并外用点眼有效。

〔貯藏〕本品較易生虫，夏日应以油紙密封置于干燥处。

雞內金



## 鷄 內 金

〔別名〕鷄肫皮。

〔來源〕為家鷄之胃內膜。

〔產地與銷路〕各地皆產，銷全國，因產量少，應廣泛宣傳或與較大的食品、飲食業建立長期收購關係。

〔采制〕殺鷄後，取出鷄肫，將內皮拆下，洗淨曬干即成。

〔鑑別〕本品為淡黃綠色，多皺紋，質韌，干後堅脆。味甘咸，性平，整齊不碎，無砂土雜質純干者佳。

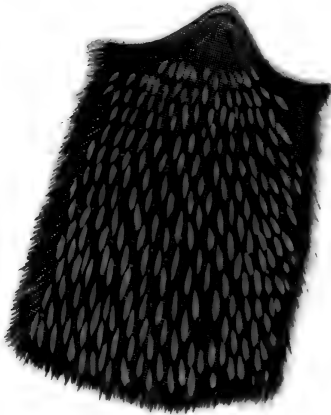
〔應用〕用作消化健胃藥，治瀉痢，理脾胃。

〔貯藏〕放干燥處，防挤压碎。

刺猬皮



药用部分





## 刺 猬 皮

〔土名〕 刺猬之皮。

〔来源〕 为刺猬科食虫动物。体矮而肥，長近尺許，吻形似猪，眼与耳均小，四肢短，小尾，体背及側面有灰褐色硬刺，腹部毛軟，自卫时則体卷成球，硬刺向外，不得扑捉。雌雄同栖，夜出于林中，庭院菜地也有，寻果实昆虫为食。毛皮供药用。

〔产地与銷路〕 各地皆产，銷省內。

〔采制〕 四季皆可扑捉。將刺猬吊起以不割腹扒皮，釘四角于板上晒干。

〔鑑別〕 外皮多灰白色硬刺如針，長約3—4分。味苦，性平无毒。皮大不帶殘肉，无杂质，无头腿，无虫蛀者佳。

〔应用〕 治痔、腸出血及遺精等。

〔貯藏〕 易生虫，須以石灰埋之保管。

# 狗 宝

药用部分



## 狗 宝

〔土名〕狗宝。

〔来源〕为家犬胃中病的结石，系重叠层积而生成者，为难得之物。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕四季皆有，狗死后自胃中取出，晒干。

〔鉴别〕本品坚硬如石，白色，内有叠重，细腻光滑，形状不一，大则如卵，味甘咸，性平无毒。

〔应用〕治噎食及痛疽等症。

〔贮藏〕装盒内存放。

蛇 蜕 (蛇退、龙衣)



## 蛇 蜕(龙衣)

〔土名〕蛇退皮。

〔来源〕为各科蛇之退皮。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕夏秋间易拾得。

〔鉴别〕筒状皮膜，表面鳞状，长数尺，银灰色，有光泽。味咸，性温，有毒，整齐不碎，无土质佳。（人工扒下的皮不药用）。

〔应用〕驱风、杀虫、解毒、治惊风。

〔贮藏〕干燥处保管。

# 桑 嫫 蛸



药用部分

## 桑 螵 蛸

〔土名〕 螵螂蛋窩或刀螂蛋窩

〔来源〕 为直翅昆虫的螵螂，筑于树上的卵袋。

〔产地与銷路〕 各地皆产，銷于省内。

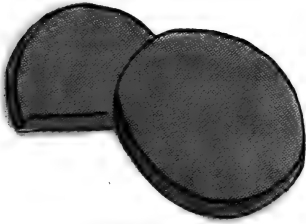
〔采制〕 自深秋至翌年初春为采集期，此时卵子尚未孵出幼虫，其窩内有卵，放入籠屨内蒸半小时左右，取出晒干。

〔鑑別〕 本品为棕黄色，呈長条狀不規則的長橢圓形，背面有条脊，腹面靠树枝，常有凹溝，腥臭，質輕軟，含蛋白質，味稍甘，辛平，无毒。个整齐，内含未孵出虫卵，質輕者佳。

〔应用〕 强狀药，能固精，治阳萎，夜尿，頻尿等。

〔貯藏〕 放于干燥通风处保存。

# 干 蟾



药用部分





## 干 蟾 (附蟾酥)

〔土名〕癩巴子，癩蛤蟆。

〔来源〕为兩栖类蟾蜍屬蟾蜍种动物。蟾蜍常在住家附近或水湿地方，身体肥大，上下无齿，行动迟緩不会急行，背部具有許多疙瘩，呈黑黃褐色，并有紫色斑紋，腹部色淡黃也有疙瘩狀。耳腺（上眉稜处）有分泌液，取出即为蟾酥。供药用。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省內。

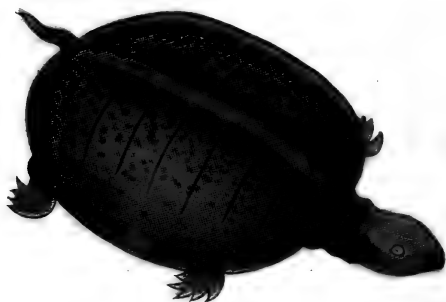
〔采制〕春季解冻时較多，秋季亦可于沼池捕撈。撈出后用鉄搯子將耳腺的分泌挤出（白漿），盛入容器中，然后攤开随时制成碗底大的圓餅形成蟾酥。另外有用細黃米面摻兌蟾酥內制餅者。不加米粉者色淡黃或黃褐色，透明体，断面光亮如膠，用水抹之即出白沫，加面粉者色烏暗，質空虛，用指抹之起沫很慢。味甘辛，性慢，有毒。舌嚙少許有持久的麻痹性，接触皮肤則疼并发泡。

干蟾：即將活蟾撈出用繩吊起晒干即成。

〔应用〕蟾酥为强心剂，鎮痛止血药。外用亦治瘡毒等。

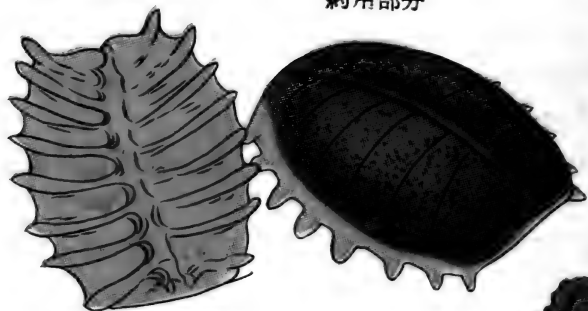
〔貯藏〕干蟾为敗毒药。放干燥处保管，忌潮湿发霉。

# 鱉 甲 (土名: 圓魚)



鱉 甲

藥用部分



鱉 首

## 蟹

## 甲 (附蟹首)

〔别名〕蟹盖、圆鱼盖。

〔来源〕本品为池沼河流中之爬虫——蟹，亦称老蟹，圆鱼。其肉可食。腹背硬壳及头部供药用。

〔产地与销路〕本省松花江流域和河流，湖泽均产，销省内外。

〔采制〕春夏秋季皆可捕捉，捕获办法，主要用双齿叉探之，然后用脚踩住拿出。

加工方法：引其头部伸长用刀割下，晒干即成蟹首：再将断首之全体煮沸1小时，刮净肉即成蟹甲。

〔鉴别〕甲为腹部（上下）之硬壳，不带残肉不破碎，个大整匀者佳。首，个大，带颈1寸许，无虫蛀者佳。

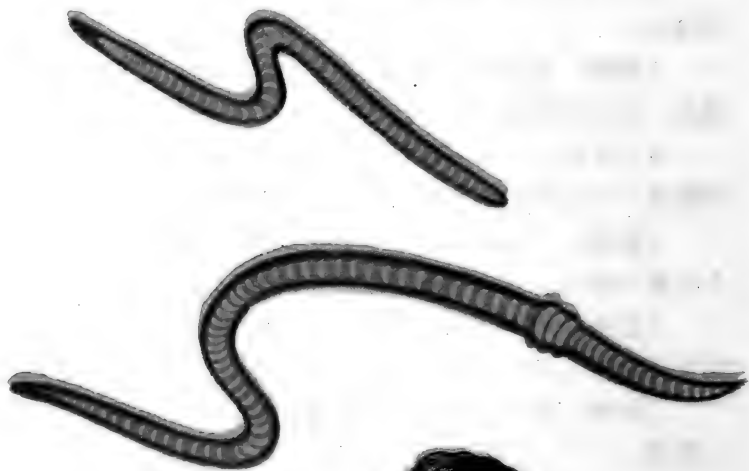
〔应用〕用于肺结核患者稽留性的高热，骨结核、肛门结核及疟疾之发热有效，并有强壮作用，常用作滋养药。

〔贮藏〕蟹甲防潮湿。蟹首易生虫，应以硫磺薰后埋石灰装箱。

虻虫 (又名: 牛虻)



地龙 (又名: 蚯蚓)



土虫 (又名: 土鳖虫)



## 虻 虫

〔土名〕瞎眼虻。

〔来源〕为虻科之昆虫，夏季生于山野，体长椭圆形，头部宽，复眼黑绿，触角大，色黄。口吻粗，为肉质，有数条刚毛。胸部长大，背面有五条白色直纹。腹部长大，分有七节，黑褐色，有粗大横断纹。翅透明，六足有节五。夏日常吮吸动物牛马和人血液。干燥之全体供药用。

〔产地与销路〕各地皆产，销省内。

〔采制〕盛夏捕之，以线串挂晒干。

〔鉴别〕详见“来源”。味苦，微寒，无毒，黄绿色，体全不回头眼者佳。

〔应用〕逐瘀血，破血积药。

〔贮藏〕放于干燥之处保管。

## 地 龙

〔别名〕蚯蚓、土龙。

〔来源〕为蠕形动物。生于湿土中，身有多数环节，口之前端不定形之唇，能翻土，有助于农作物之益虫，供药用。

〔采制〕夏秋时可挖其地龙晒干即成。

〔产地与销路〕产于全省各地。销于省内。

〔鉴别〕纯干不带土，无杂质者佳。

〔应用〕有舒展气管之作用。

〔贮藏〕放于通风干燥之处。

## 土 虫

〔俗名〕土鳖虫。

〔来源〕为昆虫纲，蜚蠊目，鳖科，土虫的干燥体。虫体扁平，蛋圆形，头细小，两枚棘状触角着头顶两侧。复眼发达，单眼两个，足三对适于奔走，盖部有横断节纹。雄虫有翅，雌虫无翅，居于地下和砂土内。

〔产地与销路〕产于白城附近各县，产量较少，销于省内。

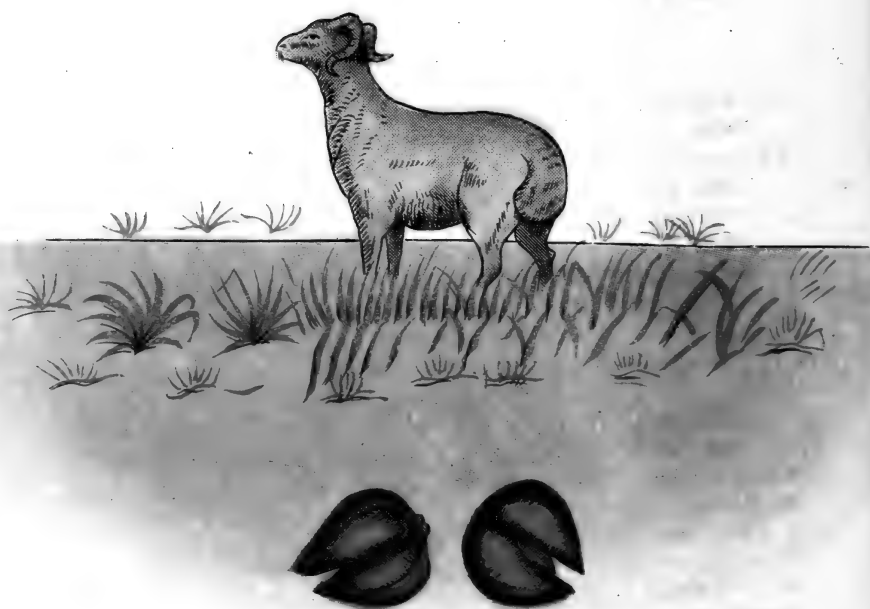
〔采制〕6—7月天热时，刨开土洞和砂坨子，即可捕到。捕到后先以清水泡，洗净泥土，然后以沸水煮之，每斤土虫需加1两多食盐煮1小时，土虫腹部腐时，取出晒干，晒前应挤出腹中积水，能速干。

〔鉴别〕本品不分雌雄，都供药用。味咸，性寒。中匀个，红褐色，整齐不碎，无土和杂质。雌性者质量较好。

〔应用〕为通经、活血治折伤。

〔贮藏〕放于通风干燥处，贮前以少量酒喷可防虫蛀。

羊 肝



## 羊 肝

〔土名〕羊肝。

〔来源〕即家飼羊的肝臟。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省内。

〔采制〕四季皆产，自腹取出，放冷水浸1小时，切成薄片，晒或烤干即成。

〔鑑別〕干燥品黑褐色，整齐，不腐臭，无虫蛀者佳。

〔应用〕补肝，治眼疾，配制“羊肝丸”。

〔貯藏〕干燥处保管，夏日防虫，应以少許白酒噴之。

水獭肝、胆





## 水獭肝、胆

〔别名〕水狗肝。

〔来源〕为鼬鼠科动物，居于河滨池畔间，夏日黑色，冬日赤褐色，体长3尺余，尾长1尺左右，日伏夜出，其动物形态：似鼬，头扁而短，眼大，有毛针和极细长柔软绒毛，其肝、胆供药用。

〔产地与销路〕我省延边、通化、吉林地区有产，销于省内。皮可销于各地。

〔采制〕冬季捉捕，割开腹部取肝、胆，干燥后即可。

〔鉴别〕黑褐色，不霉、不臭、身干。

〔应用〕肝、胆治肺结核、咳嗽潮热及盲。胆汁能点眼，治角膜翳。

〔贮藏〕置于干燥通风处，（装箱）。

水 蛭



## 水 蛭

〔俗名〕肉鑽子，螞貼。

〔来源〕为水蛭科水蛭的干燥体。夏季自生于死水泡內，形似蚯蚓，体扁平（背圓凸，腹平），腹兩端較中部为細，前后兩端各具一个吸盤，口位于前吸盤的下部，后吸盤常固着于水底岩石上。体面有角膜，膜上有环紋。体为土褐色。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷省內。

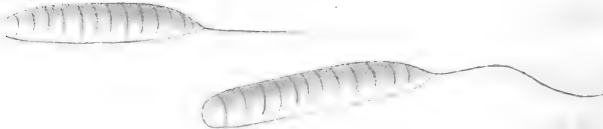
〔采制〕7—8月时，用紗網或密箕兜捕，后用消灰拌之晒干。本虫不易死須晒純干。

〔鉴别〕全体为土褐色或黑灰色，体上有較整齐的橫紋节，体略扁弯曲，長1—2寸，干脆，味腥。

〔应用〕消瘀血，通經。

〔貯藏〕埋于石灰內以防受潮、虫蛀。

五 谷 虫



## 五 谷 虫

〔土名〕粪蛆，屎虫，元漿子。

〔来源〕本品为家蝇科昆虫之幼虫的干燥品。蝇之幼虫長蠕狀，色灰白，在夏季粪坑中，多有此蛆存在。此蛆捞出后用水冲洗干淨，浸長流水中三日后晒干，供药用。

〔产地与銷路〕各地均出产，用途少，可作地銷。

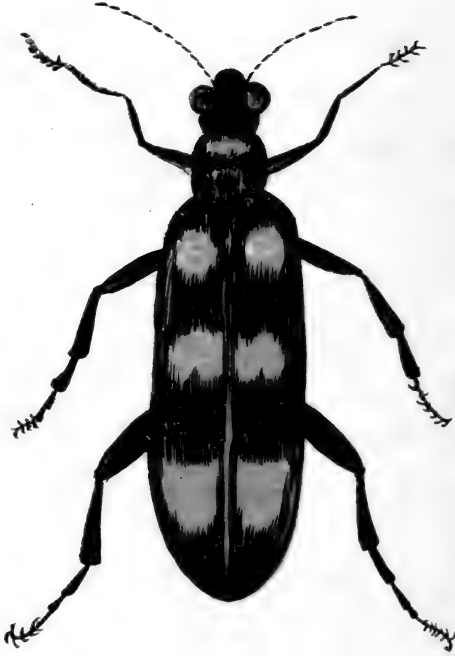
〔采制〕7—8月在粪坑中將蛆取出，裝入密箕浸于清水浸数日，漂洗洁淨，取出晒干。

〔鑑別〕本品为黄白色，体为圓柱形，有环节。味甘，苦咸，性温，无毒。

〔应用〕治小儿疳症。

〔貯藏〕放于通风干燥处，夏季須防虫蛀。

斑 蚤



## 班 螫

〔别名〕班毛。

〔来源〕为肢节胆科动物，体全长4分—1寸，宽2—3分，背有黄黑斑纹，翅分甲翅内翅，甲翅有斑点，内翅成薄膜状呈灰褐色。为农作物害虫。

〔产地与销路〕省内各地皆产，多伏在野地花枝或花柄和豆类植物秧上，销省内。

〔采制〕7—8月间可以捕捉，旱天较多，捉后放在盒内或瓶中用沸水烫死然后晒干，即为成品，全虫供药用，味臭有毒捕时注意。

〔鉴别〕肢体完整个均匀不变质者佳。

〔应用〕刺激利尿药，有引起尿血流产。外用为皮肤刺激等。

〔贮藏〕置于通风干燥处，以盒装之。防生虫。

蝮 蛄





## 螻 蛄

〔土名〕拉拉蛄。

〔来源〕本品为夏季常見的拉拉蛄，屬直翅目，螽亞目，螻蛄科之螻蛄，系有害农作物之昆虫。常穴居枯死植物根部。全身茶褐色，約長1寸，体長圓有粗毛，尤以脚部多毛。腹部灰黃，触角絲狀，胸部翅兩对，腹部有足三对，前足頗壯大鋒利善于掘土穴，喜夜出为扑火亮。

〔产地与銷路〕各地皆产，銷于省內。

〔采制〕夏日为产季。夜間以灯光或火亮誘聚捕捉，用棧穿起晒干即妥。

〔鑑別〕本品全体供药用。味咸，性寒，无毒。体翅俱全，純干者佳。

〔应用〕消癰腫，治口痰等。

〔貯藏〕放干燥处保存，夏季防虫蛀。

# 望月砂



药用部分

## 望 月 砂

〔土名〕 兔子糞。

〔来源〕 本品为家兔或野兔的干燥粪球。本省西部草原盛产，銷省内，四季皆可采取。黄褐色，圓球形，不碎破者即佳。本品为杀虫、解毒和除目中浮医之用。保管时放干处防潮湿。

麝 香 (別名香臍子)



药用部分



## 麝 香

〔俗名〕香臍子、平麝、金麝、毛壳寸香。

〔来源〕麝为鹿科野生动物，居高山林野，农民亦称“香獐子”或“山駟子”。（以薜苔、草叶及芳香嫩树叶为食。形似小鹿，前肢短后肢长，善于登山跳跃，性怯弱，常藏于草丛树荫下，很少合群，视觉听觉均灵敏。全身之毛灰褐色，无角，耳长。雄麝有犬齿1对，露出口外，微向后弯曲，雌性的犬齿短小。雄者阴莖与肚臍之間有一个囊状分泌腺，能分泌出一种芳香物质，供药用，雌性则无。此种动物异常珍贵而来源又稀少，应当设法驯养繁殖或研究出不杀害即能取“香”的办法才好。

〔产地与销路〕本省产地为延边州各县、敦化、蛟河等地，因产量少主销省内。

〔采制〕春冬季香囊分泌较多，故为产季。捕雄麝将其香囊割下，钉在木板上置于阴凉处风干，但应将长毛剪短便于干燥。干后再剪大皮边，以免未干前自边皮地方破裂，干后再将长毛剪到剩1—2分长，就显整齐美观了。

〔鉴别〕本品外形扁圆，上面鼓圆，密生灰白色粗短毛(剪后)，有一孔通内部，底面为土褐色薄皮无毛，这种货在商品上称“毛壳”，皮边小，仁多充实者佳。

麝香仁，即囊中的分泌物。红黄色，粗粉末，干燥而有油性，香味浓厚者质佳。

鉴别方法：本品最易掺假，须谨慎检查。可靠的方法应以仪器化验，取少许“仁”，用手捻之易成片，但轻按之则即恢复粉状，嗅之甚香为真品；以火烧之有香味，烧尽呈白色为真品；泡入热水中稍停即溶化，显微黄色者为真品。

（只供参考）

〔应用〕本品为兴奋回甦药，能亢进脑中枢之机能，治昏迷不省人事之重症，知觉障碍，平脑镇静，休克急救等，但孕妇禁用。

〔贮藏〕装入瓷罐密封，防虫，防挥发香气。

# 目 录

## 植物部份 (类)

人 蔘.....	1	月 季 花.....	62
馬 兜 鈴.....	16	火 麻 仁.....	64
馬 蘭 花.....	18	毛 苣.....	66
馬 勃.....	20	王不留行.....	68
馬 齿 苋.....	22	太 子 蔘.....	70
大 薊.....	24	王 孙.....	72
小 薊.....	26	平 貝 母.....	74
小 茴 香.....	28	甘 草.....	76
小 蓮 翹.....	30	白 头 翁.....	78
山 豆 根.....	32	白 茅 根.....	80
山 核 桃.....	34	白 附 子.....	82
土 三 七.....	36	白 扁 豆.....	84
王 瓜.....	38	白 芷.....	86
五 味 子.....	40	白 蘚 皮.....	88
五 加 皮.....	42	白 薇.....	90
木 通.....	44	白 藜.....	92
木 賊 草.....	46	白 屈 菜.....	94
木 天 蓼.....	48	玉 簪 花.....	96
天 南 星.....	50	玉 竹.....	98
升 麻.....	52	冬 瓜 皮.....	100
水 缸 子.....	54	冬 葵 子.....	102
天 麻.....	56	石 花.....	104
牛 蒡 子.....	58	石 葦.....	106
鳳 仙 花.....	60	龙 牙 草.....	108

龙胆草	110	拔地麻	170
瓦松	112	青蒿	172
羊蹄	114	两头尖	174
西瓜皮	116	知母	176
艾叶	118	青箱子	178
百合	120	歧織当药	180
列当	122	远志	182
血見愁	124	复盆子	184
地黄	126	胡荽子	186
地肤子	128	茄根	188
地丁	130	重楼	190
地榆	132	南沙参	192
刘寄奴	134	苦丁香	194
玄参	138	独角莲	196
麦芽	140	独活	198
兔儿伞	142	苦蕒	200
延胡索	144	苦参	202
旱莲草	146	香薷	204
谷芽	148	枸杞子	206
谷精草	150	洋金花	208
車前子	152	威灵仙	210
杏仁	154	郁李仁	212
赤芍	156	浮萍	214
防风	158	桑寄生	216
卷柏	160	秦皮	218
玫瑰花	162	夏枯草	220
忽布	164	草烏	222
芡实	166	茜草	224
松花粉	168	荆芥	226

狼 毒	228	細 莘	286
萇 荇	230	連 錢 草	288
鬼 針 草	232	牽 牛 子	290
鬼 箭 羽	234	麻 黃	292
桑 白 皮	236	紅 花	294
茵 陳 蒿	238	菟 絲 子	296
穿 山 龍	240	萊 菔 子	298
益 母 草	242	紫 苑	300
柴 胡	244	紫 草	302
茯 苓	246	紫 蘇	304
敗 醬	248	淫 羊 藿	306
桔 梗	250	透 骨 草	308
党 蔘	252	豨 薟 草	310
問 荊	254	韭 菜 子	312
硃 砂	256	榆 櫨	314
貫 眾	258	福 壽 草	316
貫 筋	260	鈴 蘭	318
黃 瓜 皮	262	萱 草	320
黃 精	264	蔞 蓄	322
黃 芩	266	蒼 朮	324
黃 柏	268	蒼 耳	326
黃 芪	270	酸 漿	328
梓 實	272	蒺 藜	330
黑 芝 蔴	274	榛 子	332
黑 豆	276	蒲 黃	334
商 陸	278	蒲 公 英	336
蛇 床 子	280	蓮	338
旋 復 花	282	蓖 麻 子	340
豬 苓	284	葶 藶 子	342



漏 蘆.....	344
盤龙蔘.....	346
澤 蘭.....	348
鴨跖草.....	350
橡 斗.....	352
薄 荷.....	354
樺树皮.....	356
瞿 麦.....	358
萵 苣.....	360
薤 白.....	362

薏苡仁.....	364
藁 本.....	366
翻白草.....	368
藜 蘆.....	370
蘆 根.....	372
蘆巴子.....	374
鷄眼草.....	376
鷄冠花.....	378
鶴 虱.....	380
蘿 藦.....	386

### 动物部份 (类)

鹿 茸.....	384
虎 骨.....	402
牛 黄.....	406
附牛胆汁	
田 鷄.....	408
蜂 蜜.....	412
附蜂腊	
蜂 房.....	414
熊 胆.....	416
鷄內金.....	418
刺猓皮.....	420
狗 宝.....	422
蛇 蛻.....	424

桑螺蛸.....	426
干 蟾.....	428
紫 甲.....	430
虻虫 地龙 土虫.....	432
羊 肝.....	434
水獺肝胆.....	436
水 蛭.....	438
五谷虫.....	440
斑 蝥.....	442
螻 蛄.....	444
望月砂.....	446
麝 香.....	448

中科院植物所图书馆



S0042739

